

JOHANNA AHOPELTO

VAAASAN TEKNILLINEN SEURA
SEURANAMME JO YLI SATA VUOTTA

VTS  105

VAAASA 2024

Johanna Ahopelto



VAASAN TEKNILLINEN SEURA
SEURANAMME JO YLI SATA VUOTTA

Vaasa 2024



© Johanna Ahopelto 2024

Kansi: Johanna Ahopelto, DesNetti Oy

Taitto: Johanna Ahopelto, DesNetti Oy

Jäsentilasto: Johanna Ahopelto ja Ilkka Raatikainen

Kuvat: Ilkka Raatikainen, Johanna Ahopelto, Sami Paldanius, Riku Hongell, Pohjanmaan Museon arkisto, SA-kuva, Finna, Johanna Ahopellon arkisto, Vaasan Teknillisen Seuran arkisto, Tekniska Klubben i Vasan arkisto, Vaasan Teknillisen Seuran Naisten arkisto, Teknillinen Aikakauslehti, Copilot, Canva, Shutterstock sekä Pixabay

Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 5

Vaasan Teknillinen Seura ry ja DesNetti Oy

Vaasa 2024

ISBN 978-952-65611-0-3 (PDF)

ISSN 2984-4088 (verkkójulkaisu)



VTS105-juhla Svenska Klubbenilla 19.10.2024. Kuva: Ilkka Raatikainen.



Vuosi 2024 oli Vaasan Teknillisen Seuran 105-vuotisjuhlavuosi. Seuramme laaja satavuotishistoriateos¹ julkaistiin joulukuussa 2019, sitä edeltäneet juhla-julkaisut 75-, 85-, 90- ja 95-vuotisjuhlien yhteydessä². Tällä kertaa päätimme julkaista tämän 105-vuotisjuhla-julkaisun Seuran www.vaasanteknillinenseura.fi -sivuille pdf-muodossa.

Satavuotisjuhlien jälkeisiä vuosia leimasi vahvasti COVID-19-pandemia ja sen mukanaan tuomat uudet yhteisöllisyyden muodot. Etä- ja hybridikokoukset tulivat jäädäkseen, ja Seuran toiminta mukautui muuttuneisiin olosuhteisiin.

Satavuotisjuhlien jälkeen johtokuntaan tehtiin vahva nuorennusleikkaus, ja uudet toimijat suuntasivat Seuran toimintaa aiempaa modernimmaksi. Uusia, nuoria jäseniä liittyi mukaan. Vuonna 2023 säännöt uusittiin ja johtokunnan kokoonpano supistettiin.

¹ Ahopelto, Johanna (2019). Vaasan Teknillinen Seura – sata vuotta hyvässä Seurassa. Vaasa: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 4. Mustasaari: KTMP group. 768 s.

² Ylinärä, Martti ja Sverre Sandås (toim.) (1994). Framtidsvisioner – Tulevaisuudentekijät – Tekniska Klubben i Vasa rf 1894–1994 – Vaasan Teknillinen Seura ry 1919–1994, juhla-julkaisu – jubileumspublikation. Vaasa: Tekniska Klubben i Vasa rf ja Vaasan Teknillinen Seura ry, Kirjapaino Fram Oy. 81 s.

Ahopelto, Johanna (toim.) (2004). VTS 85 vuotta – Tekniikkaa Vaasassa eilen, tänään ja huomennakin. Vaasa: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 1, Ykkös-Offset Oy. 96 s.

Vuoden 2024 johtokuntaan ei vuoden 2023 vaalikokouksessa valitettavasti löytynyt ainoatakaan vapaaehtoista, joten mietittyään aikansa, miten voisi tilanteessa Seuraa auttaa, vanha kaarti astui remmiin uudelleen tammikuun 2024 ylimääräisessä jäsenkokouksessa. Sukupolvenvaihdos tapahtui tällä kertaa hieman poikkeukselliseen suuntaan, noin kolmikymppisistä keskimäärin kuusikymppisiksi...

Mutta kuten rahastonhoitajamme totesi uutta kierrostaamme kommentoineille: meillä oli niin mukavaa jo kaksikymmentä vuotta sitten johtokunnassa, että aloitimme uudelleen. Kiinnostuneina seuraamme, ketkä järjestävät Seuran seuraavat vuosijuhlat – mutta nyt juhlimme sitä, että saamme olla mukana hyvässä Seurassa, joka perustettiin jo 105 vuotta sitten, 17.5.1919 Vaasan Suomalaisella Klubilla.

Vaasassa marraskuussa 2024

Johanna Ahopelto
puheenjohtaja (jälleen)

Ahopelto, Johanna (2009). Teknillistä seuratoimintaa Vaasassa 90 vuotta 1919–2009. Vaasa: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 2, Ykkös-Offset. 320 s.

Ahopelto, Johanna (2014). VTS95 – Teknillistä seuratoimintaa Vaasassa vuodesta 1919. Mustasaari: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 3, KTMP group. 96 s.

SISÄLTÖ

Esipuhe	3
Sisältö	4
Vaasan Teknillisen Seuran johtokunnat ja Seuran kunniajäseneet 1919–2024	5
Vaasan Teknillisen Seuran johtokunnat 1919–2024	5
Vaasan Teknillisen Seuran kunniajäseneet 1919–2024	31
Vaasan Teknillisen Seuran jäsentilaisuudet 1919–2024	32
Vaasan Teknillinen Seura – 105 vuotta hyvässä Seurassa	72
VTS:n jäsenmäärät 1919–2024	244
Puhe VTS:läisille 19.10.2024	248
Vaasan Teknillinen Seura ry:n säännöt	250
Kirjallisuus	252
VTS:n 105 vuotta pähkinänkuoressa	254



Svenska Klubbenin juhlasali valmiina vastaanottamaan VTS105-vieraamme. Kuvassa myös juhlavalkokuvaajamme Riku Hongell. Kuva: Vesa Katajisto.

VAASAN TEKNILLISEN SEURAN JOHTOKUNNAT JA SEURAN KUNNIAJÄSENET 1919–2024

VTS:N JOHTOKUNNAT 1919–2024

Seuran nimi- ja sääntömuutokseen 1953 saakka VTS:n johtokunnan koko oli vain neljä, sääntömuutoksen jälkeen johtokunnan kooksi vakiintui seitsemän jäsentä ja 2000-luvulle tultaessa johtokunnan kokouksiin kutsuttiin myös puhe- ja läsnäolo-oikeutetut teekkariedustajat. Vuoteen 1953 saakka johtokunta vaihtui maaliskuisessa vuosikokouksessa. Vuonna 2022 johtokunnan kooksi määriteltiin 5–7 jäsentä.

1919–1920

puheenjohtaja insinööri Olli Martikainen, varapuheenjohtaja arkkitehti Alfred Wilhelm Stenfors, sihteeri arkkitehti Arthur Helenius, rahastonhoitaja insinööri Wäinö A. Syrjänen

[Puheenjohtaja Olli Martikainen ja varapuheenjohtaja A. W. Stenfors. Kuvat: Teknillinen Aikauslehti 1926: 561 ja Swanljung 1934: 314.](#)



1920–1921

puheenjohtaja insinööri Olli Martikainen, arkkitehti A. V. Stenfors, varapuheenjohtaja arkkitehti A. V. Stenfors, Arvo Vuorenmaa, sihteeri arkkitehti Art. Helenius, rahastonhoitaja insinööri V. A. Syrjänen, tilintarkastajat insinööri A. Vuorenmaa ja rakennusmestari Antti Lepistö, varamies rakennusmestari J. Kurikka

1921–1922

puheenjohtaja arkkitehti A. V. Stenfors, varapuheenjohtaja insinööri Arvo Vuorenmaa, sihteeri insinööri A. M. Roos, rahastonhoitaja teknikko Heikki Haimari, tilintarkastajat rakennusmestari Antti Lepistö ja rakennusmestari J. Kurikka, varamies sähköteknikko Heikki Haimari. Arkkitehti Stenforsin poistuttua paikkakunnalta johti Seuran kokouksia varapuheenjohtaja Vuorenmaa

1922–1923

puheenjohtaja insinööri Arvo Vuorenmaa, varapuheenjohtaja arkkitehti Art. Helenius, sihteeri insinööri Aale Roos, rahastonhoitaja teknikko Heikki Haimari

1923–1924

puheenjohtaja arkkitehti A. V. Stenfors, varapuheenjohtaja rakennusmestari K. A. Huovinen, sihteeri insinööri A. Jaskari, rahastonhoitaja teknikko Heikki Haimari, tilintarkastajat Lepistö ja Kurikka, varalla A. Helenius

1924–1925

puheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, varapuheenjohtaja rakennusmestari V. Pohjonen, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja teknikko Heikki Haimari, tilintarkastajat rakennusmestarit A. Lepistö ja J. Kurikka, varalla rakennusmestari A. Ojamaa

1925–1926

puheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, varapuheenjohtaja rakennusmestari V. Pohjonen (paikkakunnalta poismuuton jälkeen loppukauden rakennusmestari A. Ojamaa), sihteeri insinööri A. Vuorenmaa ja rahastonhoitaja teknikko H. Haimari (eronnut toukokuussa), tilintarkastajat rakennusmestarit A. Lepistö ja J. Kurikka; kokousagitaatiokomitean johtokunnan jäsenet värimestari E. Blomroos ja rakennusmestarit K. A. Huovinen ja A. Ojamaa

1926–1927

puheenjohtaja ylitirehtööri A. V. Stenfors, varapuheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja rakennusmestari A. Ojamaa, tilintarkastajat rakennusmestarit A. Lepistö ja J. Kurikka

1927–1928

puheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, varapuheenjohtaja insinööri Rich. Gylling, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja rakennusmestari A. Ojamaa, tilintarkastajat rakennusmestarit J. Kurikka ja A. Lepistö, varalla insinööri Tolonen ja rakennusmestari Huovinen

1928–1929

puheenjohtaja ylitirehtööri A. V. Stenfors, varapuheenjohtaja insinööri Rich. Gylling, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja rakennusmestari Antti Ojamaa, tilintarkastajat rakennusmestarit Juho Kurikka ja Antti Lepistö

1929–1930

puheenjohtaja insinööri Rich. Gylling, varapuheenjohtaja insinööri Roos, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja insinööri Väisänen, tilintarkastajat rakennusmestarit Antti Lepistö ja Juho Kurikka, varalla tekn. johtaja K. J. Turja

1930–1931

puheenjohtaja insinööri Rich. Gylling, varapuheenjohtaja insinööri Roos, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja insinööri Väisänen, tilintarkastajat rakennusmestarit Antti Lepistö ja Juho Kurikka

1931–1932

puheenjohtaja insinööri Rich. Gylling, varapuheenjohtaja insinööri Roos, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja insinööri Väisänen, tilintarkastajat rakennusmestarit Antti Lepistö ja Juho Kurikka

1932–1933

puheenjohtaja insinööri Rich. Gylling, varapuheenjohtaja insinööri Roos, sihteeri insinööri A. Vuorenmaa, rahastonhoitaja insinööri Väisänen, tilintarkastajat rakennusmestarit Antti Lepistö ja K. A. Huovinen, varalla tehtailija J. Hellman ja insinöörit Bruno Ollila ja I. Alanko

1933–1934

puheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, varapuheenjohtaja insinööri S. Saarinen, sihteeri insinööri M. Makkonen, rahastonhoitaja insinööri A. Väisänen; tilintarkastajat rakennusmestari K. A. Huovinen sekä luutnantti T. Nissinen, varalla ins. K. Saarinen sekä arkkitehti A. Ortela

1934–1935

puheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, S. Saarinen, sihteeri insinööri M. Makkonen, rahastonhoitaja A. O. Väisänen, tilintarkastajat insinöörit E. Ääri ja K. Talasniemi, varalla insinööri Bruno Ollila ja arkkitehti A. Ortela

1935–1936

puheenjohtaja insinööri S. Saarinen, varapuheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, sihteeri insinööri M. Makkonen, rahastonhoitaja A. O. Väisänen, tilintarkastajat insinöörit I. Alanko ja P. Saukko sekä varalla A. Veräväinen ja E. Stähle

1936–1937

puheenjohtaja insinööri S. Saarinen, varapuheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, sihteeri insinööri M. Makkonen, rahastonhoitaja A. O. Väisänen, tilintarkastajat A. Stenberg ja S. Aspiala

1937–1938

puheenjohtaja insinööri K. V. Mustonen, varapuheenjohtaja insinööri E. Kuusamo, sihteeri insinööri Viljo Arvonen, rahastonhoitaja Tauno Ahlholm; tilintarkastajat diplomi-insinööri A. O. Väisänen ja rakennusmestari K. A. Huovinen, varalla diplomi-insinööri M. G. Manninen



Kuva: Shutterstock

1938–1939

puheenjohtaja insinööri K. V. Mustonen, varapuheenjohtaja insinööri E. Kuusamo (Kuusamon kuoleman jälkeen diplomi-insinööri A. Selander), sihteeri insinööri Viljo Arvonen, rahastonhoitaja insinööri Tauno Ahlholm (Ahlholmin paikkakunnalta poismuuton jälkeen insinööri Aarne Savoila), tilintarkastajat diplomi-insinööri A. O. Väisänen ja rakennusmestari K. A. Huovinen, varalla diplomi-insinööri M. G. Manninen

1939–1940

puheenjohtaja insinööri K. V. Mustonen (Mustosen muutettua pois paikkakunnalta ei valittu uutta puheenjohtajaajäljellä olleeksi kaudeksi), varapuheenjohtaja diplomi-insinööri A. Selander, sihteeri insinööri Viljo Arvonen (Arvosen muutettua pois paikkakunnalta insinööri Aarne Savoila), rahastonhoitaja insinööri Aarne Savoila (Arvosen muutettua pois paikkakunnalta insinööri A. Veräväinen), tilintarkastajat diplomi-insinööri A. O. Väisänen ja rakennusmestari K. A. Huovinen, varalla diplomi-insinööri M. G. Manninen

1940–1941

puheenjohtaja diplomi-insinööri A. Selander, varapuheenjohtaja insinööri Blomroos, sihteeri insinööri Aarne Savoila, teknikko M. Loukkola, rahastonhoitaja insinööri A. Veräväinen, tilintarkastajat diplomi-insinööri A. O. Väisänen ja rakennusmestari K. A. Huovinen, varalla diplomi-insinööri M. G. Manninen

1941–1942

puheenjohtaja diplomi-insinööri A. Selander, varapuheenjohtaja insinööri Blomroos, sihteeri insinööri Aarne Savoila (Savoilan "jouduttua toimimaan toisella paikkakunnalla toistaiseksi" kokouksesta poissa ollut insinööri R. Ignatius ja seuraavassa kokouksessa teknikko M. Loukkola), rahastonhoitaja insinööri A. Veräväinen, tilintarkastajat insinööri A. O. Väisänen ja rakennusmestari K. A. Huovinen

1942–1943

puheenjohtaja diplomi-insinööri A. M. Selander, varapuheenjohtaja värimestari K. Blomroos, sihteeri teknikko M. Loukkola (Loukkolan paikkakunnalta poismuuton jälkeen Toivo Aarnio), rahastonhoitaja insinööri A. S. Veräväinen, tilintarkastajat insinööri A. O. Väisänen ja johtaja A. Vuorenmaa

1943–1944

puheenjohtaja diplomi-insinööri A. Selander (Selanderin paikkakunnalta poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Reino Ignatius), varapuheenjohtaja värimestari K. Blomroos, sihteeri teknikko Toivo Aarnio, rahastonhoitaja insinööri A. Veräväinen, tilintarkastajat insinööri A. O. Väisänen ja johtaja A. Vuorenmaa, varalla insinööri Bruno Ollila ja teknikko M. Marttila

1944–1945

puheenjohtaja diplomi-insinööri R. Ignatius, varapuheenjohtaja värimestari K. Blomroos, sihteeriksi insinööri Toivo Aarnio, rahastonhoitaja insinööri A. S. Veräväinen, tilintarkastajat insinööri A. O. Väisänen ja johtaja A. Vuorenmaa

Puheenjohtaja Reino Ignatius.
Kuva: Vaasa-lehti 2.3.1963.



1945–1946

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja värimestari K. Blomroos, sihteeriksi teknikko Toivo Aarnio, rahastonhoitaja diplomi-insinööri R. K. Seppälä

1946–1947

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Paavo Karttunen, sihteeriksi diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, rahastonhoitaja diplomi-insinööri R. K. Seppälä

1947–1948

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Tauno Ahlholm, sihteeriksi diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, rahastonhoitaja diplomi-insinööri R. K. Seppälä

1948–1949

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Tauno Ahlholm, sihteeriksi diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, rahastonhoitaja diplomi-insinööri R. K. Seppälä

1949–1950

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Tauno Ahlholm, sihteeriksi diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Kaarlo Marvia

1950–1951

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Tauno Ahlholm, sihteeriksi diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Olavi Salmo

1951–1952

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Tauno Ahlholm (Ahlholmin kuoleman jälkeen K.V. Mustonen), sihteeri diplomi-insinööri Arvo Haartti, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Olavi Salmo

1952–1953

puheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Olavi Neuvo, sihteeri diplomi-insinööri Arvo Haartti, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Olavi Salmo ([johtokunta 6.3.1953 saakka](#)), tilintarkastajat majuri R.-E. Klockars ja insinööri A. Vuorenmaa, varamiehet Aarnio ja Saarniaho

1953



puheenjohtaja diplomi-insinööri Olavi Neuvo, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Väinö Aalto, sihteeri filosofian maisteri Mikko Kuusamo, rahastonhoitaja insinööri Pentti Aikkola, isäntä diplomi-insinööri Unto Nurmi, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Arvo Haartti ja diplomi-insinööri Nils Kostiainen ([johtokunta 6.3.1953 alkaen](#)), tilintarkastajat Nurminen ja Klockars, varamiehet Aarnio ja Saarniaho

Puheenjohtaja Olavi Neuvo. Kuva: Teknillinen Aikakauslehti 1963: 219.

1954

puheenjohtaja diplomi-insinööri Olavi Neuvo, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Väinö Aalto, sihteeri filosofian maisteri Mikko Kuusamo, rahastonhoitaja insinööri Pentti Aikkola, isäntä diplomi-insinööri Unto Nurmi (Nurmen poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Tapio Nurminen), johtokunnan jäsenet insinööri Allan Degerman (Degermanin poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Carl Malmланд) ja diplomi-insinööri Nils Kostiainen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Tapio Nurminen ja majuri Ralf-Erik Klockars, varamiehet diplomi-insinööri Armas Stenberg ja insinööri Arvo Vuorenmaa

1955

puheenjohtaja diplomi-insinööri Olavi Neuvo, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Väinö Aalto, sihteeri diplomi-insinööri Aimo Roth, rahastonhoitaja insinööri Pentti Aikkola, isäntä diplomi-insinööri Tapio Nurminen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Carl Malmланд ja diplomi-arkkitehti Nils Kostiainen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Thor Brännback ja majuri Ralf-Erik Klockars, varamiehet diplomi-insinööri Armas Stenberg ja insinööri Arvo Vuorenmaa

[Vaasan Teknillisen Seuran arkistosta löytyneet Seuran kirjekuoret: entinen logo ja uusittu nimi.](#) Kuva: Johanna Ahopelto 2019.



1956

puheenjohtaja diplomi-insinööri Arno Saraste, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Tapio Nurminen, sihteeri diplomi-insinööri Aimo Roth, rahastonhoitaja insinööri Jorma Ilveskoski, isäntä diplomi-insinööri Kauko Kartano, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Carl Malmlund ja arkkitehti Nils Kostiainen, tilintarkastajat insinööri Pentti Aikkola ja diplomi-insinööri Olavi Salmo, varamiehet diplomi-insinööri Armas Stenberg ja insinööri Arvo Vuorenmaa

1957

puheenjohtaja diplomi-insinööri Arno Saraste (Sarasteen paikkakunnalta poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Erkki Jounela), varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Erkki Jounela (Sarasteen paikkakunnalta poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Aimo Roth), sihteeri diplomi-insinööri Antero Leikko, rahastonhoitaja insinööri Jorma Ilveskoski, isäntä diplomi-insinööri Kauko Kartano (Kartanon paikkakunnalta poismuuton jälkeen insinööri Reino Mustola), johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Carl Malmlund ja arkkitehti Alexis Lindqvist, tilintarkastajat insinööri Pentti Aikkola ja diplomi-insinööri Olavi Salmo, varamiehet diplomi-insinööri Armas Stenberg ja insinööri Arvo Vuorenmaa

1958

puheenjohtaja diplomi-insinööri Erkki Jounela, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Aimo Roth, sihteeri diplomi-insinööri Antero Leikko, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Veikko Sauna-aho, isäntä insinööri Reino Mustola, johtokunnan

jäsenet diplomi-insinööri Reino Lampelto ja arkkitehti Alexis Lindqvist, tilintarkastajat insinööri Pentti Aikkola ja diplomi-insinööri Olavi Salmo, varamiehet diplomi-insinööri Armas Stenberg ja insinööri Arvo Vuorenmaa



Vaasan Teknillisen Seuran johtokunta ja kaksi perustajajäsentä vuonna 1959. Vaasa-lehti 3.10.1959.

1959

puheenjohtaja diplomi-insinööri Aimo Roth, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Lampelto, sihteeri diplomi-insinööri Juhani Tuomisto, rahastonhoitaja insinööri Veikko Sauna-aho (Sauna-ahon paikkakunnalta poismuuton jälkeen insinööri Martti Soini), isäntä insinööri Kuisma Somppi (Sompin paikkakunnalta poismuuton jälkeen insinööri Yrjö Kinnunen), johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Pekka Kuokkanen ja diplomi-insinööri Carl-Erik Bruun, tilintarkastajat insinööri Jorma Ilveskoski ja diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, varalla insinööri Toivo Aarnio ja diplomi-insinööri Pentti Tammilehto

1960

puheenjohtaja diplomi-insinööri Aimo Roth, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Reino Lampelto, sihteeri diplomi-insinööri Juhani Tuomisto, rahastonhoitaja insinööri Martti Soini, isäntä diplomi-insinööri Lasse Nurmi, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Johannes Tuomisto ja diplomi-insinööri Carl-Erik Bruun, tilintarkastajat insinööri Jorma Ilveskoski ja diplomi-insinööri Jalo Saarniaho, varalla insinööri Toivo Aarnio ja diplomi-insinööri Jorma Salama

1961

puheenjohtaja diplomi-insinööri Tapio Nurminen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Pekka Kuokkanen, sihteeri diplomi-insinööri Seppo Anttila, rahastonhoitaja insinööri Martti Soini (Soinin paikkakunnalta poismuuton jälkeen insinööri Eero Laamanen), isäntä insinööri Yrjö Kinnunen (Kinnusen paikkakunnal-

ta poismuuton jälkeen insinööri Henry Bertell), johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Pekka Kuokkanen ja diplomi-insinööri Carl-Erik Bruun, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1962

puheenjohtaja diplomi-insinööri Tapio Nurminen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Kyösti Puustinen, sihteeri diplomi-insinööri S. Anttila, rahastonhoitaja insinööri Eero Laamanen, isäntä diplomi-insinööri L. Nurmi, johtokunnan jäsenet insinööri M. Minni ja diplomi-insinööri R. Öberg, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1963

puheenjohtaja diplomi-insinööri Kyösti Puustinen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Rolf Öberg, sihteeri diplomi-insinööri Erkki Laine, rahastonhoitaja insinööri Eero Laamanen (Laamasen paikkakunnalta poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Topi Nieminen), isäntä diplomi-insinööri Seppo Moilanen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Karl-Jan Govenius ja insinööri Matti Minni, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1964

puheenjohtaja diplomi-insinööri Kyösti Puustinen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Rolf Öberg, sihteeri diplomi-insinööri Erkki Laine, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Topi Nieminen, isäntä diplomi-insinööri Seppo Mollanen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Karl-Jan Govenius ja insinööri Jaakko Raikko, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1965

puheenjohtaja diplomi-insinööri Rolf Öberg, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Erkki Laine, sihteeri diplomi-insinööri Heikki Tilander, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Topi Nieminen, isäntä insinööri Jaakko Raikko, johtokunnan jäsenet insinööri Veikko Marttinen ja diplomi-insinööri Pentti Uusi-Kauppila, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola



Puheenjohtaja Rolf Öberg.
Osa kuvasta:
Norra Västerbotten 12.9.1967.

1966

puheenjohtaja diplomi-insinööri Rolf Öberg, varapuheenjohtaja vesiylituomari Veli-Heikki Eronen, sihteeri diplomi-insinööri Heikki Tilander, rahastonhoitaja insinööri Lasse Saarinen, isäntä insinööri Jaakko Raikko, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Pentti Uusi-Kauppila ja insinööri Veikko Marttinen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1967

puheenjohtaja vesiylituomari Veli-Heikki Eronen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen, sihteeri diplomi-insinööri Heikki Tilander, rahastonhoitaja insinööri Lasse Saarinen, isäntä insinööri Veikko Marttinen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Risto Myyryläinen ja diplomi-insinööri Mikko Katajisto, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1968

puheenjohtaja vesiylituomari Veli-Heikki Eronen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen, sihteeri diplomi-insinööri Heikki Tilander, rahastonhoitaja insinööri Yrjö Pohjanpalo, isäntä insinööri Veikko Marttinen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Risto Myyryläinen ja diplomi-insinööri Mikko Katajisto, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1969



puheenjohtaja diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Heikki Niemiaho, sihteeri diplomi-insinööri Martti T Määttänen, rahastonhoitaja insinööri Yrjö Pohjanpalo, isäntä insinööri Tapio Pomell, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Torolf Eklund ja insinööri Juhani Wallenius, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

Puheenjohtaja Kalevi Ryyänen.

Kuva: Vaasa-lehti 24.10.1969.

1970

puheenjohtaja diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Heikki Niemiaho, sihteeri diplomi-insinööri Martti T Määttänen, rahastonhoitaja insinööri Heikki Linjamäki, isäntä insinööri Tapio Pomell, johtokunnan jäsenet insinööri Juhani Wallenius ja diplomi-insinööri Nils Granqvist (Granqvistin paikkakunnalta poismuuton jälkeen diplomi-insinööri Ossi Koskela), tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1971

puheenjohtaja diplomi-insinööri Heikki Niemiaho, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Lasse Nurmi, sihteeri diplomi-insinööri Mikko Lind, rahastonhoitaja insinööri Heikki Linjamäki, isäntä insinööri Tapio Pomell, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Timo Katajisto ja insinööri Juhani Wallenius, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1972

puheenjohtaja diplomi-insinööri Heikki Niemiaho, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Lasse Nurmi, sihteeri diplomi-insinööri Mikko Lind, rahastonhoitaja insinööri Heikki Linjamäki, isäntä insinööri Tapio Pomell, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Timo Katajisto ja insinööri Ahti Risku, tilintarkastajat diplomi-insinööri Jalo Saarniaho ja insinööri Toivo Aarnio, varalla diplomi-insinööri Jorma Salama ja insinööri Olavi Hakola

1973

puheenjohtaja diplomi-insinööri Lasse Nurmi, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Juhani Tuomarla, sihteeri insinööri Rauno Väkeväinen, rahastonhoitaja insinööri Carita Puro, isäntä insinööri Jorma Tapio, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Timo Katajisto ja diplomi-insinööri Jukka Isotalo, tilintarkastajat insinööri Toivo Aarnio ja johtaja Börje Haglund, varalla insinööri Olavi Hakola ja diplomi-insinööri Jorma Salama

1974

puheenjohtaja diplomi-insinööri Lasse Nurmi, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Juhani Tuomarla, sihteeri insinööri Rauno Väkeväinen, rahastonhoitaja insinööri Carita Puro, isäntä insinööri Jorma Tapio, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Matti Ilmari ja diplomi-insinööri Jukka Isotalo (Isotalon erottua Seurasta insinööri Matti Tuovila), tilintarkastajat diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen ja johtaja Börje Haglund, varalla insinööri Olavi Hakola ja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki



1975

puheenjohtaja diplomi-insinööri Juhani Tuomarla, varapuheenjohtaja tekniikan tohtori Matti Karttunen, sihteeri insinööri Seppo Kankaanpää, rahastonhoitaja insinööri Matti Tuovila, isäntä insinööri Asko Kamppinen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Matti Ilmari ja insinööri Carita Puro, tilintarkastajat diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen ja johtaja Börje Haglund, varalla insinööri Olavi Hakola ja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki

1976

puheenjohtaja diplomi-insinööri Juhani Tuomarla, varapuheenjohtaja tekniikan tohtori Matti Karttunen, sihteeri insinööri Seppo Kankaanpää, rahastonhoitaja insinööri Matti Tuovila, isäntä insinööri Asko Kamppinen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Matti Ilmari ja insinööri Carita Puro, tilintarkastajat diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen ja johtaja Börje Haglund, varalla insinööri Olavi Hakola ja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki

1977

puheenjohtaja tekniikan tohtori Matti Karttunen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Kari Tuomipuu, sihteeri diplomi-insinööri Tapani Tiitola, rahastonhoitaja insinööri Erkki Forma, isäntä diplomi-insinööri Pentti Pulkki, johtokunnan jäsenet insinööri Seppo Kankaanpää ja insinööri Veikko Kettunen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Heikki Niemiaho ja johtaja Börje Haglund, varalla insinööri Olavi Hakola ja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki

1978

puheenjohtaja tekniikan tohtori Matti Karttunen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Mikko Lind, sihteeri diplomi-insinööri Tapani Tiitola, rahastonhoitaja insinööri Erkki Forma, isäntä diplomi-insinööri Pentti Pulkki, johtokunnan jäsenet insinööri Seppo Kankaanpää ja insinööri Veikko Kettunen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Heikki Niemiaho ja johtaja Börje Haglund, varalla insinööri Olavi Hakola ja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki

1979

puheenjohtaja diplomi-insinööri Mikko Lind, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Johannes Tuomisto, sihteeri diplomi-insinööri Seppo Pajukoski, rahastonhoitaja insinööri Veikko Kettunen, isäntä oikeustieteiden kandidaatti Keijo Rantanen, johtokunnan jäsenet filosofian maisteri Kalle Suominen ja diplomi-insinööri Tapani Tiitola, tilintarkastajat diplomi-insinööri Heikki Niemiaho ja johtaja Börje Haglund, varalla Matti Rouhiainen ja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki

1980

puheenjohtaja diplomi-insinööri Mikko Lind, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Johannes Tuomisto, sihteeri diplomi-insinööri Seppo Pajukoski, rahastonhoitaja insinööri Veikko Kettunen, isäntä oikeustieteiden kandidaatti Keijo Rantanen, johtokunnan jäsenet filosofian maisteri Kalle Suominen ja diplomi-insinööri Tapani Tiitola, tilintarkastajat diplomi-insinööri Heikki Niemiaho ja insinööri Olavi Hakola, varalla diplomi-insinööri Esa Kaunismäki ja Matti Rouhiainen



Vaasa-lehti 19.3.1980. VTS:n arkisto.

1981

puheenjohtaja diplomi-insinööri Johannes Tuomisto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Pentti Ruotsala, sihteeri diplomi-insinööri Jukka Soininen, rahastonhoitaja insinööri Antti Saarenpää, isäntä diplomi-insinööri Kaj Lundell, johtokunnan jäsenet filosofian maisteri Kalle Suominen ja diplomi-insinööri Seppo Pajukoski, tilintarkastajat diplomi-insinööri Heikki Niemiaho ja insinööri Olavi Hakola, varalla diplomi-insinööri Esa Kaunismäki ja Matti Rouhiainen

1982



puheenjohtaja diplomi-insinööri Johannes Tuomisto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Pentti Ruotsala, sihteeri diplomi-insinööri Jukka Soininen, rahastonhoitaja insinööri Antti Saarenpää, isäntä diplomi-insinööri Tuomas Lukkarinen, johtokunnan jäsenet filosofian maisteri Kalle Suominen ja diplomi-insinööri Seppo Pajukoski, tilintarkastajat diplomi-insinööri Heikki Niemiaho ja diplomi-insinööri Mikko Lind, varalla diplomi-insinööri Esa Kaunismäki ja insinööri Veikko Kettunen

Puheenjohtaja
Johannes Tuomisto.

Ote kuvasta,
sanomalehti

Pohjalainen 30.10.1999

1983

puheenjohtaja diplomi-insinööri Pentti Ruotsala, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Martti Määttänen, sihteeri diplomi-insinööri Sirkka Kontio, rahastonhoitaja insinööri Antti Saarenpää, isäntä diplomi-insinööri Tuomas Lukkarinen, johtokunnan jäsenet insinööri Matti Konttas ja diplomi-insinööri Usko Uusipaikka, tilintarkastajat insinööri Veikko Kettunen ja diplomi-insinööri Mikko Lind, varalla diplomi-insinööri Esa Kaunismäki ja insinööri Väinö Martikainen

1984

puheenjohtaja diplomi-insinööri Pentti Ruotsala, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Martti Määttänen, sihteeri diplomi-insinööri Sirkka Kontio, rahastonhoitaja insinööri Antti Saarenpää, isäntä diplomi-insinööri Tuomas Lukkarinen, johtokunnan jäsenet insinööri Matti Konttas ja diplomi-insinööri Usko Uusipaikka, tilintarkastajat insinööri Veikko Kettunen ja diplomi-insinööri Mikko Lind, varalla diplomi-insinööri Esa Kaunismäki ja insinööri Väinö Martikainen

1985

puheenjohtaja diplomi-insinööri Pentti Ruotsala, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Lauri Ruotsalainen, sihteeri diplomi-insinööri Erkki Hiironniemi, rahastonhoitaja insinööri Tauno Kilpeläinen, isäntä insinööri Raimo Niskanen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Esa Kaunismäki ja insinööri Simo Mustala, tilintarkastajat insinööri Veikko Kettunen ja insinööri Antti Saarenpää, varalla diplomi-insinööri Mikko Lind ja insinööri Väinö Martikainen

1986

puheenjohtaja diplomi-insinööri Lauri Ruotsalainen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Esa Kaunismäki, sihteeri diplomi-insinööri Erkki Hiironniemi, rahastonhoitaja insinööri Tauno Kilpeläinen, isäntä insinööri Raimo Niskanen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Pirkka Kärki ja insinööri Simo Mustala, tilintarkastajat diplomi-insinööri Mikko Lind ja insinööri Antti Saarenpää, varalla insinööri Veikko Kettunen ja diplomi-insinööri Tapio Nurminen

1987

puheenjohtaja diplomi-insinööri Lauri Ruotsalainen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Pirkka Kärki, sihteeri insinööri Pertti Reinikainen, rahastonhoitaja insinööri Väinö Martikainen, isäntä insinööri Raimo Niskanen, johtokunnan jäsenet insinööri Heikki Miilumäki ja insinööri Juhani Salonen, tilintarkastajat insinööri Tauno Kilpeläinen ja insinööri Ahti Stenberg, varalla insinööri Antti Saarenpää ja diplomi-insinööri Johannes Kupila

1988

puheenjohtaja diplomi-insinööri Pirkka Kärki, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Juhani Salonen, sihteeri insinööri Pertti Reinikainen, rahastonhoitaja insinööri Väinö Martikainen, isäntä diplomi-insinööri Jukka Soininen, johtokunnan jäsenet insinööri Heikki Miilumäki ja insinööri Jorma Korpela, tilintarkastajat insinööri Tauno Kilpeläinen ja insinööri Ahti Stenberg, varalla insinööri Antti Saarenpää ja diplomi-insinööri Johannes Kupila

1989



puheenjohtaja diplomi-insinööri Pirkka Kärki, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Juhani Salonen, sihteeri diplomi-insinööri Veli-Pekka Saresma (Saresman paikkakunnalta poismuuton jälkeen insinööri Vesa Lehtinen), rahastonhoitaja diplomi-insinööri Pentti Huovari, isäntä Jukka Soininen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Matti Mikkonen ja insinööri Jorma Korpela, tilintarkastajat insinööri Tauno Kilpeläinen ja diplomi-insinööri Ahti Stenberg, varalla insinööri Antti Saarenpää ja diplomi-insinööri Johannes Kupila

[Puheenjohtaja Pirkka Kärki.](#)
[Osa kuvasta, VTS:n arkisto.](#)

1990

puheenjohtaja diplomi-insinööri Pirkka Kärki, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Matti J. Mikkonen, sihteeri insinööri Vesa Lehtinen, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Pentti Huovari, isäntä tekniikan lisensiaatti Kari Luoma, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Martti Marjamäki ja arkkitehti Esa Halme

1991

puheenjohtaja arkkitehti Esa Halme, varapuheenjohtaja insinööri Martti Marjamäki, sihteeri diplomi-insinööri Veli-Pekka Saresma, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Vesa Virtanen, isäntä tekniikan lisensiaatti Kari Luoma, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Timo Hujanen ja diplomi-insinööri Allan Lassila

1992

puheenjohtaja arkkitehti Esa Halme, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Timo Hujanen, sihteeri diplomi-insinööri Veli-Pekka Saresma, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Vesa Virtanen, isäntä diplomi-insinööri Allan Lassila, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Viljo Jaakkola ja insinööri Martti Marjamäki

1993

puheenjohtaja diplomi-insinööri Heikki Vehkaoja, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Viljo Jaakkola, sihteeri diplomi-insinööri Erkki Leskelä, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Vesa Virtanen, isäntä diplomi-insinööri Erkki Hakkarainen, johtokunnan jäsenet tekniikan tohtori Josu Takala ja diplomi-insinööri Martti Ylinärä, tilintarkastajat insinööri Väinö Martikainen ja arkkitehti Esa Halme, varalla diplomi-insinööri Jussi Kupila ja insinööri Martti Marjamäki



Puheenjohtaja
Heikki Vehkaoja.
Osa lehtikuvasta,
VTS:n arkisto.



Sihteeri
Erkki Leskelä.
Osa lehtikuvasta,
VTS:n arkisto.

1994

puheenjohtaja diplomi-insinööri Heikki Vehkaoja, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Viljo Jaakkola, sihteeri diplomi-insinööri Erkki Leskelä, rahastonhoitaja Esa Kontula, isäntä diplomi-insinööri Erkki Hakkarainen, johtokunnan jäsenet tekniikan tohtori Josu Takala ja diplomi-insinööri Martti Ylinärä

1995

puheenjohtaja diplomi-insinööri Erkki Hakkarainen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Erkki Leskelä, sihteeri diplomi-insinööri Martti Ylinärä, rahastonhoitaja Esa Kontula, isäntä Pirkko Wärrä, johtokunnan jäsenet tekniikan tohtori Josu Takala ja diplomi-insinööri Ilkka Mikkola, tilintarkastajat diplomi-insinööri Vesa Virtanen ja diplomi-insinööri Veli-Pekka Saresma, varalla kauppatieteiden maisteri Ari Maunuksela ja insinööri Timo Nirhamo

1996

puheenjohtaja diplomi-insinööri Erkki Hakkarainen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Ilkka Mikkola, sihteeri diplomi-insinööri Martti Ylinärä, rahastonhoitaja Esa Kontula, isäntä tekniikan tohtori Josu Takala, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Erkki Leskelä ja Kyösti Moilanen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Vesa Virtanen ja diplomi-insinööri Veli-Pekka Saresma, varalla kauppatieteiden maisteri Ari Maunuksela ja insinööri Timo Nirhamo

1997

puheenjohtaja diplomi-insinööri Ilkka Mikkola, varapuheenjohtaja tekniikan tohtori Josu Takala, sihteeri diplomi-insinööri Martti Ylinärä, rahastonhoitaja Esa Kontula, isäntä Kyösti Moilanen, johtokunnan jäsenet luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki ja Simo Keskinen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Vesa Virtanen ja diplomi-insinööri Veli-Pekka Saresma, varalla kauppatiet. maisteri Ari Maunuksela ja insinööri Timo Nirhamo

1998

puheenjohtaja diplomi-insinööri Ilkka Mikkola, varapuheenjohtaja tekniikan tohtori Josu Takala, sihteeri diplomi-insinööri Martti Ylinärä, rahastonhoitaja Esa Kontula, isäntä Kyösti Moilanen, johtokunnan jäsenet luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki ja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen

1999

puheenjohtaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Martti Ylinärä, sihteeri insinööri, kauppatieteiden maisteri Beata Tajjala, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Vesa Katajisto, isäntä kauppatieteiden maisteri, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, johtokunnan jäsenet luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki ja diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma



Vasemmalta: Johanna Ahopelto, Ilkka Raatikainen, Beata Tajjala, Esko Ala-Myllymäki, Timo Mäki-Lohiluoma, Martti Ylinärä ja Vesa Katajisto; ravintolalaiva Faros 1999. Johanna Ahopellon arkisto.

2000

puheenjohtaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, varapuheenjohtaja luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki, sihteeri insinööri, kauppätieteiden maisteri Beata Taijala, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Vesa Katajisto, isäntä kauppätieteiden maisteri, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Martti Kivioja ja diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma

2001

puheenjohtaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, varapuheenjohtaja luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki, sihteeri diplomi-insinööri Timo Korpi, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Vesa Katajisto, isäntä kauppätieteiden maisteri, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, johtokunnan jäsenet kauppätieteiden maisteri Beata Taijala ja diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma, opiskelijayhteyshenkilö Helena Puurunen

2002

puheenjohtaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, varapuheenjohtaja luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki, sihteeri diplomi-insinööri Timo Korpi, rahastonhoitaja kauppätieteiden lisensiaatti Jari Töyli, isäntä kauppätieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, johtokunnan jäsenet tekniikan tohtori Kari Luoma ja diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma



Timo Korpi, Jussi Kolehmainen, Ilkka Raatikainen, Jussi Kemiläinen, Johanna Ahopelto, Sauli Jäntti, Tommi Rintala ja Marko Härkönen, 2004. Johanna Ahopellon arkisto.

2003

puheenjohtaja kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Timo Korpi, sihteeri diplomi-insinööri Timo Korpi, rahastonhoitaja kauppatieteiden lisensiaatti Jari Töyli, isäntä tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Sauli Jäntti, diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma ja diplomi-insinööri Jussi Kemiläinen, opiskelijaedustaja Anna-Maija Kiurunen

2004

puheenjohtaja kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Timo Korpi, sihteeri diplomi-insinööri Timo Korpi, rahastonhoitaja kauppatieteiden maisteri Tommi Rintala, isäntä tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Sauli Jäntti, diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma ja diplomi-insinööri Jussi Kemiläinen, opiskelijayhteyshenkilöt Marko Härkönen ja Jussi Kolehmainen

2005

puheenjohtaja kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Timo Korpi, rahastonhoitaja kauppatieteiden maisteri Tommi Rintala, isäntä tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Jussi Kemiläinen ja diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma, opiskelijayhteyshenkilöt Matti Tuomaala, Jussi Itämäki

2006

puheenjohtaja kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, diplomi-insinööri sihteeri Timo Korpi, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä luonnontieteiden kandidaatti Esko Ala-Myllymäki, johtokunnan jäsenet kauppatieteiden maisteri Tommi Rintala ja diplomi-insinööri Timo Mäki-Lohiluoma, opiskelijayhteyshenkilöt Kimmo Levonen ja Jussi Itämäki, tilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen

2007

puheenjohtaja kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Kari Jokinen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Panu Alho, tekniikan lisensiaatti Rauno Uusitalo, opiskelijayhteyshenkilöt Sanna Uusimäki, Jussi Itämäki ja Jussi Sievänen, tilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen

2008

puheenjohtaja kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Kari Jokinen, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Panu Alho ja tekniikan lisensiaatti Rauno Uusitalo, opiskelijayhteyshenkilöt Juho Hellman ja Jussi Sievänen, tilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen

2009

puheenjohtaja filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Ilmari Laakso, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Panu Alho ja tekniikan lisensiaatti Rauno Uusitalo, opiskelijayhteyshenkilöt Janne Lehtonen, Jussi Sievänen ja Tomi Vaappo, tilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen ja filosofian tohtori Matti Linna, varatilintarkastajat tekniikan tohtori Kari Luoma ja diplomi-insinööri Timo Anttila



Ilmari Laakso, Panu Alho, Sauli Jäntti, Rauno Uusitalo, Johanna Ahopelto, Ilkka Raatikainen, Yrjö Halttunen, Petter Ojala, Janne Lehtonen ja Jussi Sievänen; ravintolalaiva Faros 2009. Johanna Ahopellon arkisto.

2010

puheenjohtaja filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Timo Alho, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Panu Alho ja tekniikan ylioppilas Tero Törmä, opiskelijayhteyshenkilöt Nora Möttönen ja Tomi Vaappo, tilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen ja filosofian tohtori Matti Linna, varatilintarkastajat tekniikan tohtori Kari Luoma ja diplomi-insinööri Timo Anttila



Riku Hongell, Tomi Vaappo, Panu Alho, Sauli Jäntti, Ilkka Raatikainen, Johanna Ahopelto, Petter Ojala; vaihtokokous, ravintola Shanghai 2011. Kuva: Nora Möttönen.

2011

puheenjohtaja filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Timo Alho, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Panu Alho ja Tero diplomi-insinööri Törmä, opiskelijayhteyshenkilöt Riku-Ville Hongell ja Tomi Vaappo, tilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen ja filosofian tohtori Matti Linna, varatilintarkastajat tekniikan tohtori Kari Luoma ja diplomi-insinööri Timo Anttila

2012

puheenjohtaja filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Timo Alho, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Panu Alho ja diplomi-insinööri Tero Törmä, opiskelijayhteyshenkilöt Olli Lamminen ja Nora Möttönen, tilintarkastajat diplomi-insinööri Timo Anttila ja filosofian tohtori Matti Linna, varatilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen ja tekniikan tohtori Kari Luoma

2013

puheenjohtaja filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Petter Ojala, rahastonhoitaja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä diplomi-insinööri Panu Alho, johtokunnan jäsenet diplomi-insinööri Jussi Sievänen ja diplomi-insinööri Tero Törmä, opiskelijayhteyshenkilöt Tytti Niemi ja Nora Möttönen, tilintarkastajat diplomi-insinöörit Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatilintarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen ja ja diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Maarit Vesapuisto

2014

puheenjohtaja (sekä tiedotus ja web) filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja (sekä jäsenrekisterivastaava) diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Petter Ojala, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Jussi Sievänen, isäntä diplomi-insinööri Timo Alho, johtokunnan jäsenet (jäsentilaisuusvastaava) tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, (saunavastaava) diplomi-insinööri Tero Törmä, opiskelijayhteyshenkilöt Antti Greggilä ja Tytti Niemi, toiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatoiminnantarkastajat ekonomi Yrjö Halttunen ja diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Maarit Vesapuisto



Tero Törmä, Ilkka Raatikainen, Jussi Sievänen, Sauli Jäntti, Petter Ojala, Antti Greggilä, Tytti Niemi & Johanna Ahopelto, Timo Alho; Johtokunnan TYP2014-talkoot Ateljeessa 2014. Kuvat: Johanna Ahopelto ja Ilkka Raatikainen.

2015

puheenjohtaja, tiedotus- ja web-vastaava filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja ja jäsenrekisterivastaava diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri Nora Möttönen, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Jussi Sievänen, jäsenalaisuusvastaava (ilmoittautumiset) ja TEK-yhteyshenkilö tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, jäsenalaisuusvastaava insinööri Raimo Sillanpää, isäntä diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Maarit Vesapuisto, opiskelijaedustajat Jens Renqvist ja Tytti Niemi, toiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Mika Niskanen ja Timo Anttila sekä varatoiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Timo Alho ja Maija Korja



Raimo Sillanpää, Tytti Niemi, Nora Möttönen, Jens Renqvist, Timo Alho, Maarit Vesapuisto, Antti Greggilä, Sauli Jäntti, Jussi Sievänen, Johanna Ahopelto, Petter Ojala, Ilkka Raatikainen, Tero Törmä; ravintola Fondis 2015. Kuva: Johanna Ahopellon arkisto.

2016

puheenjohtaja, tiedotus- ja web-vastaava web-vastaava filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja ja jäsenrekisterivastaava diplomi-insinööri Sauli Jäntti, sihteeri diplomi-insinööri, kauppatieteiden ylioppilas Miika Pietilä, rahastonhoitaja diplomi-insinööri Jussi Sievänen, isäntä diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Maarit Vesapuisto, jäsenhankintavastaava ja TEK-yhteyshenkilö tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, jäsentilaisuus- ja ilmoittautumisvastaava insinööri Raimo Sillanpää, opiskelijaedustajat tekniikan ylioppilas Saana Liimatainen ja tekniikan ylioppilas Tytti Niemi, toiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Mika Niskanen ja Timo Anttila sekä varatoiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Timo Alho ja Nora Möttönen



Sauli Jäntti, Ilkka Raatikainen, Nora Möttönen, Tytti Niemi, Jussi Sievänen, Johanna Ahopelto, Miika Pietilä, Jens Renqvist; ravintola Frans & Nicole 2016. Kuva (selfie): Jens Renqvist.

2017

puheenjohtaja, web- ja tiedotusvastaava web-vastaava filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja, jäsenrekisteri- ja sähköpostilistavastaava Miika Pietilä, sihteeri diplomi-insinööri Teemu Ovaska, rahastonhoitaja tekniikan ylioppilas Tytti Niemi, jäsentilaisuus- ja TEK-vastaava Ilkka Raatikainen, Ateljee- & atk-vastaava Petri Välisuo, isäntä ja ilmoittautumisvastaava diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Maarit Vesapuisto, opiskelijaedustajat Olli Kakkuri ja Otto Piilonen, toiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Mika Niskanen ja Timo Anttila sekä varatoiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Timo Alho ja Nora Möttönen



Maarit Vesapuisto, Teemu Ovaska, Petri Välisuo, Johanna Ahopelto, Jussi Sievänen, Ilkka Raatikainen, Tytti Niemi, Saana Liimatainen, Miika Pietilä, Olli Kakkuri; ravintola Amarillo 2017. Kuva: Johanna Ahopellon arkisto.

2018

puheenjohtaja, web-, tiedotus- ja TEK-vastaava web-vastaava filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja, jäsenrekisteri- ja sähköpostilistavastaava diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Miika Pietilä, sihteeri ja jäsenhankintavastaava diplomi-insinööri Teemu Ovaska, rahastonhoitaja ja TEK-vastaava tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä, sähköpostilista-, Ateljee- ja atk-vastaava kauppatieteiden tohtori Timo Mantere, ilmoittautumisvastaava tekniikan kandidaatti Tytti Niemi, jäsentilaisuus-, sähköpostilista- ja vieraskirjavastaava Sami Olmari, opiskelijayhteyshenkilöt Mikko Paaskoski ja Otto Piilonen, toiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatoiminnantarkastajat Timo Alho ja insinööri Pasi Lähde



Olli Kakkuri, Mikko Paaskoski, Timo Mantere, Miika Pietilä, Ilkka Raatikainen, Teemu Ovaska, Sami Olmari, Johanna Ahopelto, Otto Piilonen, Tytti Niemi; ravintola Frans & Nicole 2018. Kuva: Johanna Ahopellon arkisto.

2019

puheenjohtaja, web-, tiedotus- ja TEK-vastaava filosofian tohtori, kauppatieteiden tohtori, yhteiskuntatieteiden lisensiaatti Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja, jäsenrekisteri- ja sähköpostilistavastaava diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Miika Pietilä, sihteeri ja jäsenhankintavastaava diplomi-insinööri Teemu Ovaska, rahastonhoitaja ja TEK-vastaava tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, isäntä, sähköpostilista-, Ateljee- ja atk-vastaava kauppatieteiden tohtori Timo Mantere, ilmoittautumisvastaava tekniikan tohtori Petri Välsuo, jäsentilaisuus-, sähköpostilista- ja vieraskirjavastaava Sami Olmari, opiskelijayhteyshenkilöt Karri Leinonen ja Petra Hakoniemi, toiminnantarkastajat diplomi-insinöörit Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatoiminnantarkastajat Timo Alho ja insinööri Pasi Lähde



Miika Pietilä, Johanna Ahopelto, Karri Leinonen, Otto Piilonen, Petri Välsuo, Timo Mantere, Mikko Paaskoski, Ilkka Raatikainen, Petra Hakoniemi, Sami Olmari, Teemu Ovaska; ravintola Frans & Nicole 2019. Kuva: Johanna Ahopellon arkisto.

2020

puheenjohtaja Miika Pietilä, varapuheenjohtaja, jäsenrekisteri- ja sähköpostilistavastaava Teemu Ovaska, rahastonhoitaja Henna Henriksson, sihteeri Sami Olmari, isäntä Timo Mantere, jäsen, ilmoittautumisvastaava Olli Kakkuri, jäsen, jäsentilaisuusvastaava Olli Lamminen, opiskelijayhteyshenkilöt Tutti ry:n puheenjohtaja Miika Hahto ja TEKin opiskelijayhdyshenkilö Petra Hakoniemi, toiminnantarkastajat Mika Niskanen ja Timo Anttila, varatoiminnantarkastajat Timo Alho ja Pasi Lähde.



PUHEENJOHTAJA



VARAPUHEENJOHTAJA



RAHASTONHOITAJA



SIHTEERI



ISÄNTÄ



JÄSEN



JÄSEN

Kuvat:
VTS:n tiedote
1/2020

2021

puheenjohtaja Olli Lamminen, varapuheenjohtaja Sami Olmari, sihteeri Olli Kakkuri, rahastonhoitaja Henna Henriksson, isäntä Timo Mantere, jäsen Riku Hongell, jäsen Miika Pietilä, opiskelijaedustajat Tutti ry:n puheenjohtaja Miika Juusola ja TEKin opiskelijayhdyshenkilö Otto Runola, toiminnantarkastajat Mika Niskanen ja Timo Anttila, varatoiminnantarkastajat Timo Alho ja Pasi Lähde.



PUHEENJOHTAJA
Olli Lamminen



VARAPUHEENJOHTAJA
Sami Olmari



RAHASTONHOITAJA
Henna Henriksson



SIHTEERI
Olli Kakkuri



ISÄNTÄ
Timo Mantere



JÄSEN
Miika Pietilä



JÄSEN
Riku Hongell

Kuvat:
VTS:n tiedote
1/2021

2022

puheenjohtaja Olli Lamminen, varapuheenjohtaja Petra Hakoniemi, sihteeri Olli Kakkuri, rahastonhoitaja Tuomas Niemi, isäntä Tapio Kankkunen, jäsen Aurora Harmanen, jäsen Riku Hongell, opiskelijaedustajat Tutti ry:n puheenjohtaja Eetu Lunteri ja TEKin opiskelijayhdyshenkilö Otto Runola, toiminnantarkastajat Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatoiminnantarkastajat Pasi Lähde ja Henna Henriksson.

2023

puheenjohtaja Petra Hakoniemi, varapuheenjohtaja Olli Kakkuri, sihteeri Riku Hongell, rahastonhoitaja Tuomas Niemi, isäntä Olli Lamminen, jäsen Aurora Harmanen, jäsen Olli Karvonen, opiskelijaedustajat Tutti ry:n puheenjohtaja Roni Haakana ja TEKin opiskelijayhdyshenkilö Niklas Virtanen, toiminnantarkastajat Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatoiminnantarkastajat Tapio Kankkunen ja Henna Henriksson.

Kuva: VTS:n tiedote 1/2022

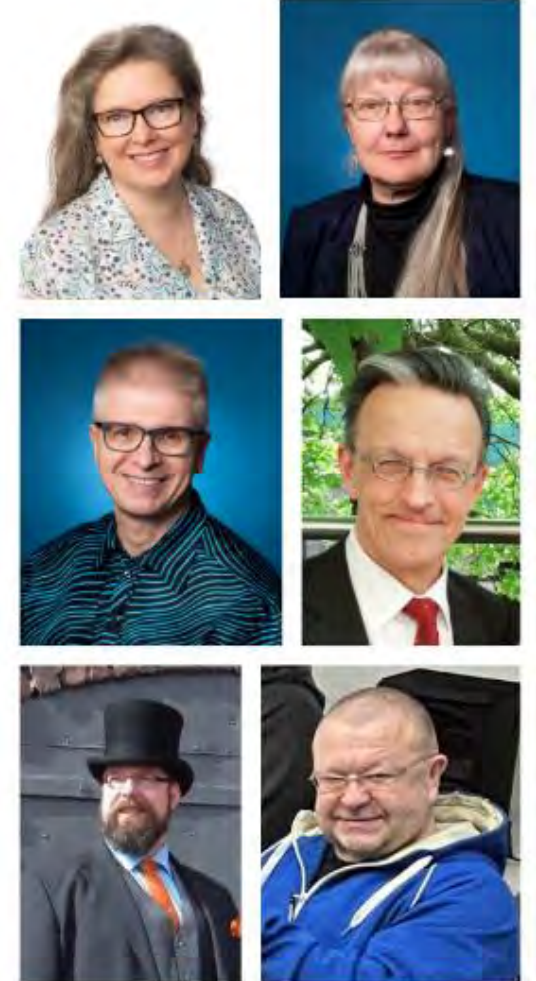




Johanna Ahopelto, Petra Hakoniemi, Aurora Harmanen, Olli Kakkuri, Olli Lamminen, Tuomas Niemi, Riku Hongell, Jouko Suvanto, Vesa Katajisto, Ilkka Raatikainen. Johtokuntien 2023 ja 2024 vaihtokokous Ateljeessa 7.2.2024. Kuva: Ilkka Raatikainen.

2024

puheenjohtaja, jäsenkirjeet, web Johanna Ahopelto, varapuheenjohtaja, ilmoittautumiset Maarit Vesapuisto, sihteeri Vesa Katajisto, rahastonhoitaja Ilkka Raatikainen, web-, jäsenrekisteri ja tiedotusvastaava Tommi Rintala, Ateljee-vastaava, ilmoittautumiset Jouko Suvanto, toiminnantarkastajat Timo Anttila ja Mika Niskanen, varatoiminnantarkastajat Pasi Lähde ja Jouko Suvanto (17.1.2024 saakka).



VTS:N KUNNIAJÄSENET 1919–2024

1. arkkitehti Alfred Wilhelm Stenfors (1936–1952 †)
2. diplomi-insinööri Reino Ignatius (1963–2001 †)
3. professori Olavi Neuvo (1964–1995†)
4. diplomi-insinööri Aimo Roth (1973–1998 †)
5. everstiluutnantti evp. Ralf-Erik Klockars (1976–1982 †)
6. diplomi-insinööri Johannes Tuomisto (1990–2009 †)
7. tekniikan tohtori Matti Karttunen (2000–2009 †)
8. diplomi-insinööri Topi Nieminen (2001–2017 †)
9. diplomi-insinööri Pentti Ruotsala (2001–2016; eronnut Seurasta †)
10. diplomi-insinööri Viljo Jaakkola (2024–)



*Kuvassa kunniajäsen Viljo Jaakkola.
Kuva: Johanna Ahopelto.*



VTS105-juhlapuhujamme, Eurooppa- ja omistajaohjausministeri Joakim Strand, VTS:n puheenjohtaja Johanna Ahopelto ja rahastonhoitaja Ilkka Raatikainen, Tekniikan akateemiset TEKin Turun alueasiamies Mia Adolfsson ja VTS:n jäsen Juha Nieminen Svenska Klubbenilla 19.10.2024.

VAASAN TEKNILLISEN SEURAN JÄSENTILAISUUDET 1919–2024

Ohessa on listattu aikajärjestyksessä Vaasan Teknillisen (Teknikkojen) Seuran muistiin merkityt jäsentilaisuudet ajalta 17.5.1919–19.10.2024. Seuralla on vuoden 2024 loppuun mennessä ollut noin 1150 jäsentilaisuutta.

1919

- 17.5.1919 perustamiskokous Suomalaisen Klubin huoneistossa
- 2.6.1919 insinööri Olli Martikainen: Etelä-Pohjanmaan vesistöjen sovittamisesta käyttövoiman saamiseksi
- 27.9.1919 johtaja K. Turja: margariinin valmistamisesta ja rakennusmestari K. A. Huovinen: asuntopulan poistamisesta Vaasassa
- 11.10.1919 tarkastettiin ja lopullisesti hyväksyttiin arkkitehtien Björklund ja Helenius yhteisesti sommittelema merkki, joka esittää säkenöivää alasinta mutterin keskellä; insinööri A. Roos ja Seuran sihteeri, arkkitehti Art. Helenius tekivät selkoa asuntopulakysymyksestä
- 13.12.1919 rakennusmestari J. Kurikka: selostus Helsingissä pidetyistä rakennuspäivistä ja insinööri Aale Roos: Voima ja sen käyttö nykyaikaisen teollisuuden palveluksessa

1920

- 24.1.1920 insinööri T. Havo: suomaiden synty; arkkitehti Matti Björklund esitti kokoukselle laatimansa suunnitteluluonnoksen kylpylaitokseksi Kynsiluodon saarelle; arkkitehti Stenfors:

- 6.3.1920 A/B Theatrum O/Y:n Vaasassa julistamasta piirustuskilpailusta ja sen tuloksista
- 13.4.1920 vuosikokous, insinööri Arvo Vuorenmaa: kaupunkien viemäriverdestä
- 28.5.1920 arkkitehti Art. Helenius: kylpylät ja saunat
- 21.12.1920 arkkitehti A.V. Stenfors: Tampereen teknillisen oppilaitoksen uudestijärjestelystä
- 21.12.1920 insinööri Arvo Vuorenmaa: Portland-sementistä ja sen valmistuksesta; arkkitehti A. V. Stenfors selosti laatimiaan Vaasan Osakepankin Kurikan konttorin rakennuspiirustuksia sekä rakennustapaa

1921

- 7.2.1921 insinööri Aale Roos: Taylorin systeemi ja sen sovittaminen; insinööri E. Kuusamo esitti kysymyksen: höyrykattiloiden tarkastus ja arkkitehti A. V. Stenfors selosti laatimiansa piirustuksia uudesta navettarakennuksesta Västilän maatilalle Ilmajoella.
- 12.3.1921 vuosikokous, insinööri J. Mikkeli: keinotekoinen vesitys, sen suorittaminen ja merkitys maanviljelyksen edistämiseksi maassamme
- 15.4.1921 insinööri Jalmary Vitikka: Isojako Suomessa; arkkitehti Artturi Helenius esitti keskustelukysymyksen: mihin Vaasan kaupunkiin rakennettavaksi aiottu museorakennus on sijoitettava
- 28.5.1921 kokous Hietalahden huvilalla, insinööri Buur: laivanrakennus, etupäässä erilaisten rakennusaineiden käyttö nykyaikana laivojen rakennuksessa
- 1.10.1921 insinööri Tuure Öhman: imukaasumoottorit ja niiden käyttö

22.11.1921	insinööri Vuorenmaa aiheenaan tiiliteollisuus, Vedenojan tiilitehtaan uunilaitokset ja rakennusmestari Huovinen: asuntokysymyksen viimeisiä vaiheita
1922	
3.1.1922	tutustuminen Vaasan Höyryleipomoon uuteen leipätehtäaseen; insinööri Roos: leivän tehdasmaisen valmistus ja tämän valmistustekniikan kehitys; rakennusmestari Huovinen alusti kysymyksen nykyisistä työoloista ja keinoista niiden parantamiseksi
31.3.1922	vuosikokous Suomalaisella Klubilla; johtokunnan valinta seuraavaa vuotta varten
20.10.1922	arkkitehti Helenius: kysymys toimenpiteistä työtehon kohottamiseksi
1923	
3.2.1923	insinööri Roos: ammattitaidon edistämistä varten asetetun toimikunnan toiminta
29.3.1923	vuosikokous Suomalaisella Klubilla; johtokunnan valinta seuraavaa vuotta varten
12.5.1923	insinööri E. Kuusamo: työ- ja tehdaskoneiden suojuslaitteista tapaturmien välttämiseksi teollisuuslaitoksissamme
1924	
23.1.1924	Seuran arkiston säilyttämistä varten päätettiin ostaa kaappi, arkkitehti A. V. Stenfors: Kauppapuistikolle No 15 viidelle autolle laatimansa autotallisuunnitelma
31.3.1924	vuosikokous, johtokunnan valinta vuodelle 1924 ja keskustelu siitä, millä saataisiin jäsenten osanotto kokouksiin vilkkaammaksi

12.4.1924	jäsen A. Roos: esitelmä radiotekniikan historiasta, sen synnystä ja kehityksestä; puheenjohtaja E. Kuusamo alusti kysymyksen, miten saada Seuran toiminta vilkkaammaksi
11.10.1924	keskusteltiin Seuran edistymismahdollisuuksista
25.10.1924	jäsen V. Pohjonen piti esitelmän Emersonin tehokkuusjärjestelmästä
10.1.1924	jäsen Huovinen ilmoitti rakennusmestari H. Myntin lahjoittavan Seuralle teknillisten aikakauslehtien lainaamisen järjestämiseen tarvittavan kaapin, ja jäsen Vuorenmaa esitti erinäisiä uudistuksia ja parannuksia höyrykattiloista
1925	
31.1.1925	käynti Puuvillatehtaalla jäsen Blomroosin sekä herrojen Vinkler, Cooper ja Holm johtamana; kokous Suomalaisella Klubilla
4.2.1925	arkkitehti A. Helenius: Vaasan kaupungin esikaupunkiasutuspolitiikasta
28.2.1925	päätettiin kiitollisina merkitä pöytäkirjaan rakennusmestari H. Myntin lahjoitus Seuralle, arkistokaappi, josta jäsen A. Helenius laati piirustuksen, Suomalaisen Klubin johtokunta oli luvannut kaapille paikan huoneistostaan; esitelmäjäsenenä Jäsen K. E. Blomroos: puuvillasta ja sen valmistuksesta
16.3.1925	jäsen K. E. Blomroos piti toisen osan esitelmästänsä "Puuvillateollisuus"
4.4.1925	vuosikokous Suomalaisella Klubilla, jäsen K. V. Turja esitelmä saippuateollisuudesta ja pyykinpesusta
25.4.1925	rakennusmestari K. A. Huovinen: "Söderfjärdin kuivaamisesta pinta-alaltaan kolmetuhatta hehtaaria tehden kustannukset noin 1 miljoona markkaa"
3.10.1925	kokous Suomalaisella Klubilla

1926	
13.2.1926	talousarvio vuodelle 1926; arkkitehti A. Ortela: maanrakennus
13.3.1926	vuosikokous, insinööri R. Gylling: Kyrönjoen perkaussuunnitelma
17.4.1926	ylitirehtööri Stenfors: käynti teollisuusviikolla, Suomalaisten Teknikkojen Seuran 30-vuotisjuhlilla ja Elektr. sähköteknillisessä laitoksessa sekä tekstiiliteollisuusnäyttelystä Stockmannilla; värimestari Blomroos: tekstiiliteollisuus; insinööri Kuusamo: pajunvarvusta ja sen vaikutuksesta kaivonpaikan katsomisessa sekä kaikista mahdollisista pajunköyden syöttämisistä, joihin tätä on käytetty
6.5.1926	insinööri K. J. Tolonen: maamme maantiet
16.10.1926	otettiin käsiteltäväksi VTS:lle Kauppa- ja teollisuusministeriöltä saapunut kirjelmä; rakennusmestari K. A. Huovinen: Helgeån, sen jatkon Madesojan ja Pahaluoman perkaus- ja kuivaustyöt
10.12.1926	rakennusmestari Huovinen: sementtiteollisuudesta Paraisen tehtaalla; insinööri Vuorenmaa: Isojoen ja Lapväärtinjoen perkauksesta
1927	
15.1.1927	rakennusmestari A. Ojamaa: työohjelma Vaasan kaupungin sisäsataman ja sinne johtavan Sokeritehtaan väylän ruoppaus; insinööri A. Selander: Keinotekoisesta silkistä
26.2.1927	insinööri V. Syrjänen: maan kuivauksesta yleensä ja erittäin Vaasan läänissä; ylitirehtööri A. V. Stenfors esitti Vaasan Kauppahallin laajennuksesta piirustuksia sekä Laukaan Tyttökodin piirustukset

30.3.1927	vuosikokous., insinööri A. Väisänen: raakasokeriteollisuudesta; raakasokeriviljelyksestä Etelä-Pohjanmaalla
19.11.1927	insinööri K. J. Tolonen esitelmöi puuhiilen käytöstä polttoaineena moottoriajoneuvoissa sekä niistä tuloksista, joita oli saavutettu Ruotsissa kokeiluissa
1927	<i>Päiväämättömät esitelmät: insinööri Gylling: Suojärven radan rakennukselta; insinööri Kuusamo: räjähdysaineen käyttöasetuksesta; käynti Höyrymyllyllä; insinööri Gylling: soran kelpoisuudesta betonin käyttöön; matkahavain- toja.</i>
1928	
7.3.1928	vuosikokous, Insinööri Tolonen: opintomatka Ruotsin maanteitä tutkimassa; insinööri Väisänen: vuoden 1927 kesän sokerijuurikasviljelyksistä Etelä-Pohjanmaalla sekä saavutettuja tuloksia
19.5.1928	insinööri Gylling: Ruotsin valtion voimalaitokset
20.10.1928	ylijohtaja A. V. Stenfors selosti sota-aikaista rakennusteollisuutta Englannissa; insinööri A. Väisänen piti esitelmän sotakaasuista
22.12.1928	teknillinen johtaja K. J. Turja: saippuateollisuudesta sekä kapteeni Torsten Hedman: autoista ja niissä olevista laitteista
1929	
20.2.1929	insinööri A. Roos esitelmöi solubetonista, sen valmistuksesta, eri laaduista, koneistosta sen valmistuksessa ja karvaisukattilasta ja rakennusmestari Antti Ojamaa selosti insinööri Saxenin laatimia piirustuksia sisäsataman uudisrakennuksista

3.5.1929	vuosikokous, retkeily Vaasan Kenkätehtaalle ja Tikanojan Puku- ja Paitatehtaalle; insinööri Roos: Vaasan Höyrymöllyn toiminnasta aina perustamisesta nykyaikaan
29.11.1929	insinööri Kuusamo esitelmöi Sähkölaitoksen höyryturbiinilaitteista
14.12.1929	talousarviokokous Suomalaisella Klubilla
1929	<i>Lisäksi vuoden 1929 aikana retkeilyt Vaasan Autokeskussa, Rahkolan levyteostehtaalla ja Saippuatehtaalla.</i>
1930	
22.2.1930	insinööri, lentoluutnantti T. Nissinen: lentotekniikan historiikista ja kehityksestä, esitaistelijoista ja heidän kohtaloistaan; keskustelu Giro-lentokoneista
20.12.1930	talousarviokokous Suomalaisella Klubilla
1931	
5.12.1931	talousarviokokous, insinööri I. Alanko: ratanousujen taloudellisuudesta ja lentäjälouutnantti T. Nissinen: sähkön käytöstä kotitaloudessa, varsinkin täydellisistä sähköistetyistä keittiöistä Ruotsissa ja mahdollisuuksista kotimaassamme
1932	
16.1.1932	insinööri Dunkers piti varjokuvien valaistun esitelmän v. 1931 rakennusnäyttelystä Berliinissä ja insinööri Makkonen alusti kysymyksen valtamaanteistämme
19.5.1932	vuosikokous
1929–1932	<i>Lisäksi A. Vuorenmaan 29.4.1933 päivätyssä yhdistetyssä vuosikertomuksessa vuosilta 1929, 1930, 1931 ja 1932 mainitaan myös seuraavat päiväämättömät esitelmät: retkeily Kyrönjoen suistoon sekä selostus ruoppauslaitteista, työsuunnitelmasta ja sen toteuttamisesta Kyrönjoen</i>

	<i>suiston perkauksessa; arkkitehti Ortelan esitys Funkis-rakennustyylistä.</i>
1933	
18.3.1933	vuosikokous, arkkitehti A. Ortela alusti keskustelun (lakkautusuhan alla olleen) Vaasan suomalaisen teollisuuskoulun kohtalosta.
29.4.1933	insinööri E. Ääri: Saksan teknillisistä korkeakouluista ja opetuksen järjestämisestä niissä; insinööri Rich. Gylling: Helsingin – Tampereen – Vaasan valtatie suunnasta
2.12.1933	vierailu Puhelinkeskuksessa, tekn. johtaja Hj. Vickström ja insinööri K. Seppola selostivat puoliautomaattikeskuksen rakennetta ja toimintaa; kokous Suomalaisella Klubilla, insinööri K. Seppola selosti puhelinverkoston rakennetta
1934	
1934	<i>Ei säilyneitä pöytäkirjamerkintöjä.</i>
1935	
5.1.1935	Teknilliset karnevaalit Suomalaisella Klubilla
16.5.1935	insinööri Ville Arvonen: maamme ilmatorjuntatykistö; insinööri Bruno Ollila alusti keskustelun ammattikoulukysymyksestä
28.9.1935	insinööri M. G. Manninen: Vöyrin pitäjän isojako
18.12.1935	insinööri E. Stähle ilmoitti, että iltamatoimikunta on katsonut naamiaiset kaikkein sopivimmaksi rahankeräystavaksi ja selosti suunnitelmaa tämän järjestämiseksi
1935	<i>Lisäksi insinööri A. Stenberg esitelmöi Långfjärdenin kuivatussuunnitelmasta ja insinööri K. V. Mustonen betonitöiden</i>

suorittamisesta; syksyllä oli kerhoilta, jossa jäsenet naiset olivat kuuntelemassa esitelmää pesuaineitten käytöstä kotitaloudessa

1936

- 1.2.1936 puheenjohtaja selosti toimenpiteitä teollisuuskoulukysymyksen eteenpäin viemiseksi; otettiin käsiteltäväksi kysymys teknikoitten saamiseksi kaupunginvaltuustoon; insinööri M. Makkonen esitelmöi Ruotsin uittoväylistä
- 29.2.1936 naamiaiset Suomalaisella klubilla
- 17.3.1936 vuosikokous, todettiin, että kaupunki oli myöntänyt anottun smk 4000;- Vaasan Teknikkojen Seuralle ja Tekniska Klubbenille propagandan tekemiseen Vaasan teollisuuskoulurakennuksen aikaansaamiseksi; päätettiin puhtaaksikirjoituttaa ja sidottaa entiset pöytäkirjat ja vuosikertomukset; lentäjälutnantti T. Nissinen esitelmöi purjelenosta
- 25.4.1936 insinööri S. Saarinen: Prof. Ostwaldin värioppi
- 21.9.1936 ylimääräisessä kokouksessa päätettiin, että vaaleihin ei mennä puoluetunnuksin vaan yksinomaan suomalaisuustunnuksin
- 3.10.1936 insinööri K.V. Mustonen: betoniputkirunkojen valmistuksesta; rakennusmestari K. A. Huovinen selosti vaalitoiminnan kehittymistä
- 7.11.1936 päätettiin tehdä reklaamia Seuran kunnallisvaaleihin asettaman oman listan puolesta; Seura valitsi arkkitehti A. V. Stenforsin ensimmäiseksi kunniajäsenekseen; insinööri T. Ahlholm esitelmöi höyrykattiloiden vioista
- 5.12.1936 juhlaillalliset kunniajäsen Stenforsin kunniaksi Suomalaisella Klubilla

1937

- 23.1.1937 arkkitehti A. Ortela: laastittomat seinäsaumat
- 27.2.1937 naamiaiset Suomalaisella Klubilla
- 6.3.1937 merenkulkuneuvos S. Tainio: radiomajakoista ja kaikuluotauksesta
- 10.4.1937 vuosikokous, insinööri E. Kuusamo esitti vaasalaisissa liikkeissä ja tehtaissa käydyistä rahankeräyksestä saatuja kokemuksia ja tuloksia; insinööri K. V. Mustonen: työinsinöörin muistelmia Imatran voimalaitokselta; insinööri K. E. Blomroos: matkahavaintoja Saksasta
- 30.4.1937 lyhyt eroajaishetki paikkakunnalta poismuuttavan pitkäaikaisen Seuran sihteerin, insinööri Makkosen kunniaksi
- 29.5.1937 ilmoitettiin, että vaasalaisilta liikkeiltä on edelleen saatu avustusta ja todettiin, että sihteeri on seuran kalustonhoitaja
- 25.9.1937 insinööri E. Kuusamo alusti keskustelukysymyksen Suomen työaikalainsäädännöstä ja eräistä oikeustapauksista
- 13.11.1937 insinööri Aarne Savoilan esitelmä uudemmista betonoinnismenetelmistä
- 11.12.1937 tulo- ja menoarviokokous; käsiteltiin edelleen Vaasan kaupungin rakennusjärjestysehdotusta; insinööri I. Alanko: Kauhajoen as – kk:n välisen maantien kestopäällystystyöstä

1938

- 5.2.1938 insinööri Mustonen: katurasitukset
- 5.3.1938 johtaja A. Vuorenmaa: lokaviemäreiden vioista ja niiden korjaamisesta
- 2.4.1938 vuosikokous

12.4.1938	ekskursio: Suomen Sokeri Oy, uuteen höyrykehitysmen- telmään perustuvat vastavalmistuneet höyrykattilat, op- paana insinööri A. O. Väisänen
23.4.1938	koska esitelmän pitäjä ei saapunut, lopetettiin kokous ja siirryttiin illastamaan
22.10.1938	hiljainen hetki Seuran varapuheenjohtaja, perustajajäsen E. Kuusamon muistolle; diplomi-insinööri A. Savoila: maan- teiden uudesta luokittelusta ja merkkipjärjestelmästä
3.12.1938	insinööri A. L. Stenberg: Pitkänlahden pengerryshanke
1938	<i>Lisäksi keväällä 1938 insinööri U. Varjon esitelmät raken- nustarkastuksesta ja -valvonnasta sekä rautabetonitöissä tavallisimmin esiintyvistä virheistä ja niiden korjaamisesta.</i>
1939	
21.1.1939	insinööri H. Paasikallio: Saimaan kanavan laajennustyöt
18.2.1939	insinööri K. Mustonen: tielainsäädäntö ja tekeillä oleva uusi tielaki
18.4.1939	vuosikokous
1940	
26.10.1940	vuosikokous, yleiskeskustelua nähdystä ja kuullusta Helsingin rakennusmessuilta, alusti arkkitehti A. Ortela
1941	
4.1.1941	Vaasaan perustettavan asunto-osakeyhtiön kehitystä päätettiin tarkkailla; osastonjohtaja Vuorenmaa piti esitel- män lämmityslaitteista
2.2.1941	Sisäasiainministeriön Väestönsuojeluosastolta Helsingistä saapunut insinööri U. Järvi piti esitelmän väestönsuojista
22.3.1941	vuosikokous, Insinööri A. Selander: höyrykattiloiden kehitys

26.4.1941	johtaja Lepistö: rakennusten standardisoimisesta ja vuok- rasuhdanteesta; päätettiin lahjoittaa 200 mk arkkitehti Ju- hani Viisteelle Viipuri-julkaisua varten
17.5.1941	majuri J. Rätty piti esitelmän räjähdysaineista ja dynamiitin valmistuksesta, ekskursio Suomen Forsiitti-Dynamiitti Oy:n tehtaille
1942	
24.4.1942	vuosikokous, kokous hyväksyi, että poikkeuksellisten olojen vuoksi Seuran kokouksien pito jätettiin vastaisuuden va- raan, ja että vuoden 1941 jäsenmaksua ei kannettu; Seu- ran sihteeri M. Loukkola piti esitelmän keinosilkin ja tekovil- lan valmistuksesta
27.5.1942	valittiin Seuraan kolme uutta jäsentä
3.10.1942	saapuvilla kuusi Seuran jäsentä, keskustelua Seuran ko- kouksissa pidettävistä esitelmistä ja selostuksista
1.12.1942	arkkitehti A. Ortelan pitämän esitelmän aiheena oli van- hasta uutta
29.12.1942	tulo- ja menoarviokokous, teknikko M. Marttila: kaasu- generaattori ja sen puhdistuslaitteet
1943	
6.2.1943	diplomi-insinööri Reino Ignatius: puun sokeroimisesta; ra- kennusmestari Huovinen: maistraatin poistamisesta, ja mitä se vaikuttaa rakennuspiirustusten hyväksymiseen
27.2.1943	insinööri A. Selander: teknillisestä opetuksesta
24.3.1943	vuosikokous, insinööri O. H. Marjola: hartsipölyn vaaroista
21.5.1943	insinööri Bruno Ollila: ammattikoulut; neiti, teknikko Raili Höglund: työaikatutkimukset

1.10.1943	ylijohtaja A. Stenfors: nk. maasillan vieressä olevan tontin sopimattomuudesta virastotalon paikaksi; insinööri Reino Ignatius ja rakennusmestari K. A. Huovinen selostivat käyn- tejään Hangossa
11.11.1943	insinööri Reino Ignatius: itsesyttymisestä
14.12.1943	talousarviokokous, vänrikki, maisteri L. Jännes: biokemia ja tekniikka
1943	<i>Lisäksi kokouksissa käsiteltiin käytäntöön hyväksytyjen tek- nillisten sanojen laajempaa käyttöä ja VTS:n osuutta Vaa- san autoteknikkojen ammattikurssien toimeenpanossa sekä puheenjohtajan nuji -asiaa. VTS teki myös aloitteen Asevelikylän perustamisesta.</i>
1944	
29.1.1944	verotarkastaja T. Järvillehto: valtion verotuksesta ja veron ennakkoperinnästä
4.3.1944	vuosikokous, rakennusmestari K. Huovinen: jälkiselostus aseveljien tonttikysymyksestä; insinööri J. Koskinen: radio- häiriöt ja niiden vaimentaminen
22.4.1944	maisteri O. Suolahti: puun lahoamisesta ja lahosuojauk- sesta
17.5.1944	Vaasan Teknikkojen Seuran 25-vuotisjuhlat Suomalaisella Klubilla
30.9.1944	työvoimakysymys; insinööri Reino Ignatius: ilma teollisuu- den palveluksessa
2.11.1944	johtokunnan aloite työnjohtajakurssien järjestämiseksi hy- väksyttiin; insinööri Reino Ignatius: pikakoulutuskysymys; tekniikan tohtori, kapteeni Pekka Kirjakka: luu kemiallisten tuotteiden raaka-aineena

15.12.1944	talousarviokokous, insinööri Toivo Aarnio: Ensimmäiset työnjohtajakurssit Vaasassa
1945	
25.1.1945	opintoretkeily Vaasan puhelinlaitokseen, isäntinä johtaja A. Stenberg ja tekninen johtaja, insinööri Hj. Wickström, lo- puksi kokous Suomalaisella Klubilla
17.2.1945	osastopäällikkö Åke Roos esitelmöi minimipalkkasopimuk- sista ja diplomi-insinööri Jaakko Ruutu Bedaux-järjestel- mästä
17.3.1945	vuosikokous, diplomi-insinööri R. K. Seppälä: kemia teolli- suuden palveluksessa
14.4.1945	diplomi-insinööri Jalo Saarniahon esitelmän aiheena oli kevätväsälys ja vitamiinit; lisäksi <i>"teekkari V. Arve selosti tekniikan ylioppilaitten touhua ja hommasi tilauksia 'Teek- kari' -lehdelle"</i>
12.5.1945	diplomi-ekonomi K. Lindbohm esitelmöi konttorityön ratio- nalisoinnista
22.9.1945	tekniikan tohtori O. Erämetsä: Aineen synty ja häviö
27.10.1945	opintoretkeily radioasemille Vanhaan Vaasaan ja lento- kentälle; lopuksi kokous Suomalaisella Klubilla, insinööri J. Koskinen esitelmöi kokousväelle aiheesta mikrofonista vastaanottimeen
7.12.1945	talousarviokokous, diplomi-insinööri Torsten Frejman esitel- möi puuvilla- ja sillakankaiden kutistumisesta
1946	
19.1.1946	diplomi-insinööri A. Stenberg: vesistöjärjestelyistä Vaa- sassa ja sen lähiympäristössä
16.2.1946	diplomi-insinööri Lauri J. Aaltonen: turpeesta polttoainetta

23.3.1946	vuosikokous, insinööri Toivo Aarnio: juuri pidetyt työnjohtajakurssit; diplomi-insinööri Råbergh: voimatilanne ja sähkölaitoksen kehitys- ja laajennussuunnitelmat Vaasassa
11.5.1946	insinööri A. Haapio: aiheesta työn arvostus ja palkkausjärjestelmät
12.9.1946	selostettiin Jyväskylän Teknillisen Seuran vierailun takia tehtyjä järjestelyjä
20.-21.9.1946	Jyväskylän Teknillinen Seura vierailulla Vaasassa
2.11.1946	diplomi-insinööri Y. Mattila: rikkihappo kemian avainteollisuutena
5.12.1946	talousarviokokous, diplomi-insinööri Reino Ignatius: rakennustoiminnan säännöstely
1947	
1.2.1947	diplomi-insinööri T. Ahlholm: nykyisestä työaikaista ja sen soveltamisesta
8.3.1947	vuosikokous, kaupungininsinööri, diplomi-insinööri B. Schildt esitelmöi kaupungininsinöörin rakennustehtävistä lähiaikoina
11.4.1947	Suomalaisten Teknikkojen Seuran toiminnanjohtaja, diplomi-insinööri Heino Leskelä: insinööri- ja arkkitehtiyhdistysten yhteistoiminta
16.-17.5.1947	VTS Jyväskylän Teknillisen Seuran vieraina Jyväskylässä
30.5.1947	diplomi-insinööri Reino Ignatius selosti Vaasan Teknikkojen Seuran Jyväskylään tekemää ekskursion; insinööri Jalo Saarniaho selosti Teollisuuden Työnjohto-opiston ensimmäisiä johtajataidollisia kursseja
14.6.1947	tanssiaisillanvietto Merenkyntäjien majalla
27.9.1947	diplomi-insinööri O. Råbergh esitelmöi nykyisestä sähkövoimatilanteesta

14.11.1947	diplomi-insinööri K. Karppinen: viimeaikaisesta kehityksestä satamien ja siltojen perusrakennustöissä
12.12.1947	talousarviokokous, insinööri O. Salonen esitelmöi Oy Strömberg Ab:n tehtaista ja niiden tuotteista
1948	
30.1.1948	diplomi-insinööri Kaarlo Marvia esitelmöi sokeriteollisuudesta ja diplomi-insinööri R. K. Seppälän aiheena oli amerikkalainen heijastuskuvasarja padon rakentamisesta Colorado-jokeen
11.3.1948	vuosikokous, majuri Ralf-Erik Klockars: huomioita Amerikan-matkalta
2.-3.4.1948	Kokkolan Teknillisen Seuran vierailu Vaasaan
15.4.1948	filosofian maisteri A. Ilmarinen: teollisuuden tapaturmantorjuntatyö
11.6.1948	kesäkokous ja illallistanssiaiset Vaasan merenkyntäjien purjehdusmajalla; rehtori Helge Högström; ihmisyyden – tekniikka, mihin menet?
24.9.1948	filosofian tohtori Paavo Holopainen: painovoimamittausten suorituksesta ja merkityksestä
5.11.1948	johtaja M. E. Castrén esitelmöi Vaasan Saippuatehtaan vaiheista ja tekniikan tohtori W. Jensen kertoi saippuan valmistuksesta
3.12.1948	talousarviokokous, diplomi-insinööri M. Wihuri: loistelamppu ja sen nykyinen käyttö
1949	
28.1.1949	diplomi-insinööri Reino Ignatius: matkahavaintoja Hollannissa

11.3.1949	vuosikokous, keskusteluteekkarikyläkeräyksestä; diplomi-insinööri Jalo: rehellisyys ja vastuu teollisuudessa
8.4.1949	K. Möttönen: mallasteollisuudesta Skandinaaviassa [sic]
13.–14.5.1949	vierailulla Kokkolan Teknillisen Seuran luona: Kappateollisuus Oy, Hagströmin nahkatehdas, Suomen Marjat Oy, Velj. Friis Oy:n konepaja ja Valtion rikkihappotehdas
25.5.1948	filosofian tohtori Paavo Holopainen: aineen ja avaruuden rakenteesta; johtokunta selosti tekemiään 30-vuotisjuhla-suunnitelmia
22.10.1949	Vaasan Piirin ammattientarkastaja, diplomi-insinööri T. Ahlholm: minkä mitäkin työturvallisuudesta ja tehdashygieniasta Ruotsissa ja meillä; teknikko Jakobsson esitteli Vihtavuori Oy:n työsuojeluvälineitä
25.11.1949	todettiin, että 30-vuotisjuhlit jäivät järjestämättä; maa- ja metsätieteiden kandidaatti Olavi E. Savas esitelmöi kasvinsuojeluaineiden käytöstä maataloudessa
8.12.1949	talousarviokokous, professori Pekka Kirjakka: kemia maali-teollisuuden palveluksessa
1950	
27.1.1950	insinööri Pentti Aikkola: matkahavaintoja Manchesterin tekstiilimessuilta ja Keski-Euroopan tekstiilitehtaista
3.3.1950	vuosikokous, teekkarikyläasia; Suomalaisten Teknikkojen Seuran toiminnanjohtaja, diplomi-insinööri Väinö Ansala: insinöörien ajankohtaisia kysymyksiä; diplomi-insinööri Olavi Rauha: uusimmista optisista havaintovälineistä
15.4.1950	diplomi-insinööri Mauno Sopanen: rikkihappo- ja superfosfaattiteollisuus maassamme

19.4.1950	professori O. J. Meurman sekä tekniikan ylioppilas Dunkers: kaksikielinen informaatiotilaisuus teekkarikylätoiminnasta yhdessä Tekniska Klubben i Vasan kanssa
19.5.1950	diplomi-insinööri M. G. Manninen: maa, sen teknillinen ja taloudellinen käsittely maanmittarin näkökulmasta
20.10.1950	diplomi-insinööri T. Ahlholm: teekkarikyläasian vaihe; diplomi-insinööri Urpo Ratila: henkilöstön arvostus
10.11.1950	ekonomi T. Karkkila: nykyiset teräsmarkkinat, matkahavaintoja Belgiasta, Ranskasta ja Englannista
5.12.1950	talousarviokokous, diplomi-insinööri A. Haartti: ihminen organisaatiossa; pikkujoulut Suomalaisella Klubilla
1951	
26.1.1951	opintoretki Tampereelle Tampereen Teknillisen Seuran vieraiksi: Kone ja Terä Oy, Valmet, Finlayson-Forssa, Tako Oy, Aaltosen kenkätehdas, Pyynikin tehdas ja kaupungin vau-nuhallit
16.2.1951	yrittävien vierailu: Weljekset Wickströmin Moottoritehdas; insinööri C. G. Wickström: polttomoottorit
14.3.1951	vuosikokous, illan esitelmän aiheena oli Suomalaisten Teknikkojen Seuran talon rahoituskysymys; lisäksi insinööri Marjatta Pohjanpalo esitelmöi aiheenaan vaikutelmia Englannin-matkalta
27.4.1951	johtaja Erik Tuomas-Kettunen piti esitelmän aiheenaan mitä neuvottelutekniikka ja -taktiikka on ja miten sitä käytetään
3.4.1951	Oy Strömberg Ab:n järjestämä elokuvaesitys Vaasan teknillisessä koulussa: suurgeneraattorin valmistus Pitäjänmäen tehtaalla

18.4.1951	diplomi-insinööri Lennart Doepel: käyttöhihnat ja hihnakuljettimet
5.10.1951	diplomi-insinööri K. V. Mustonen: tienrakennuksessa huomioitavat seikat
19.10.1951	Tampereen Teknillinen Seura vierailulla Vaasassa, ekskursion kohteina olivat Suomen Sokeri Oy, Weljekset Wickströmin Moottoritehdas, Vaasan Höyrymylly Oy, Tiklas Oy, Vaasan Puuvilla Oy ja Oy Strömberg Ab
16.11.1951	yritysvierailukohteena Vaasa Oy; diplomi-insinööri Arvo Haartti: paperinvalmistuksen raaka-aineet ja valmistus
7.12.1951	vaalikokous, diplomi-insinööri Pekka Mannio esitelmöi aiheesta insinöörien opiskelu ja toiminta ulkomailla
1952	
1.2.1952	puheenjohtaja, diplomi-insinööri, Reino Ignatius: insinööritanssiaisten järjestelyt; diplomi-insinööri Torsten Kranck: teollisuuslaitosten lämmitys- ja tuuletuslaitteet
7.3.1952	vuosikokous, maisteri Helge Högström: insinööritanssiaisten valmistelut; luotsipiiripäällikkö, kapteeni Kaarlo Levón: Vaasan laivaväylät ja merenkulun turvallisuuslaitteet
29.3.1952	Insinööritanssiaiset ravintola Centralissa
1.5.1952	Vappulaulajaiset
2.5.1952	diplomi-insinööri Olav Rundt: ajankohtaista työntutkimuksen alalta
4.6.1952	esitelmöitsijä oli sairastunut, joten insinööritanssiaisista kuvattu filmi katsottiin kahteen kertaan
17.10.1952	puheenjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatius: Seuran sääntö- ja nimenmuutosasia; diplomi-insinööri Väinö Aalto: huvilapaikan valinta ja sen hankkiminen

14.11.1952	vierailu Rikkihappo- ja Superfosfaattitehtaat Oy:n Vaasan tehtailta; maisteri Mikko Kuusamo: miten "jokamies" kyllästää puuta
12.12.1952	talousarviokokous, Vaasan Teknikkojen Seuran uudeksi nimeksi hyväksyttiin Vaasan Teknillinen Seura; tekniikan tohtori W. Aldén: kodin kotitaloustyöt ja kotitalouskojeiden kehitys
1953	
6.2.1953	Kokkolan kaupunginarkkitehti, diplomi-arkkitehti P. H. Salminen: rivitalokysymys asuntotuotannossa
6.3.1953	vuosikokous, Vaasan kaupungin asemakaava-arkkitehti Nils Kostiainen esitelmöi kokousväelle kaupungin asemakaavoituksesta
19.3.1953	Seura oli kutsuttu vieraaksi Kauppaseuran kokoukseen, jossa esitettiin kolme äänielokuvaa Rikkihappo- ja superfosfaattitehtaiden tuotannosta
10.4.1953	Yleisradioaseman päällikkö, insinööri Jorma Ilveskoski esitelmöi aiheenaan ULA-asetat
8.5.1953	johtaja Lauri Koiviston aiheena oli pienteollisuus Etelä-Pohjanmaalla
15.–18.5.1953	ekskursio junalla Ouluun Oulunlaakson Diplomi-insinöörit ja Arkkitehdit ry:n vieraiksi
25.9.1953	insinööri Aikkola selosti syksyllä 1953 englannin kielen kurssia; herrat Högström, Ignatius, Klockars ja Neuvo keskustelivat kokouksessa teollisuuden kustannuskriisistä; filosofian tohtori Holopainen selosti Vaasan teknillisen koulun kriisikautta
6.11.1953	akateemikko, professori Yrjö Väisälä esitelmöi Turun yliopiston tähtitornin ja Tuorlan laboratorion vaiheista

11.12.1953	vaalikokous, diplomi-insinööri A. Stenbergin aiheena oli pengerrystyöt Etelä-Pohjanmaan rannikolla; päätettiin ehdottaa Tekniska Klubben i Vasalle yhteisten 35- ja 60-vuotisjuhlien järjestämistä (VTS35 ei toteutunut)
1954	
22.1.1954	palopäällikkö Allan Lax: teollisuuden palosuojelusta; katsottiin Seuran isäntä, diplomi-insinööri Unto Nurmen järjestämä väriefilmi Hoover-pölynimureiden valmistuksesta
19.2.1954	yrittävien vierailut: Panimo Oy Bock, tehtaan teknillinen johtaja, maisteri Ragnar Bäck; Vaasan Pitsitehdas Oy, diplomi-insinööri Carl Malmlund; Aino Lindeman Oy, diplomi-insinööri B. Westberg; maisteri Ragnar Bäck: oluen synty
16.3.1954	vuosikokous, teknikko Thor Jakobssonin esitelmän aiheena oli työhygieniä ja henkilökohtaiset suojaimet; katsottiin äänifilmi " <i>Työ ja terveys</i> "
24.3.1954	Insinööritantsit Centralissa
24.4.1954	Oulunlaakson Diplomi-insinöörit ja Arkkitehdit ry ja Porin Teknillinen Seura vierailivat Vaasassa: Aino Lindeman Oy Kalaverkkotehdas, Tiklas Oy Puku ja Paitatehdas, Vaasan Puuvilla Oy, Vaasan Höyrymylly Oy, Wickströmin moottoritehdas, Wärtsilä-Yhtymän Vaasan Konepaja, Oy Strömberg Ab, Vaskiluodon satama ja Vanha Vaasa; illallinen Ruotsalaisella Klubilla
21.5.1954	diplomi-insinööri Pekka Kuokkanen: tiehoidosta ja tienhoitajista
30.9.1954	diplomi-insinööri G. Kristola: näkemyksiä Amerikan teollisuuselämästä; filmi YK-rakennuksen rakentamisesta
12.11.1954	ekskursio: suomenkielinen ammattioppilaitos, diplomi-insinööri Olavi Salmo; ruotsinkielinen keskusammattioppilaitos,

8.12.1954	tos, rehtori A. Weuman; Vaasan teknillinen koulu, rehtori, diplomi-insinööri T. Nordlin vaalikokous, insinöörieverstiluutnantti K. Löfström: ilmavalokuvauksen hyväksikäyttö kartoituksessa
1955	
11.2.1955	diplomi-insinööri Antero Kallio: rakennustoiminta ja sen kehittämismahdollisuudet
4.3.1955	vuosikokous, diplomi-insinööri Torsten Frejman: tekokuitujen kehitys ja käyttö; yhteistyösopimus Vaasan Teknillisen Seuran ja Tekniska Klubben i Vasan välille
1.4.1955	diplomi-insinööri O. Arjas: muovien olemus ja muoviteollisuuden valmistusmenetelmät
29.4.1955	yrittävien vierailu Wärtsilä-yhtymän Vaasan Konepajan telakalla Mansikkasaarella, insinöörit Saraste, Puustinen, Löfgren ja Buss, diplomi-insinöörit Wahlstedt ja Kopolahki
6.–7.5.1955	yhteistyövaltuuskunnan järjestämä bussiretki Pietarsaareen: Strengbergin tupakkatehdas, Wärtsilä-Yhtymän konepaja, kaupungin satama, Pietarsaaren Höyrysaha, Nars-Yhtymän uusi konttorirakennus eli ns. muovitalo
17.–18.9.1955	retki Ouluun: Velj. Åström, Oulun Villatehdas, Merijal Oy, Typpi Oy, Toppila Oy, Oulu Oy, Merikosken voimalaitos
14.10.1955	diplomi-insinööri E. Jounela: Etelä-Pohjanmaan Voima Oy:n vaiheet
31.10.1955	yrittävien vierailu Oy Strömberg Ab:n Vaasan tehtaiden suurmuuntajatehtaan laboratoriossa; diplomi-insinööri Kalevi Ryyänen: sähkökoneiden ja -kojeiden testaustoiminta
2.12.1955	vaalikokous, Suomen Puhelinlaitosten Liiton toiminnanjohtaja, diplomi-insinööri L. P. J. Toivonen: maamme puhelinolot ja niiden kehitysmahdollisuudet

1956

27.1.1956	professori Erkki Laurila: atomitutkimuksen vaiheet ja erilaiset reaktorityypit; tukikohtatunnusteluiden aloittaminen Kauppaseuran uudesta talosta
24.2.1956	vuosikokous, diplomi-insinööri Asser Aromaa: loistehon kompensointi voimakondensaattoreilla; diplomi-insinööri Bertil Hisinger: teho ja loisteho
10.3.1956	<i>Insinööritanssiaiset ravintola Centralissa jouduttiin yleislakon vuoksi siirtämään</i>
4.5.1956	yli-insinööri K. S. Sainio: television nykyvaihe
18.5.1956	tutustuminen Vaskiluodon sataman rakennustyömaahan, isäntinä kaupungininsinööri Jansson ja apulaiskaupunginjohtaja, diplomi-insinööri B. V. Schildt
29.9.1956	Insinööritanssiaiset Hietalahden villassa
12.10.1956	AERO Oy:n teknillisen osaston teknillisen toimiston päällikkö, diplomi-insinööri Carl Stude: lentoliikenteen teknillisestä kehityksestä
19.–20.10.1956	Pietarsaaren Teknillisen Seuran vierailu Vaasassa: ruotsalainen keskusammattikoulu, Strömberg, Etelä-Pohjanmaan Voima Oy:n voimalaitosrakennus, vaihtoehtoisesti Tiklas ja Vaasan Puuvilla tai Wärtsilä ja Verkkotehdas
9.11.1956	tutustuminen Oy Strömberg Ab:n liesitehtaan emaljoimislaitokseen ja kontaktoritehtaan elektrolyyttiseen pintakäsittelyosastoon; ylioppilaskirjoitusten matematiikan koetta koskeva keskustelu; diplomi-insinööri O. E. Huhtamo Suomen Metalliteollisuusyhdistyksestä: metallien pintakäsittely; elokuva kenguruista ja valaanpyynnistä eteläisellä Jäämerellä
7.12.1956	vaalikokous, tekniikan uutiset: insinööri Pentti Aikkola: kutomoalan koneuutuuksia; diplomi-insinööri Olli Setälä:

sähkötekniikan alan energiankulutus; diplomi-insinööri Ville Granroth: dieselmoottorin rakennuksen detaljit; arkkitehti Nils Kostianen: rakennustekniikan uutisia; maisteri Mikko Kuusamo: märkäpolttaminen

1957

18.1.1957	tekniikan uutiset: ekonomi Kyllästinen: erinomainen voiteluaine; diplomi-insinööri E. Höglund: lastulevyjen valmistus, ominaisuudet ja käyttö; insinööri J. Raikko: konepajatekniikan uutuuksia; insinööri N. Vuorenmaa: edellisen vuoden aikana tulleet uudet moottoriajoneuvoasetukset; diplomi-insinööri P. Karttunen: vaatetusteollisuuden alalla tapahtunut kehitys; elokuvat: Key to Progress ja Boraxin atomisähkölaitos
1.3.1957	vuosikokous, diplomi-insinööri Bööck: satama-alueitten liikenteen järjestelyt
22.3.1957	diplomi-insinööri Reino Ignatius: esitelmöi sokeriteollisuus; filmi: sokeri pohjalla
26.4.1957	Otamäki Oy:n toimitusjohtaja, yli-insinööri Ilmari Harki: Suomen rautakysymys
10.–11.5.1957	ekskursiolla Turussa, Naantalissa ja Raisiossa; menomatka tehtiin junalla ja paluu lentokoneella
11.10.1957	kaupungininsinööri Lars Jansson: Vaasan vesijohto- ja viemärikysymyksistä
8.11.1957	Rautatiehallituksen konetoimiston päällikkö, diplomi-insinööri E. Lamminpää: rautateiden vetokaluston kehittämisestä; filmit: Nykyaikainen tavarankäsittely ja Vauhtia ja varmuutta
13.12.1957	vaalikokous, insinööri Eelis Tuikka: teollisuuden toiminta poikkeuksellisissa olosuhteissa

1958	
24.1.1958	pankinjohtaja T. Glad: Suomen markka
21.2.1958	vuosikokous, diplomi-insinööri Reino Ignatius: ammattikoulutus; katsottiin Algol Oy:n lainaama filmi
21.3.1958	valtiotieteiden maisteri Pentti Hemmilä: valtakunnan- ja seutus suunnittelu Suomessa
24.4.1958	tutustumiskäynti Etelä-Pohjanmaan Voima Oy:n voimalaitoksille; diplomi-insinööri U. Kilpinen: kaukolämmitys
9.–10.5.1958	Turun Teknillinen Seura peruutti vierailunsa Vaasaan
1.5.1958	teekkarilaulutilaisuus Centralin isossa kilpikonnassa
4.10.1958	Insinööritanssiaiset Kauppaseuralla
10.10.1958	tutustuttiin Vaasan lentokenttään diplomi-insinöörien Pekka Kuokkanen, Reino Lampelto ja Carl-Erik Bruun sekä lentoaseman päällikkö Tuomen johdolla; kokous Suomalaisella Klubilla; diplomi-insinööri Carl-Erik Bruun: Vaasan lentokerhon toiminta ja purjelentotoiminta Suomessa; väriefilmejä Vaasan lentokerhon harjoituksista ja koneista
7.11.1958	vierailukohteena Rikkihappo- ja Superfosfaattitehtaat Oy, majuri Ralf-Erik Klockars: työsuojavälineiden valmistuksen alkaminen ja kehitys yhtiön Vaasan tehtailla; tekniikan tohtori T. Jacobsson: uusi työturvallisuuslaki; filmi: Turvallisuutta työhön; tutustuminen tekoehengityksen antamiseen
4.12.1958	vaalikokous, diplomi-insinööri Lennart Bergroth: Wärtsilä-yhtymän tehtaat ja tuotteet
1959	
30.1.1959	yrittävien vierailu Vaasa Oy:n kirjapainossa; Vaasa Oy:n teknillinen johtaja, insinööri Toivonen: painotuotteiden hinnan muodostus

27.2.1959	vuosikokous, puheenjohtaja, insinööri Aimo Roth: Vaasan teknillisen koulun laajentamis- ja opistokysymys; filosofian tohtori Erkki Palosuo: ruotsalais-suomalaisen tutkimusretkikunnan matka Huippuvuorille
20.3.1959	diplomi-insinööri R. Seppälä: Neste Oy ja sen tuotanto
17.4.1959	teknillinen johtaja, diplomi-insinööri T. Toivanen ja diplomi-insinööri R. Roitto: kuparin valmistus; filmi " <i>Malmista metalliin, kultaan ja kupariin</i> "
20.5.1959	kevätekursiokohteina Kurikka ja Ilmajoki
3.10.1959	Vaasan Teknillisen Seuran 40-vuotisjuhla; päiväjuhla kaupungintalossa ja iltajuhla ravintola Centralissa
20.11.1959	eversti Viljo Torpo: näkökohtia teollisuussuojelusta, kolme lyhytelokuvaa aiheesta
16.12.1959	vaalikokous, Oy Strömberg Ab:n Vaasan tehtaitten johtaja, ekonomi Torsten Karkkila: Euroopan vapaakauppa-aluekysymys (" <i>Ulkoseitsikko</i> ")
1960	
29.1.1960	puheenjohtaja Aimo Roth: Kauppaseuran tarkentuneet huoneistosuunnitelmat; johtaja Ralf-Erik Klockars: Vaasan teknillisen koulun laajennushanke- ja opistoasia; diplomi-insinööri Simo Muotiala: Pohjanmaan jokijärjestelyt
19.2.1960	vieraina Tekniska Klubben i Vasan kokouksessa, professori Gustaf Järnefelt: avaruusmatkat
26.2.1960	vuosikokous, diplomi-insinööri Paavo Koponen: tiilijulkisivumateriaalit ja niiden tulevaisuus
25.3.1960	diplomi-insinööri Georg Muselius: teknillisiä ja taloudellisia näkökohtia rautateittemme dieselkäytöstä; toimitusjohtaja, diplomi-insinööri Timo Airas: rautateiden sähköistys – kehityksen edellytys

3.5.1960	tutustuminen jäänmurtaja Karhuun
10.5.1960	kevätekskursio Lapualle ja Kuortaneelle
7.10.1960	diplomi-insinööri Pekka Kuokkanen: uutta 100-vuotiaasta t.v.-piiristä
11.11.1960	maa- ja metsätaloustieteiden tohtori Toivo Rautavaara: Mitä hienompaa, sitä huonompaa; elintarviketalouden ja -tekniikan erehdyksiä yksilön ja kansan terveyden kannalta
30.11.1960	esitelmätilaisuus Kauppaseuralla, filosofian tohtori Fritz Graf: vaahtomuovit
9.12.1960	vaalikokous, ekonomi Bror Johansson: laivameklaritoiminta
1961	
3.2.1961	diplomi-insinööri Carl-Erik Bruun: nykyaikaiset lentokone moottorit
3.3.1961	vuosikokous, diplomi-insinööri Matti Paatela: näkökohtia venemoottorin ja moottoriveneen valinnassa
10.3.1961	vierailu Karjakunnan eines- ja makkaratehtaalle, rouvien kanssa
7.4.1961	maisteri E. Mielonen: pätevyysluokitus
9.5.1961	kevätekskursiokohteena Outokumpu Oy:n Korsnäsin lyijykaivos
18.–19.8.1961	STS:n ja TFIF:n yhteinen kesäkokous Vaasassa, Kokkolassa ja Pietarsaareissa
1.9.1961	Västerbottens tekniska förening vierailulla Vaasassa
29.9.1961	diplomi-insinööri E. A. Jounela: matkahavaintoja Sveitsin voimalaitoksilta ja turpiinitehtailta; diplomi-insinööri K. Puustinen: STS:n kolmansien informaatiopäivien ohjelma

27.10.1961	valtiotieteen tohtori Matti Luoma: ammatinvalinnanohjaus ja elinkeinoelämä
30.10.1961	Paraisten Kalkkivuori Oy:n järjestämä informaatiotilaisuus
24.11.1961	vaalikokous, diplomi-insinööri P. Velandar: Ajankohtaisia tv-kysymyksiä
1962	
19.1.1962	insinööri Nils Vuorenmaa: näkökohtia Torinon autonäyttelystä ja Fiatin tehtailla
16.2.1962	vuosikokous, arkkitehti Sulo Kalliokoski: asunnosta ja asumisesta tänään
16.3.1962	retkeilykohteena Oy Strömberg Ab, rouvien kanssa; diplomi-insinööri Bruno Willner: Oy Strömberg Ab:n uuden tehdasruokalan keittiön järjestelyt ja laitteet, insinööri Pentti Rimmi: sähköliedet
27.4.1962	diplomi-insinööri Jaakko Hemmi: taloudellinen kuljetus erikoisesti maantie- ja rautatiekuljetusten vertailuna
14.9.1962	diplomi-insinööri A. Mauranen: pienmetalliteollisuuden mahdollisuudet Suomessa
5.10.1962	vierailtiin Pietarsaareissa Oy Wilh. Schauman AB:n Oy PH.U. Strengberg & K:ni Ab:n ja Wärtsilä-Yhtymä Oy:n tehtailla yhdessä Tekniska Klubben i Vasan kanssa
19.10.1962	tutustuttiin Vaasan Kenkätehdas Oy:n uuteen tehtaaseen
23.11.1962	vierailu Suomen Sokeri Oy:n tehtailla yhdessä Tekniska Klubben i Vasan kanssa; diplomi-insinööri Reino Ignatius: sokeriteollisuudesta
7.12.1962	vaalikokous, diplomi-insinööri Erkki Laurila: edellytykset kemiallisen puunjalostusteollisuuden perustamiseksi

24.9.1965	insinööri Mala: nykyaikainen maarakennus; diplomi-insinööri Ilmari Häyrinen: Vaasan liikenneverkoston suunnitelut
1.10.1965	Porin Teknillinen Seura rouvineen vieraili Vaasassa, jokainen valitsi kaksi kohdetta seuraavista: Oy Strömberg Ab, Oy Wiik & Höglund Ab:n muovitehdas, Wärtsilä-Yhtymä Oy, Vaasan Höyrymylly Oy ja kaikille yhteisenä kohteena Panimo Oy Bock; rouville käynti Strömbergille ja sight seeing -ajelu Vaasassa
29.10.1965	pankinjohtaja Paavo Latola: arvopaperipörssi ja osakesäästäminen; pankinjohtaja Harri Toppari: asuntosäästäminen
26.11.1965	vaalikokous, diplomi-insinööri Antti Virrankoski: jätevesien käsittely; vesiylituomari Veli-Heikki Eronen: ajankohtaisia vesien suojeluun liittyviä kysymyksiä; tohtori Beck: <i>Luft statt Wasser</i>
1966	
28.1.1966	diplomi-insinööri Karl H. Ranta: mitä nykyisin tutkitaan tekniikan alalla, tekniikan lisensiaatti Veikko Palva: esimerkkejä teknillisestä tutkimuksesta Strömbergillä
25.2.1966	vuosikokous, filosofian maisteri Erkki Mielonen: johtamiseen liittyvä neuvottelutaito ja arkipäivän ihmiskäsittely
25.3.1966	toimittaja Pauli Hirvonen: asuntotuotannosta ja sen rahoituksesta Vaasassa; kanslianeuvos Väinö Paavilainen: valtakunnansuunnittelun ajankohtaisia kysymyksiä
29.4.1966	insinööri P. R. Lindström: langaton henkilönhaku; apulaisjohtaja Martti Tuhkanen: automaattinen kaukopuhelinliikenne

6.5.1966	kevätekskursiokohteena Vähäkyrö: Lat Oy ja Kone- ja Pelitehdas
1.4.1966	VTS:n Naisten "aprillipila" eli aprillipäivän illallistanssiaiset
23.9.1966	jaostopäällikkö Matti Pensala: Volkswagen m-67; diplomi-insinööri Antti Järvi: henkilöauton kriittiset korroosiokohteet
21.10.1966	tutustumiskäynti Suomen Sokeri Oy:n Vaasan tehtailla; diplomi-insinööri Rainer Nihtilä: automaatio prosessiteollisuudessa; maisteri Matti Mäkinen: Valmet-instrumentointi
18.11.1966	vaalikokous, toimitusjohtaja Heikki Bergroth: Airam-tuotteiden kehittäminen; osastopäällikkö Eino Lampi: valonlähteiden käyttösovellutuksia
1967	
20.1.1967	filosofian maisteri Reino Himmi: malminetsintä
17.2.1967	vuosikokous, diplomi-insinööri Reino Ignatius: Kuningas Alkoholi
10.3.1967	diplomi-insinööri Kyösti Puustinen: rationalisoinnin nyky näkymiä
18.–19.3.1967	neuvottelutaidon jatkokoulutuskurssi
7.4.1967	VTS:n Naisten järjestämä "Aprillikuun-juhla keväimen merkeissä"
21.4.1967	Kokkolan ja Pietarsaaren teknilliset seurat vierailivat Vaasassa, tutustumiskohteina Suomen Sokeri Oy, Oy Strömberg Ab ja Panimo Oy Bock ekonomi Antero Eerikäinen: rahamarkkinoiden nykytilanne; varatuomari Henrik Nybergh: eräitä näkökohtia omaisuuden sijoittamisesta ja hoidosta
10.–13.9.1967	retkeily Ruotsiin Tekniska Klubben i Vasan kanssa: Boliden Ab, Focon hydraulikkatehdas, Ex polaris -

29.9.1967	teollisuusnäyttely, ASEA:n timanttitehdas, Stornorrforssin ja Pengforsin voimalaitokset, Uumajan yliopiston radiologinen osasto ja Svenska Cellulosa Ab
27.10.1967	diplomi-insinööri Heikki Niemiaho: Etelä-Pohjanmaan sähkövoimapolitiikan näköaloja
18.11.1967	maa- ja metsätaloustieteiden lisensiaatti K. Salonen: metsiemme puutuoton lisääminen viljelyteknillisin toimenpitein
1.12.1967	symposium: insinööri ja tiedotusvälineet; diplomi-insinööri Tapio Nurminen; päätoimittaja Veikko Pirilä; toimituspäällikkö Erkki Malmivaara ja ohjelmapäällikkö Heikki Hissa
	tekniikan lisensiaatti L. Salmensaari: ihminen – ajattelija – insinööri
1968	
26.1.1968	komentajakapteeni E. Pohjannoro: Merivartioston aluskalusto; diplomi-insinööri Martti Siivonen: itsekoottavia pienoismallinostureita valmiiksi mitoitetusta rakennesarjasta
23.2.1968	vuosikokous, apulaiskaupunginjohtaja, diplomi-insinööri Eilo Eriksson: veroäyrin hinta ja kunnallistekniikka Vaasan oloissa
1.–29.2.1968	Vaasan Teknillisen Seuran Naiset haastoivat Vaasan Teknillisen Seuran "helmikuun kuntohiihtoon"
29.3.1968	insinööri Juhani Wallenius ja maisteri Ragnar Bäck: panimoteollisuuden nykynäkymät
5.4.1968	VTS:n Naisten järjestämä "Vihreä ilta"
26.4.1968	iltapäiväretkeilykohteena Vaasan Kenkätehdas Oy, insinööri K. Somppi
1.5.1968	laulutilaisuus Centralissa
20.9.1968	vesiylituomari V-H. Eronen: Pietarinkirkko; toimitusjohtaja Gunhild Wahlbeck: Pohjanmaan Matkatoimisto Oy

4.10.1968	tutustumiskäynti, Vaasan Rannikkopatteriston kovapanosammunnat Lohtajalla
18.10.1968	johtaja, ekonomi Juhani Paloluoma: yritysdemokratia – sen todellinen sisältö ja merkitys; kansanedustaja Akseli Rodén: puheenvuoro yritysdemokratiasta
22.11.1968	vaalikokous, diplomi-insinööri Heikki Niemiahon esitelmän aiheena oli Etelä-Pohjanmaan Voima Oy:n uusi voimalaitos; diplomi-insinööri Pär-Olaf Sandell esitelmöi aiheesta Finlayson-Forssa Ab ja puuvillateollisuus
1969	
24.1.1969	insinööri Matti Renfors: öljyn kulku jalostamossa ja tuotteen käyttö
1.2.–31.3.1969	Vaasan Teknillisen Seuran Naiset vs. Vaasan Teknillinen Seura -kuntokilpa
21.2.1969	vuosikokous, diplomi-insinööri Osmo Lohikoski: taloudellinen ja liikkeenjohdollinen kasvatusta
14.3.1969	keskustelutilaisuus Kauppaseuralla
21.3.1969	diplomi-insinööri Tenho Lahti: lentoyhtiön huoltotoiminta; diplomi-insinööri Carl-Erik Bruun: Vaasan Lentokerho
18.4.1969	osastopäällikkö Alpo Lehtinen: pienveneet ja venemootorit; johtaja Tauno Rewell: rakennus ja rakentaminen sekä Teräs Oy:n yleisorganisaatio ja toimintamuodot
26.9.1969	insinööri R. Lydman: kovalasit ja lasikuidut
24.10.1969	Vaasan Teknillisen Seuran Tekniska Klubben i Vasan yhteinen 125-vuotisjuhla
28.11.1969	diplomi-insinööri Björn Krook: vaneriteollisuuden erikoistuotteet
19.12.1969	vaalikokous, ekskursio Vaasa Oy:n kirjapainoon; kirjapainonjohtaja M. Koski: kirjapainotekniikka

1970	
31.1.1970	insinööri Aimo Ylä-Oijala: hallinnollinen rationalisointi linjaorganisaatiossa
1.2.–31.3.1970	Vaasan Teknillisen Seuran jäsenet kamppailivat Vaasan Teknillisen Seuran Naisten kanssa kuntokilvassa
27.2.1970	vuosikokous, professori Olavi Borg: ideologisten ristiriitojen vaikutus työelämässä
20.3.1970	vierailu Pättin vedenpuhdistamossa; diplomi-insinööri Rolf Rönqvist: Vaasan jätevesien käsittely
4.4.1970	VTS:n Naisten järjestämä villi saluunailta
24.4.1970	diplomi-insinööri Pertti Jotuni: kuulennot insinööriteknillisenä saavutuksena
6.5.1970	opintomatka Kokkolaan, kohteina Outokumpu Oy ja Rikkihappo Oy
25.9.1970	vierailu Wärtsilä Oy:n tuotantolaitoksilla; diplomi-insinööri Saarikangas: Polar-jäänsärkijät
6.10.1970	opintoretkeily Raumalle ja Uuteenkaupunkiin: Rauma-Reppola Oy ja Ammus-Sytytin Oy sekä Saab-Valmet Oy
23.10.1970	vierailu Oy Strömberg Ab:n tuotantolaitoksilla; diplomi-insinööri Kalevi Rynnänen: Strömbergin tuotanto ja toiminta
20.11.1970	vaalikokous, vierailu Wiik & Höglundin tuotantolaitoksilla; insinööri J. E. Joffs: muovit pakkausmateriaaleina
1971	
30.1.1971	kauppatieteiden kandidaatti Risto Tienari: Vaasan läänin yritys- ja elinkeinotutkimus 1970
19.2.1971	vuosikokous, apulaistoiminnanjohtaja, diplomi-insinööri Alari Kujala esitelmöi aiheenaan insinööri- ja arkkitehtikentän järjestäytyminen

26.3.1971	yritysvierailu, Rikkihappo Oy; johtaja, diplomi-insinööri Tuomarla: Rikkihappo Oy, Vaasan tehtaiden esittely; myyntipäällikkö Egil Sandström: användning av arbetskyddsmateriel och deras försäljning
16.4.1971	yritysvierailu, Vaskiluodon Voima; diplomi-insinöörit Niemiahho, Matala ja Pelkonen: Vaskiluodon Voiman rakennushankkeen esittely
12.5.1971	ekskursio Raaheen, vierailukohteena siellä Rautaruukki Oy
24.9.1971	yritysvierailu, Vaasan Sähkö Oy:n voimalaitos; toimitusjohtaja, diplomi-insinööri Hisinger ja insinööri Aaltonen: kaukolämmitys Vaasassa
1.10.1971	Vallgrundin merivartioasema, VL Kaakkuri
22.10.1971	yritysvierailu, Oy Hartwall Ab Panimo Bock, varatoimitusjohtaja Svarfvar: Bockin panimon vaiheet
19.11.1971	vaalikokous, toiminnanjohtajat M. Kaario ja J. Liede esitelmöivät aiheesta valtakunnallisten insinöörijärjestöjen muuttuva rooli
1972	
28.1.1972	piiri-insinööri Seppo Saari piti esitelmän aiheesta Merenkurkun tieyhteys
25.2.1972	vuosikokous, vierailu: Rantasiphotellin rakennustyömaa; tekninen johtaja Niemi ja johtaja Holm: Rantaloma Oy:n ja Rantasipin esittely
17.3.1972	vierailu: Oy Strömberg Ab; civilingenjör Ants Teern: tillförlitligheten inom elektroniken
21.4.1972	toimitusjohtaja Bergroth: uutta sähköautoista ja vähän muutakin
10.–11.5.1972	kevätekskursio Tekniska Klubben i Vasan kanssa Uumaajaan: Stornorrforsin vesivoimalaitos ja Volvon Umeåverken

29.9.1972 ekskursiokohteina Hirvikosken ja Pitkämön vesivoimalaitokset
 6.10.1972 vierailu: Suomen Sokeri Oy; johtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatius: Suomen Sokeri Oy:n esittely
 27.10.1972 oikeustieteen lisensiaatti Matti Kuusimäki: jokamiehen oikeustiedettä
 24.11.1972 vaalikokous, diplomi-insinööri Seppo Oja: maakaasuun liittyvät kysymykset

1973

26.1.1973 vierailu: Vaskiluodon Voima Oy; toimitusjohtaja Heikki Niemiaho: energiahuollon tulevaisuuden näkymät
 23.2.1973 vierailu: Fenno Express; insinööri Lars Sarén, laivojen talvikunnostus; myyntipäällikkö Matti Kivinen: Vaasan laivojen liikenteen kehitys
 30.3.1973 vierailu: Rakennusliike K.E. Nymanin elementtitehdas; insinööri K.E. Nyman: asunnon hankintaan liittyvät kysymykset
 27.4.1973 vierailu: Helsingin-Osake-Pankin Vaasan konttori; pankinjohtaja Kristian von Bonsdorff: onko sijoitus osakkeisiin keinottelua vai säästämistä
 11.5.1973 kevätekskursio Pietarsaareen: Ja-Ro Ab ja Nautor
 7.9.1973 ekskursio Koskenkorvan Oy Alko Ab:n tehtaille
 21.9.1973 professori Eero Routamo: opiskelu Vaasan Kauppakorkeakoulussa
 19.10.1973 vierailu: Raippaluodon tiepenger; insinööri Heikki Kesäläinen: Vaasan seudun tieverkon kehittämissuunnitelma
 23.11.1973 vaalikokous, diplomi-insinööri Matti Kaitera: suomalainen väritelevisio, sen suunnittelu, valmistus ja markkinointi

1974

25.1.1974 filosofian lisensiaatti Kalervo Räisänen: polyelektrolyytit ja niiden käyttö
 1.3.1974 vuosikokous, diplomi-insinööri Kalervo Kantola: melu
 29.3.1974 insinööri Timo Tuomisto: erikoissokerit ja sokerialkoholit
 12.4.1974 tekniikan lisensiaatti Teuvo Ilmonen; turve ja sen käyttö sekä tulevaisuuden näkymiä
 24.5.1974 ekskursio Poriin: Rauma Repola Oy ja Kemira Oy
 13.9.1974 ekskursio Kokkolaan: Outokumpu Oy
 20.9.1974 diplomi-insinööri Matti Varonen: insinöörien jatkokoulutus
 25.10.1974 diplomi-insinööri Kari Ruohonen: Loviisan ydinvoimalaitos
 14.11.1974 rakennushallituksen pääjohtaja Sysimetsän esitelmä kaupungintalolla: valtion ajankohtaiset rakennushankkeet Pohjanmaalla
 15.11.1974 VTS:n Naisten järjestämät Antinpäivätanssit Upseerikerholla
 22.11.1974 vaalikokous, diplomi-insinööri Pekka Salo, insinööri Yrjö Pohjanpalo, insinööri Anatol Westerlund: dieselmoottorit, tunnettua, varmaa ja kilpailukykyistä tekniikkaa

1975

24.1.1975 diplomi-insinööri L. Nurmi: STS:n ja TFIF:n yhteisöjäsenten VAK-projektitoiminnan nykyvaihe; insinööri Pertti Koivu: Chicagon kansainväliset työstökone messut
 28.2.1975 vuosikokous, insinöörimajuri Georg Nordman: sotataloudellinen maanpuolustus
 21.3.1975 tekniikan lisensiaatti Rolf Törnqvist: aaltovoimalaitokset ja tehoa tuottavat aallonmurtajat
 18.4.1975 maisteri Kalevi Koivunen: insinöörin asema ja arvostus

9.5.1975	kevätekskursio Tampereelle: Tamrock Oy, Tampella Ab ja Tampereen Verkatehdas
26.9.1975	arkkitehti Annikki Nurminen: asuntojen ja asuntoalueiden suunnittelu
31.10.1975	tekniikan tohtori Kari Blomster: pintakarkaisumenetelmät teräksen lämpökäsittelyssä
21.11.1975	vaalikokous, professori Mauri Palomäki: Vaasan Kauppakorkeakoulun toiminta ja kehittämissuunnitelmat

1976

22.1.1976	vuorineuvos Martti Hovi: kokemuksia yritysdemokratiasta
13.2.1976	vuosikokous, laadunvalvontapäällikkö Heljo Liesmäki: laatu- kustannukset
19.3.1976	diplomi-insinööri J. Tuomisto: yleistä yhtiöstä Oy Strömberg Ab
19.3.1976	diplomi-insinööri P. Mähönen: valumuovit suurjännitetekniikassa
24.4.1976	kaupunginjohtaja Lauri Järventaka: Vaasan nykyisyys ja tulevaisuus
24.4.1976	tekniikan tohtori Matti Karttunen: teknillisen korkeakouluopetuksen aloittaminen Vaasassa
14.5.1976	kevätekskursio: Oy Wilhelm Schauman Ab, Pietarsaari ja Outokumpu Oy, Kokkola
17.9.1976	maisteri Käär: vesiohenteiset polttomaalit, nykytilanne ja tulevaisuuden näkymä
29.10.1976	toim. johtaja Juhani Ahava: Kaskisten selluloosatehtaan rakennusprojektissa noudatettuja toimintaperiaatteita
19.11.1976	vaalikokous, tuotekehittelypäällikkö, diplomi-insinööri Esa Kaunismäki: tuotevalikoiman suunnittelussa käytettyjä menettelytapoja

1977

28.1.1977	teknikko Tauno Pessi: pientalojen LVI
18.2.1977	yli-insinööri Paavo Karttunen: Vaasan läänin malminetsijät; yli-insinööri Rauno Seeste: metallien perustuotantoon liittyvä teknillinen vienti
25.3.1977	vuosikokous, diplomi-insinööri Matti Välimäki: kengänvalmistus
28.4.1977	Pietarsaaren Teknillinen Seura vieraili Vaasassa; insinööri Anders Nylander: Yhtyneiden Muovitehtaiden toiminta; vientijohtaja E-G Wickström: Yhtyneet Muovitehtaat Oy
12.5.1977	kevätekskursio Kaskisiin: Metsä-Botnia Oy
30.9.1977	diplomi-insinööri K. Pelkonen: energiaennusteet ja tulevaisuuden energialähteet
28.10.1977	Uuno Kari: verkonvalmistus
25.11.1977	vaalikokous, Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen Stipendirahaston säännöt hyväksyttiin; tekniikan ylioppilas Teppo Raitis esitelmöi aiheenaan laivanrakennus ja Wärtsilän telakka

1978

27.1.1978	johtaja Knut Österberg: Oy Österberg & Co. Ab:n kehitys alihankintayrityksenä
17.2.1978	diplomi-insinööri Matti Kyntäjän esitelmän aiheena oli rakennusalan vienti
17.3.1978	vuosikokous, paneelikeskustelu insinöörikunnan työllisyystilanteesta
21.4.1978	rouva Gunhild Wahlbeck: tietoutta liikematkapalvelusta ja Thaimaan-matkoista
10.5.1978	ekskursio: Finncrown Oy, Vähäkyrö
18.5.1978	ekskursio: Oy Wärtsilä Ab, Pietarsaaren tehtaan valimo

22.9.1978 ekskursio: Oy Strömberg Ab, Kauhajoki
 20.10.1978 insinööriineuvos Timo Peräinen: Vesiylioikeuden toiminta
 17.11.1978 vaalikokous, insinööri Jorma Lauttanan: melu ja sen torjunta teollisuusrakentamisessa

1979

26.1.1979 valtiotieteiden maisteri Mauritz Enqvist: den nya lagen om samarbete inom företagen och förmannakårens ställning enligt denna
 23.2.1979 vuosikokous, insinööri Pentti Mutikainen ja insinööri Tapio Laukkanen: VAPO:n Haukinevan turpeenjalostuslaitos
 30.3.1979 yritysvierailu Vaasan Sähkö Oy:n keskusvalvomoon ja voimalaitokselle; diplomi-insinööri Mikko Lind ja insinööri Matti Aaltonen: Vaasan energiahuolto
 27.4.1979 johtaja Seppo Ahonen: Onninen Oy
 10.5.1979 kevätekskursio Ylihärmään: toimitusjohtaja J. Isoaari, Junkkari Oy; toimitusjohtaja R. Talikka, Galmet Oy ja toimitusjohtaja P. Järvi, Maaseudun Kone Oy
 28.9.1979 ekskursio Sampo-taloon; insinööri Veikko Karjalainen: vakuutusalan kuulumisia
 26.10.1979 toimitusjohtaja Martti Kööpikkä; Laihian Metall Oy
 18.11.1979 Vaasan Teknillisen Seuran Naisten järjestämä joulujuhla
 30.11.1979 vaalikokous, piiri-insinööri Seppo Saari: Pohjanmaan vesistöjärjestelyt
 1979 *Ekskursiokohteena vuonna 1979 olivat myös Strömbergin Kauhajoen tehtaat.*

1980

18.1.1980 teknillinen apulaiskaupunginjohtaja Seppo Sanaksenaho: Vaasan kaupungin teknillinen sektori ja sen kehittämismäykymät
 29.2.1980 vuosikokous, diplomi-insinööri K. Pelkonen: Vaskiluodon Voiman uusi hiilikattilaprojekti
 28.3.1980 Vaasan Teknillisen Seuran 60-vuotisjuhla hotelli Centralissa
 18.4.1980 insinööri Jorma Viljanen: G. A. Serlachius Oy:n työkoneteollisuuden tuotanto ja liikeidea
 8.5.1980 kevätekskursio Tekniska Klubben i Vasan ja VTS:n Naisten kanssa Jurvaan: Laitala Oy:n tyylihuonekalutehdas ja Jurva-Kaluste Oy:n huonekalunäyttely
 19.9.1980 johtaja Heikki Ketola: Vaasan Höyrymylly Oy:n teknisten toimintojen organisaatio
 31.10.1980 vierailu: Vaasan Puhelin Oy; insinööri Veikko Valtonen esitelmöi: nykyaikainen puhelinkeskus ja sen palvelut
 21.11.1980 vaalikokous, johtaja Joel Sellbergin esitelmän aiheena oli ajankohtaista pankkirintamalta

1981

23.1.1981 verojohtaja Pentti Kallio: palkansaaja veronmaksajana nyky-Suomessa
 26.2.1981 vuosikokous, järjestöpäällikkö Antero Tala: insinöörijärjestöt aatteellisia vai työmarkkinajärjestöjä?
 27.3.1981 johtaja, insinööri Mustala: SLO-yhtymä
 24.4.1981 aluejohtaja Hans Östermark: Kehitysaluerahasto KERA
 8.5.1981 kevätekskursio: Hans Heinrichin urkutehdas, Maxmo
 30.9.1981 toimitusjohtaja Antti Potila: Suomen metalliteollisuuden nykytila ja tulevaisuudennäkymät
 29.10.1981 arkkitehti Kari Kyyhkynen: arkkitehtuuri

26.11.1981	vaalikokous, tuotepäällikkö Kari Kiiski: mikrotietokoneet ja taskulaskimet
1982	
22.1.1982	toimitusjohtaja Niemi: Konepaja P. Niemi Oy
26.2.1982	vuosikokous, sotatalouspäällikkö, kenraaliluutnantti Pentti Väyrynen: puolustusvoimien ja teollisuuden yhteistoiminta materiaalsen valmiuden ja kriisiajan tuotantoedellytysten kehittämiseksi
19.3.1982	paikallisjohtaja Tuomas Kokkonen: Finnecrown Hackman-yhtiön tytäryhtiönä
7.5.1982	kevätekskursio Ähtäriin: paikallisjohtaja P. Lautonen ja suunnittelupäällikkö NN: Fiskarsin Inhan tehtaiden historiasta, veneiden turvallisuuskokeet sekä Buster-alumiiniveineet; motelli Mesikämmen
1.10.1982	paikallisjohtaja Gunnar Svens: Hankkija ja erityisesti teknillinen Hankkija
29.10.1982	rakennusmestari Erik Haglund, Vaito Rossi, ja Tapio Nissinen: pientalon rakentaminen
19.11.1982	vaalikokous, professori Martti Tiuri: avaruustekniikan uudet mahdollisuudet
1983	
18.2.1983	vuosikokous, rehtori Pentti Ruotsala: teknillinen koulutus ja uusi teknologia
18.3.1983	yrittäjävierailu Strömbergin KT- ja T-tehtailla; diplomi-insinööri Samuli Taimisto: CAD Oy Strömberg Ab:llä
15.4.1983	kevätekskursio Alahärmään: Lillbackan konepaja Oy, tekninen johtaja Koskenmäki; ravintola Le Baron, Kauhava

13.5.1983	ekskursio virastotalon työmaalle; rakennuspäällikkö Osmo Blomroos: Puolimatka-yhtymä ja sen toiminta
30.9.1983	yrittäjävierailu: Kansallis-Osake-Pankin Vaasan aluekonttori; johtajat Tommila ja Olli: Kansallis-Osake-Anti
21.10.1983	yrittäjävierailu: Oy Wärtsilä Ab; Ingmar Ahlqvist: Oy Wärtsilä Ab:n CAD/CAM-toiminnasta
25.11.1983	vaalikokous, tehtaanjohtaja diplomi-insinööri Reino Ignatius aiheenaan puhelinpitoista jutustelua Vaasan vuosilta; VTS:n Naisten järjestämä pikkujoulurieha, Svenska Klubben
1984	
27.1.1984	toimitusjohtaja Kaj Hed: henkilökohtaisten tietokoneiden käyttö teknis-taloudellisessa suunnittelussa; demonstraatioita CAD-työasemien ja kotitietokoneiden käyttömahdollisuuksista
24.2.1984	vuosikokous, toimitusjohtaja Lars-Eric Östergård ja Keijo Tamminen: nykyaikaisen videotekniikan käyttömahdollisuuksia
30.3.1984	insinöörit Tryggve Still ja Bror-Erik Karlsson: Vaasa satelliittiaikaan
16.5.1984	kevätekskursio Jepuulle peruuntui
18.10.1984	kaupunginjohtaja Martti Ursin: Vaasan yliopisto ja teknillinen tiedekunta – utopiaa vai realismia
16.11.1984	piiri-insinööri Seppo Saari: Merenkurkun tunneliyhteys – utopiaa vai realismia
30.11.1984	vaalikokous, yksikönpäällikkö Mikko Hallikainen: tuotekehitys ja markkinointi PKT-yrityksissä

1985	
1.2.1985	varatoimitusjohtaja Martti Koski esitelmöi aiheenaan sanomalehti ja uudet mediat
21.2.1985	vuosikokous, eversti Esko Nieminen piti vuosikokouksesitelmän aiheenaan uuden aseteknologian vaikutus kansalliseen turvallisuuspolitiikkaan
29.3.1985	johtaja Unto Anttilan esitelmän aiheena oli kemian teollisuus ja ympäristö
19.4.1985	yrittävien vierailu: PCI Data Oy; Simo Roimela ja Ilpo Koskenmäki: uudet mikrotietokoneet, L&W Invest Oy, Comico Oy ja PCI Data Oy -yhtiöiden kehittyminen ja toiminta
16.10.1985	tekniikan tohtori Markku Nurmi: tarvitaanko viides ydinvoimala?
1.11.1985	tekniikan lisensiaatti Antti Ruuskanen: tarvitaanko viides ydinvoimala?
22.11.1985	vaalikokous, diplomi-insinööri Heikki Niemiaho: tarvitaanko viides ydinvoimala?
1986	
31.1.1986	yrittävien vierailu: Yleisradion Pohjanmaan toimintakeskuksen uusi toimitalo; toimittaja Vesa Nieminen: alueradiotoiminnan ajankohtaisia kysymyksiä
7.3.1986	vuosikokous, yrittävien vierailu: Kymi-Strömberg Oy:n uusi pienjännitekojetehtas; johtaja Topi Nieminen: yritys – yhteiskunta
21.3.1986	"purjehduskausi alkaa", kapteeniluutnantti Vesa Kiviniemi: veneilyturvallisuudesta; johtaja Näsman: veneilyreitit; Auto-Haro Oy ja Nautimar Oy: vene- ja moottoriuutuuksia
18.4.1986	diplomi-insinööri Matti Hirvikallio: insinööri yrittäjänä

26.9.1986	diplomi-insinööri Raimo Hytönen: tuotantoautomaatio ja diplomi-insinööri Lauri Ruotsalainen: informaatiota Strömberg – Asea
23.10.1986	professori Mauri Palomäki ja professori Matti Karttunen esitelmöivät aiheesta "teknillinen tiedekunta Vaasaan"
28.11.1986	vaalikokous, kaupunginkamreeri Kaarlo Nelimarkka: Vaasan kaupungin taloudelliset näkymät
1987	
30.1.1987	diplomi-insinööri Pekka Erkkilä ja insinööri Kusti Vuorensivu: tietokoneavusteinen suunnittelu ja AUTO-CAD-ohjelmisto
6.3.1987	vuosikokous, diplomi-insinööri Matti Hirvikallio: Ihminen 2000
27.3.1987	johtaja Markku Tikkala: matkailu ja teemapuisto
27.3.1987	markkinointipäällikkö Christer Grandell: Vaasanlaivojen toiminta
8.5.1987	kevätekskursio: Metsä-Botnia Oy, Äänekoski ja Valmet Oy:n traktoritehtaat, Suolahti
25.9.1987	arkkitehti Marja Kyyhkynen: saneerausrakentaminen, Hovioikeuden saneeraus
29.10.1987	ekskursio: tutustuminen Hovioikeuden saneeraukseen, arkkitehti Kari Kyyhkynen ja rakennusmestari Pauli Partanen; tekniikan tohtori Peter Berglund: suprajohtavuus
20.11.1987	vaalikokous, insinöörimajuri Tapio Pomell: taloudellinen maanpuolustus ja teollisuus; insinööri Veli Vuorenmaa: kauppakamarijärjestöjen kampanja "Tuottava idea 1988"
1988	
5.2.1988	johtaja Pertti Karhinen: Wedeco Oy

26.2.1988	johtaja, ekonomi Erkki Paajanen: inhimillisten voimavarojen käyttö
24.3.1988	vuosikokous, työmaavierailu: HS-Centerin rakennustyömaa; suunnittelujohtaja Jorma Korpela: Rakennusliike K. E. Nymanin toiminta
23.4.1988	kevätekskursiolle Seinäjoelle: Seinäjoen kaupunginteatteri ja teatteritekniikka, käyttöpäällikkö Kortesmäki; teatteri-esitys: Humiseva harju; teatteri-illallinen: l'Artiste
30.9.1988	yritysvierailu: Stormossenin jätteenkäsittelylaitos, toimitusjohtaja Heikki M. Vehkaoja: biokaasulaitoksen prosessirajalaitos, Avfallsservice Stormossen Jätehuolto Oy; työpäällikkö Pentti Seppä: Peruskallio Oy
28.10.1988	tiedetoimittaja, diplomi-insinööri Pertti Jotuni: avaruuseromu ja muut avaruuden ongelmat
1.11.1988	Tampereen TKK:n teekkareiden päivätilaisuus Vaasan torilla: "älä jää junasta"
12.11.1988	pikkujoulut, Suomalainen Klubi
24.11.1988	vaalikokous, yritysvierailu: Oy Wärtsilä Ab:n diesellaboratorio; laboratorionjohtaja, diplomi-insinööri Harry Sjöberg: utveckling av mediumspeed dieselmotorer
1989	
27.1.1989	Vasabladetin uusi painotalo Vaskiluodossa, tekninen johtaja Lars Kalander
16.2.1989	sotilasläänin komentaja, kenraalimajuri Pertti Jaakkola: Suomen aseteknologian viimeaikainen kehitys, esitelmä Upseerikerholla
31.3.1989	vuosikokous, johtaja Enholm: kuljetus ja huolinta
21.–22.4.1989	ekskursio Uumajaan, M/S Botnia; Västerbottens Tekniska Förening isäntänä

29.9.1989	työmaakäynnit: TVL:n ja verohallinnon uudet talotyömaat, suunnittelujohtaja Korpela
28.10.1989	Vaasan Teknillisen Seuran 70-vuotisjuhlat ravintola Ernstissä
24.11.1989	vaalikokous, toimitusjohtaja Martti Määttänen: Euroopan yhdistymisen vaikutus teollisuuteen
1990	
25.1.1990	markkinointipäällikkö Vesa Kavilo: KWH Pipe
16.2.1990	suunnittelupäällikkö, diplomi-insinööri Heikki Koskinen ja toimitusjohtaja Mikko von Weissenberg: Vaasan tulevaisuus
23.3.1990	vuosikokous, vierailu: diplomi-insinööri Ilkka Mikkola: 75-vuotias Vaasan vesilaitos, vesilaitostoiminta Vaasassa ennen ja nyt
18.4.1990	vierailu: Insinööritoimisto Avecon Oy, toimitusjohtaja, insinööri Martti Marjamäki
11.5.1990	kevätekskursio Seinäjoen turvevoimalaan
20.–24.4.1990	nelihenkinen delegaatio Pärnussa: Vaasan Teknillisen Seuran edustajat Pärnumaa Inseneride Liitin vieraina
22.–26.9.1990	Pärnumaa Inseneride Liitin vierailu Vaasassa
24.9.1990	yhteinen kokous Pärnumaa Inseneride Liitin kanssa Vaasan Suomalaisella Klubilla
26.10.1990	Royal Wasassa Tekniska Föreningen i Finlandin 110-vuotisjuhlaseminaari "Spara miljön – förädla avfallet"
17.11.1990	VTS:n Naisten 25-vuotisjuhla ja naisten järjestämät pikkujoulut ravintola Ernstissä
23.11.1990	vaalikokous, filosofian tohtori Ulla Koivusaari: ympäristöteknologia ja kestävä kehitys

1991

- 18.2.1991 vierailu, Wärtsilän kokoustila 1: Allan Lassila ja tuotantotoimittaja Martti J. Mikkola: ISO 9001 kansainvälinen laatujärjestelmä Wärtsilä Diesel Oy:ssä
- 25.3.1992 vuosikokous Vaasan yliopistossa; professori Matti Jakobson ja toimistopäällikkö Harry Swanljung esitelmöivät aiheesta Vaasan yliopisto ja sen rooli teknisessä opetuksessa Vaasassa
- 6.5.1991 vierailu: Royal Wasa; Erkki Paajanen: johtoryhmän työskentelyn tehostaminen
- 16.5.1991 kevätekskursio Ilmasotakoululle
- 26.9.1991 Keijo Ullakko ja Erkki Mäntylä: kaupunginteatterin rakennustyömaa
- 6.–10.9.1991 kolmihenkinen delegaatio Pärnussa (Esa Halme, Ilpo Kinnunen ja Pentti Prinkkilä), VTS lahjoitti Plan Ark Oy:ltä saadun mikrotietokoneen PIL:lle
- 21.10.1991 vaalokokous, toimitusjohtaja Esa Halme: ympäristövaikutusten arviointi EY:n direktiivin mukaan; Jyrki Sopanen: arviointimenettelyn soveltaminen Vetelin turvelauhdevoimalaitoshankkeessa
- 11.11.1991 vierailu: Wärtsilä; Matti J. Mikkonen, Allan Lassila ja Kari Tuomela esitelmöivät aiheesta Wärtsilä Diesel Oy:n tuotannonohjaustekniikka

1992

- 3.2.1992 vierailu: Vaasan keskussairaalan laajennustyömaa, Markku Ahola ja Veli Yli-Panula
- 2.3.1992 vierailu: Merivartiosto, Raippaluoto; komentaja Äyräväinen, merivartioston päällikkö Kunnala: merivartioston toiminta; luutnantti Seppo Laitala: vartiolaiva Tiiran esittely

- 6.4.1992 vuosikokous, piiripäällikkö Ahola ja tuote-esittelijä Voutilainen: Alkon toiminta tänään ja tulevaisuudessa Vaasan läänissä; viinien valmistus, säilytys ja käyttö
- 23.4.1992 toimitusjohtaja Erik Sjöberg: täysin vapaa kilpailu telearalla?
- 15.5.1992 kevätekskursio Pietarsaareen: Wisaforest ja tupakkamuseo
- 22.–28.4.1992 Pärnun insinööriilitosta Jääger, Grusel ja Juurikas vierailulla Vaasassa
- 26.8.1992 vierailu: Kråklundin golfkenttä, markkinointipäällikkö Veli Vuorenmaa: Vaasan Golf ry
- 21.9.1992 vierailu: Vaasan moottoritietömaa, insinööri Lauri Korhonen moottoritie; Antti Kangas: Lohja-Peruskallio Oy:n toiminta
- 26.10.1992 rehtori Ilkka Virtanen: Vaasan yliopiston tulevaisuus ja viisiot
- 25.11.1992 vaalokokous, tuotantoteknologian laboratorion johtaja, professori Juhani Pylkkänen: ABB:n tutkimuskeskus

1993

- 8.2.1993 Harry Hydén: Kemira-konserni; Mikael Strand: paperin valmistus
- 31.3.1993 vuosikokous, yritysvierailu: TELE; kehityspäällikkö Raimo Puumala esitelmöi aiheesta TELE:n rooli yritysten verkostoitumisen edistämisessä
- 23.4.1993 Mikko Lind: energiaverotus
- 5.–9.5.1993 VTS:n delegaation (Vehkaoja, Marjamäki ja Martikainen) vierailu Pärnussa
- 13.5.1993 kevätekskursiokohteina Koskenkorvan Alkon tehtaot ja Laihian Mallas Oy:n tuotantolaitokset

19.10.1993	yritysvierailu: Vaasa Engineering Oy; toimitusjohtaja Harri Niemelä isäntänä
19.11.1993	yritysvierailukohteena ABB; ABB:n teknologiajohtaja Yrjö Neuvo esitelmöi aiheenaan teknologiastrategia – korkeakoulujen ja teollisuuden yhteistyö
14.12.1993	vaalikokous ja pikkujoulut, Silveria; professori Eero Eloranta piti pikkujouluissa esitelmän aiheenaan lamantappotalkoot – Nuuka-Suomi -projekti
1994	
10.2.1994	maanmittausjohtaja Sauli Jussila: Vaasan maanmittaus-toimiston toiminta
24.3.1994	vuosikokous Suomalaisella klubilla, ennen kokousta yritysvierailu: Vaskiluodon voimalaitos, osastonjohtaja Martti Talsio
22.4.1994	lääninneuvottelukunnan pääsihteeri Olav Järn: julkisen hallinnon kehitys ja tulevaisuudennäkymät
3.–4.6.1994	kevätekkursio Uumajaan, Silja Festival, yhdessä Tekniska Klubben i Vasan ja seuralaisten kanssa
22.9.1994	vierailu: Vaasan toripysäköintiyömaa, rakennuttajainsinööri Martti Harja, työpäällikkö Maunula ja vastaava mestari Koivisto
21.10.1994	Vaasan Teknillisen Seuran ja Tekniska Klubben i Vasan yhteiset 175-vuotisjuhlrat hotelli Royal Wasan ravintola Centralissa ja juhlaseminaari ABB:n auditoriossa; "Tulevaisuudentekijät – Framtidsvisioner" -juhlajulkaisu
7.12.1994	vaalikokous, professorit Matti Jakobsson, Josu Takala, Ilpo Lindfors ja Jarmo Alander: Vaasan yliopiston uudet tilat sekä tietotekniikan ja tuotantotekniikan laitoksen toiminta

1995	
16.2.1995	rehtori Pentti Ruotsala: Vaasan teknillinen oppilaitos ja insinöörikoulutuksen uudet haasteet
23.3.1995	vuosikokous, elinkeinojohtaja Jorma J. Pitkämäki: Vaasan elinkeinopoliitikka
26.4.1995	Yleisradio Oy, vt. aluepäällikkö Vesa Nieminen: YLEn toiminta Ahventien toimitiloissa
5.5.1995	kevätekkursio Alahärmään ja Kauhavalle: Lillbackan konepaja, tuotantojohtaja Matti Siitama ja talousjohtaja Arto Pohto: Lillbackan konepaja; Yrittäjien ammattikorkeakoulu, rehtori Ylermi Försti ja vararehtori Pekka Nieminen: oppilaitoksen esittely; majuri Heinijoki: Ilmasotakoulun toiminta ja hävittäjälentäjien koulutus Suomessa; illallinen ravintola Tuppiroskassa
5.10.1995	vierailu: ABB Motors Oy; Tapio Haring: mitkä ovat yrityksen menestystekijät
2.11.1995	Sem Timmerbackan esitelmä
1.12.1995	vaalikokous, toimitusjohtaja Lauri Luopajarvi: Länsi-Suomen Osaamiskeskus Innowest
1996	
29.1.1996	tohtori Sten Benda: "What is EMC about?"
11.3.1996	professori Matti Ojala: teknologiayritysten kilpailukyky ja kansainvälisen kilpailun uudet pelisäännöt
28.3.1996	vuosikokous, toimitusjohtaja Veijo Karppinen: taajuusmuuttajien valmistus Vaasassa
27.5.1996	kevätekkursio Pietarsaareen: Asko Components / UPO-valimo Oy sekä Grönlannin-museo
26.9.1996	Anders Ahnger ja Anders Lindberg: voimalaitosliiketoiminta ja Wärtsilän Runsorin tilojen laajennus

29.11.1996	vaalikokous, yliopettaja Antero Väänänen: Ionosfäärin luonne ja vaikutukset
1997	
10.3.1997	Tekniikan tutkimuskeskus Technobothnia, vt. johtaja Harry Swanljung ja tekniikan tohtori Ilkka Raatikainen, Vaasan yliopisto
10.4.1997	vuosikokous, Matti Inkinen: toinen ympäristötiede
14.5.1997	kevätekursiokohteena T-Drill Oy, Isonkyrön ja Laihian tehtaat, Pertti Lehto
5.6.1997	Vaasan yliopistosäätiön sihteeri Harri Swanljung: Vaasan yliopiston kuulumisia
24.10.1997	toimitusjohtaja Seppo Säynäjäkangas: huipputekniikan kehitys Suomessa, Oulun malli
3.11.1997	tohtori David J. Sumanth: Total Productivity Management
11.12.1997	Håkan Niemi: Patentoinnin strategiat
1998	
17.2.1998	professori Timo Vekara: Vaasan yliopiston sähkötekniikan opetus; yliopettaja Olavi Mäkinen: Technobothniassa kehitetty sähköverkkojen simulointiohjelmisto; johtaja Ilkka Raatikainen: Technobothnia
19.3.1998	vuosikokous, toimitusjohtaja Erik Sjöberg: Vaasan Läänin Puhelimen toiminta; Bertil Ahlskog: uusimmat televiestinnän palvelut
7.5.1998	Pertti Ratilainen: laatu- ja ympäristöjärjestelmät kansainvälisessä teollisuudessa
15.5.1998	kevätekursiokohteena Laihian metalli
29.10.1998	toimitusjohtaja Stefan Gros: Wärtsilä NSD:n Wasa Pilot Power Plant – ainutlaatuinen dieselveimola

5.11.1998	palopäällikkö Simo Kakkuri: Vaasan Palolaitoksen toiminta
10.12.1998	vaalikokous, apulaiskaupunginjohtaja Ilmari Heinonen: Vaasan kaupungin teknisen alan ja erityisesti Vaasan sataman näkymät
1999	
18.2.1999	ylitarkastaja Eero Nelimarkka ja piiriedustaja Pasi Haarala: yrityksen turvallisuus
18.3.1999	vuosikokous, Hartman Auto; jälkimarkkinointipäällikkö Rolf Dahl: autokaupan uudet tuulet
23.3.1999	Ilma-aseammuntakilpailu – ensimmäinen Ystävänpäiväkisa VTS vs. ekonomit
8.-13.5.1999	Mike Shields'in luentosarja Vaasan yliopistossa
17.5.1999	80-vuotispäivän excursio Kauhavan ilmasotakoululle, lentokonekorjaamo sekä Isokyrö: JohanPuu
26.5.1999	professori Don E. Schultz: Intellectual Capital -seminaari
11.–12.6.1999	Tallinnassa yhdessä Vaasan Ekonomien kanssa
16.9.1999	toimitusjohtaja Veikko Leivonniemi: sähkömarkkinatilanne; teknologiajohtaja Lauri Luopajarvi: Länsi-Suomen osaamiskeskus, energiatekniikka ja -talous
6.10.1999	Sähköjakelujärjestelmien simulointi -seminaari
7.10.1999	Valtakunnallinen Innopäivä
7.10.1999	Tuotannon 3D-simulointi -seminaari
8.10.1999	WAP-seminaari
29.10.1999	VTS:n 80-vuotisjuhla Suomalaisella Klubilla
4.11.1999	Vacon Oy, Catarina Fant ja Dag Sandås
25.11.1999	yritysvierailu: Vaasan Keskussairaala; Taisto Majapuro, Anna-Kaisa Rainio, Urpo Soukkanen, Kjell Söderäng ja Jan-Erik Forss: erikoissairaanhoidon tekniikka

9.12.1999	vaalikokous, filosofian tohtori Seppo Valkealahti: älykkäät materiaalit
2000	
14.2.2000	Ystävänpäiväkisa: keilailu
16.2.2000	rahastosijoitusilta Merita Pankissa
20.3.2000	ekskursio Kauhavalle Lillbackan tehtaalle
31.3.2000	vuosikokous Suomalaisella Klubilla
11.4.2000	tutustuminen Pohjanmaan radioon
11.5.2000	AKAVA-Pohjanmaan Flooranpäiväjuhla Hietalahden villassa
18.5.2000	ekskursio Alajärvelle: Rannila, Mäkelä Alu ja Honkarakenne sekä Tulivuorikeskus
6.6.2000	perheretki Jannen saluunaan
2.9.2000	AKAVAn 50-vuotisjuhlaseminaari Vaasassa; professori Kari Uusikylä: Pohjalainen luovuus
21.9.2000	Alihankintamessumatka Tampereelle
23.9.2000	musikaali Cabaret Vaasan kaupunginteatterissa
26.9.2000	filosofian kandidaatti Pirkko Heiske: kiire ja ajankäytön hallinta -koulutus
26.10.2000	ekskursio Soneraan
8.11.2000	ekskursio Tielaitokselle
21.11.2000	yksityiset lakiasiat hallintaan -koulutus
2.12.2000	AKAVA-Pohjanmaan ja Vaasan kesäyliopiston järjestämä "Rakkausseminaari"
8.12.2000	vaalikokous
8.12.2000	AKAVA-Pohjanmaan pikkujouluglögitalaisuus
2001	
1.-2.2.2001	Sijoitusmessut

14.2.2001	Ystävänpäiväkisa: karting-autoilu
17.3.2001	Mobiili-IT-seminaari
28.3.2001	vuosikokous ja yritysvierailu Elcoteqiin
2.4.2001	yritysvierailu: Radionet
6.4.2001	Ölprovning & Företagsbesök: Citec
10.4.2001	VTS osallistui opiskelijoiden WYKY-päiväkisaan
9.5.2001	lakiasiainkoulutustilaisuus
11.5.2001	Flooranpäivä
17.5.2001	kevätekskursio Maaseudun Koneeseen Ylihärmään
7.6.2001	koko perheen polkupyöräretki Kirjaltajien majalle
29.8.2001	yritysvierailu: Ericsson Wasalab
13.-14.9.2001	IT- & innovaatiomessut
2.10.2001	yritysvierailu: KWH-Pipe
6.10.2001	AKAVA-Pohjanmaan Tie itseeni -seminaari
27.10.2001	yritysvierailu: Olkiluodon ydinvoimala
12.11.2001	AKAVA-Ilta
13.11.2001	Vaasan kaupungin ympäristölaboratorio
23.11.2001	AKAVA-Pohjanmaan pikkujouluglöggit
5.12.2001	Bokförings- och skattedag med en sista euro-check
14.12.2001	vaalikokous, Tiedekirjasto Tritonia, pikkujoulut
18.12.2001	Julöl hos Veritas
2002	
25.-27.1.2002	ekonomien kanssa matka laskettelemaan & hiihtämään Rukalle
31.1.2002	tutustumiskäynti Vaasan lentokentälle
8.2.2002	Wasa Teater: Revisorn
14.2.2002	Ystävänpäiväkisa jousiammunnan merkeissä
20.2.2002	Junkkari Muovi
7.-8.3.2002	Vaasan Sijoitus 2002 -messut

12.3.2002	yrittävien vierailu: elokuvateatteri Wasa Palats
15.3.2002	konjakkimaistajaiset Silveriassa
22.3.2002	vuosikokous, Vaasan ammattikorkeakoulu: tekniikka ja liikenne
5.-6.4.2002	Tampereen KT-messut & jääkiekko-ottelu (EGW)
9.4.2002	Lähtötulevaisuuden ympäristöhaasteet ja ratkaisumallit
10.4.2002	Yksityishenkilön lakiasiainkoulutus
11.4.2002	Mentorointiprojektin infotilaisuus
12.4.2002	Kuninkaan Sormus -ooppera
18.4.2002	Kemira Chemicals Oy:n Vaasan tehtaat
13.5.2002	AKAVA-Pohjanmaan perinteinen Flooranpäiväjuhla
17.5.2002	kevätekursio Pietarsaaren: Nautor ja Ahlholmen's Kraft
20.5.2002	energiaseminaari
11.6.2002	perheretki polkupyöräillen Vaasan yliopiston saunalle
29.8.2002	Vacon
10.9.2002	AKAVA- ja pankki-ilta Handelsbankenissa
12.9.2002	kuntotesti Botniahallissa
21.9.2002	viini-iltapäivä
3.-4.10.2002	Vaasan IT- ja innovaatiomessut
17.10.2002	yrittävien vierailu: Wärtsilä
30.10.2002	yrittävien vierailu: Fennia
1.11.2002	AKAVA-Pohjanmaan pikkujouluglöggit
5.11.2002	yrittävien vierailu: VM-Group
30.11.2002	pikkujoulut Silveriassa
4.12.2002	pankki-ilta Ålandsbankenissa
13.12.2002	vaalikokous Futura I:ssä
2003	
21.1.2003	Pohjanlahden Merivartiosto
31.1.-2.2.2003	ekonomien kanssa laskettelemaan & hiihtämään Rukalle

5.2.2003	mentorointi-info
12.2.2003	Ystävienpäiväkisa sählyn merkeissä
15.2.2003	Akavalaisen ehdokkaiden eduskuntavaalipaneeli
20.2.2003	yrittävien vierailu: Scott Health & Safety
6.-7.3.2003	Sijoitusmessut
6.3.2003	palkansaajien vaalipaneeli
8.3.2003	eläkeuudistuskoulutus, Vaasan yliopiston teknillinen tiedekunta ja teatteri: Jääkärien morsian
21.3.2003	vuosikokous, TE-keskus
1.4.2003	yrittävien vierailu: Vamp Oy
9.4.2003	VTS:n joukkue WYKY-päivässä yhdessä ekonomien kanssa
23.4.2003	uranhallintakoulutus
9.5.2003	kevätekursio: Jalas-kengät, Jokipiin pellava ja Juustoportti
13.5.2003	AKAVA-Pohjanmaan Flooranpäiväjuhla
5.-8.6.2003	Suur-Savon Ekonomien organisoima kulttuurimatka Karjalan Tasavaltaan
10.6.2003	perheretki Jannen Saluunaan
6.9.2003	Liikkeellä muutoksessa -koulutuspäivä Seinäjoella
8.9.2003	yrittävien vierailu: VLP, Museokatu
20.9.2003	Vaasan kaupunginteatteri: Amadeus
25.9.2003	yrittävien vierailu: Vaasan Vesi, Pilvilampi
29.9.2003	oikeusministeri Koskisen vierailu, Silveria
9.10.2003	yrittävien vierailu: Elisacom Oy
31.10.2003	pyhäinpäivänaaton klubi-ilta Upseerikerholla
4.11.2003	Wasa teatteri: West Side Story
7.11.2003	AKAVA-Pohjanmaan pikkujouluglöggit
13.11.2003	koulutus: kiinteistö- ja asuntokauppa-asiaa
18.11.2003	mentorointiprojektin päätöstilaisuus
25.11.2003	yrittävien vierailu: Vaasan vankila

29.11.2003	pikkujoulufiesta Sulvan Kestiekievarissa
3.12.2003	Ekonomgillet Wasan tarjoama Bokföringsdag
4.12.2003	vaalikokous ja saunailta Nordeassa
2004	
13.1.2004	Työ, talous ja tulevaisuus -seminaari, valtiosihteeri Raimo Sailas; Silveria
15.1.2004	yrittävien vierailu: Vaasan Käyttöauto
30.1.–1.2.2004	Rukalle hiihtämään ja laskettelemaan
4.2.2004	yrittävien vierailu: Vaasa Mechanics Oy
12.2.2004	Ystävänpäiväkisa: petanque
18.2.2004	Arkitietoa kuluttajajuridiikasta -koulutus
3.3.2004	yrittävien vierailu: Värikyrö Oy
8.3.2004	yrittävien vierailu: MediaCity - Mediahuset
23.3.2004	mentorointi-info Vaasan yliopiston tiloissa
25.3.2004	TEKin valtuustoseminaari Vaasassa: kansainvälistyminen ja teknologiayritykset
27.3.2004	Vaasan Teknillisen Seuran 85-vuotisjuhlat Upseerikerholla
31.3.2004	vuosikokous AKAVA-Pohjanmaan tiloissa; Samuli Taimisto: ukkossuojaus
8.4.–12.4.2004	Turun Ekonomisen Olutseuran organisoima Venäjänmatka
15.4.2004	yrittävien vierailu: Aktia Säästöpankki Oyj
1.5.2004	Vaasan yliopiston ensimmäinen teekkarikaste ja VTS:n järjestämä kuohuviinitarjoilu Seuran jäsenille (avec)
13.5.2004	AKAVA-Pohjanmaan Flooranpäiväjuhla, 3Koplan EU-vaalipaneelit touko–kesäkuussa
28.5.2004	kevätexcursio: Seinäjoen teknologia- ja innovaatiokeskus Frami ja Koskenkorvan Trahteeri
2.6.2004	yrittävien vierailu: Technobothnian robottilaboratio

5.-6.6.2004	ekskursio Parolaan yhdessä AKAVA-Pohjanmaan kanssa
9.6.2004	perhepiknik Vaasassa
23.7.2004	kesäteatteriin AKAVA-Pohjanmaan kanssa: Rosvo-Roope
10.8.2004	terassi-ilta
20.9.2004	yrittävien vierailu: Palosaaren yrityskeskus
28.9.2004	mentorointistartti Vaasan yliopistossa
5.10.2004	makkarailta, VYY:n sauna
2.11.2004	yrittävien vierailu: Nikkarikeskus, Jurva
16.11.2004	TEKin urailta Vaasassa
19.11.2004	AKAVA-Pohjanmaan aluekehitysseminaari + cocktailtilaisuus Cantaressa
27.11.2004	pikkujouluteatteri + yhteinen illallinen ekonomien kanssa
9.12.2004	vaalikokous ja yrittävien vierailu: Futura II
16.12.2004	joulukonsertti
2005	
8.1.2005	Madama Butterfly
26.1.2005	TRIO-ohjelman esittely, Radisson SAS
26.1.2005	mentorointi-ilta
10.2.2005	Sijoitusmessut
14.2.2005	Ystävänpäiväkisa Trivial Pursuitin parissa
21.2.2005	yrittävien vierailu: T-Drill
3.3.2005	Drinkkikurssi I
15.3.2005	yrittävien vierailu: Verteco
15.3.2005	vuosikokous, Futura
6.4.2005	luovuuskoulutus
7.4.2005	yrittävien vierailu: Pohjalainen
18.4.2005	yrittävien vierailu: Oikeustalo
28.4.2005	VTS:n Naisten järjestämä sauna- ja ihonhoitoilta
5.5.2005	konsertti

10.5.2005 yritysvierailu: InCap, isäntänä Tapio Kuokkanen
 13.5.2005 Flooranpäivä
 17.5.2005 kevätekskursio Kokkolaan
 19.–22.5.2005 matka Liettuaan, Klaipedaan, Neringaan ja Nidaan
 16.6.2005 vierailu: golfin alkeet
 27.–28.8.2005 vierailu Utin varuskuntaan
 20.9.2005 jääkiekko-ottelu: Sport - Hokki
 4.10.2005 VTS:n Naisten järjestämä yritysvierailu: Bibi & Salkari
 18.10.2005 yritysvierailu: Vaasan uusittu uimahalli
 17.11.2005 Tommy Tabermann
 1.12.2005 yritysvierailu: Kotipizzan pääkonttori
 2.12.2005 AKAVA-glögit Vaasassa
 7.12.2005 vaalikokous, VAMK
 15.12.2005 joulukonsertti Vaasan kirkossa
 17.12.2005 oopperaa Tallinnassa, Turun Ekonomisen Olutseuran järjestämänä

2006

12.1.2006 teatteriin: Korvia kuumottaa
 17.2.2006 yritysvierailu: Wärtsilä
 20.2.2006 Ystävänäpäiväkisana oluttunnistus
 9.3.2006 Vaasan Sijoitus -tapahtuma
 14.3.2006 koulutuksen tulevaisuusfoorumi "Aloituspaikkojen säätö"
 23.3.2006 uratilaisuus: Työaika vai omaa aikaa - varmista etusi
 28.3.2006 vuosikokous, Merinova
 20.4.2006 yritysvierailu: Contium
 28.4.–1.5.2006 Turun Ekonomisen Olutseuran organisoima olutretki Saksaan
 9.5.2006 Akavalainen Flooranpäiväjuhla ja Eurooppa-seminaari Vaasassa

12.5.2006 Flooranpäiväjuhlat Seinäjoella ja Kokkolassa
 18.5.2006 kevätekskursio Kaskisiin
 18.–21.5.2006 Pietariin mikkelliläisten matkassa
 25.5.2006 Vaasan kuorofestivaali: Club for five -konsertti
 27.–28.5.2006 maanpuolustuksellinen retki Tikkakoskelle ja Suolahteen yhdessä AKAVA-Pohjanmaan kanssa
 22.8.2006 keilailuterassi-ilta torilla
 28.8.2006 Vaasan asuntomessuprojektin esittely
 19.10.2006 Pudotuspeli Vaasassa
 3.11.2006 naamiaispikkujoulut Upseerikerholla
 8.11.2006 yritysvierailu: UPC-Print
 10.11.2006 Akava-Pohjanmaan glögit Seinäjoella
 16.11.2006 Tasa-arvoiltapäivä
 24.11.2006 AKAVA-Pohjanmaan glögit
 7.12.2006 vaalikokous, Vaasan Sähkö
 14.12.2006 Vaasan Kaupunginorkesterin joulukonsertti

2007

8.2.2007 Yritysvierailu: DHL
 12.2.2007 Ystävänäpäiväkisa: curling
 15.2.2007 Vaasan sijoitus 2007 -tapahtuma
 8.3.2007 vuosikokous, ABB Motors
 16.3.2007 Drinkkikurssi Il Fontanassa
 22.3.2007 Teekkarispeksi
 17.4.2007 yritysvierailu: Maakunta-arkisto
 23.4.2007 yritysvierailu: Aktia Kiinteistönvälitys LKV Vaasa
 5.5.2007 Taikahuilu Riassa turkulaisten seurassa
 8.5.2007 Eurooppa-seminaari
 14.5.2007 Flooranpäivä
 15.5.2007 VSK: "tulevaisuuden energiaratkaisumme?"

25.5.2007	kevätekskursio: Atria ja Mallaskoski
7.6.2007	perheretki Sommaröhön
7.-10.6.2007	Itä-Viroon ja Narvaan mikkeliäisten matkassa
7.8.2007	terassi-ilta
7.9.2007	KTM Timo Suokko: <i>"Kilpailukyvyistä kilpailutahtoon - uudet menestyksen suuntaviivat"</i> , Kuntsin modernin taiteen museon Studio
25.9.2007	Tekniikka panee tuulemaan – Vaasan yliopiston tekniikan tutkimus- ja opetushankkeet esittäytyvät
4.10.2007	AKAVA: Koulutuspoliittinen seminaari Kokkolassa
5.10.2007	elokuvailta: Ganes
13.10.2007	AKAVA Pohjanmaa: Kiusaaminen kuriin työpaikoilla -seminaari
30.10.2007	TEK: Menesty kansainvälisessä työhaastattelussa -uratilaisuus, Sokos Hotel Vaakuna
31.10.2007	AKAVA/STTK/SAK: YT-lakikoulutustilaisuus
1.11.2007	Elämönhallinnan haasteet -koulutus
23.11.2007	Akava-Pohjanmaan glögi-iltapäivä
25.11.2007	joulukonsertti: Swinging Christmas
5.12.2007	AKAVA-Pohjanmaan pikkujouluglögិតilaisuus Kokkolassa
12.12.2007	yrittävien vierailu: Fujitsu Vaasa
14.12.2007	oopperamatka Tallinnaan turkulaisten seurassa
14.12.2007	pikkujoulut ja viinipruuvi Fransmannissa
17.12.2007	vaalikokous, Vacon

2008

25.1.2008	Aida-ooppera
8.2.2008	Minne menet EU? -keskustelutilaisuus
14.2.2008	Waasan Sijoitus 2008 -tapahtuma
18.2.2008	Ystävänäpäiväkisa Cranium-lautapelin parissa

7.3.2008	teatteriin akavalaisten kanssa
27.3.2008	vuosikokous, Wärtsilä
9.4.2008	eläkepoliittinen seminaari Seinäjoella
10.4.2008	Drinkkikurssi III SKY:lla
16.4.2008	teatteriin akavalaisten kanssa
21.4.2008	yrittävien vierailu: VASEK
6.5.2008	paneeli: rikosoikeudellinen vastuu ja väkivaltarikollisuus
13.5.2008	Akavalainen Flooranpäiväjuhla, VOAY:n toimisto
15.5.2008	Mieskuoro Semmarit Vaasan kuorofestivaaleilla
16.-18.5.2008	Turun Ekonomisen Olutseuran järjestämä kartanokierros Pohjois-Virossa
22.5.2008	kevätekskursio: Osuuskauppa KPO Kokkolassa
28.5.2008	Akava-ilta Vaasassa
13.6.2008	saunailta Kenraali Björkössä
31.7.2008	Vaasan asuntomessut
22.8.2008	terassi-ilta Strampenilla
26.9.2008	Koskenkorvan Trahteri - koulutuspoliittinen löylytys
21.10.2008	yrittävien vierailu: MediaCity
30.10.2008	Taluspoliittinen seminaari
13.11.2008	Swinging Christmas -konsertti yhteistyössä Vaasan Ekonomien kanssa
14.11.2008	1960–1970-luvun teemapikkujoulut Cantarella
2.12.2008	vaalikokous, The Switch
5.12.2008	AKAVA-Pohjanmaan pikkujouluglögិតilaisuus

2009

5.2.2009	Waasan Sijoitus -tapahtuma
11.2.2009	yrittävien vierailu: BCC Finland Oy
17.2.2009	Ystävänäpäiväkisa, Cinema Bowling
5.3.2009	yrittävien vierailu: Testcom Oy

6.3.2009 AKAVA-Pohjanmaan järjestämä vierailu eduskuntaan
 17.3.2009 vuosikokous Kuntsin museossa; pankinjohtaja Lars Lönnblad: Ålandsbanken
 3.4.2009 Drinkkikurssi IV Fontanassa
 14.5.2009 kevätekursio Pietarsaaren: Beamex ja Walki
 8.6.2009 laidunkauden avajaiset Kasarmin kentällä
 26.6.2009 puheenjohtaja Ahopellon FT-väitöstilaisuus Kuopion yliopistossa
 3.8.2009 terassi-ilta Strampenilla
 4.9.2009 saunailta Futura I:ssä
 11.9.2009 My Fair Lady Vaasan kaupunginteatterissa
 9.10.2009 Vaasan Teknillisen Seuran 90-vuotisjuhlaseminaari
 9.10.2009 VTS90-juhla Cantaressa
 30.10.2009 Halloween-pikkujoulut 8.12.2009
 8.12.2009 vaalokokous Ateljeessa

2010

31.1.2010 Pohjanmaan Maanpuolustuskillan vuosipäivä Tammissunnuntaina
 4.2.2010 tutustuminen hissi- ja lisäkerrosrakentamiseen Suvilahdessa
 12.2.2010 Ystävänäpäiväkisa ilma-aseammunnan merkeissä
 18.2.2010 Vaasan sijoitus -tapahtuma
 25.2.2010 VSK:n klubi-ilta
 17.3.2010 yritysvierailu: Oy Petsmo Products Ab
 23.3.2010 VSK:n klubi-ilta
 29.3.2010 vuosikokous, Vaasan yliopiston Fabriikki-rakennuksessa
 20.4.2010 VSK:n klubi-ilta
 27.4.2010 tutustuminen poliisitaloon; komisario Markku Mäntymaa: liikennesääntöjä ja muuta hyödyllistä

29.4.2010 Työura-seminaari Seinäjoella
 1.5.2010 teekkarikaste Luotsipatsaan luona
 3.5.2010 Vaasan seudun rekrytointitarpeet ja haasteet (WorkPlace) -seminaari Silveriassa
 6.5.2010 Minne menet, EU? -seminaari Vaasan kaupunginkirjastossa
 11.5.2010 Akavalaiset Flooranpäivät VOAY:n tiloissa
 25.5.2010 VSK:n klubi-ilta
 8.6.2010 VTS:n syntymäpäivät Ateljeessa
 12.6.2010 ekskursio Veljekset Keskisen tavarataloon
 21.8.2010 terassi-ilta, Kantarellis
 25.8.2010 ekonomien järjestämä miesten stailausilta Jääskeläisellä
 26.–29.8.2010 Turun ekonomisen Olutseuran järjestämä bussimatka Vieroon ja Latviaan
 20.9.2010 Mitä Suomi tekee Afganistanissa -esitelmä, Upseerikerho
 4.10.2010 Jorma J. Pitkämäki: AVI:n toiminta, (VSK)
 15.10.2010 VTS+TEK-ilta: cocktaileille Kuntsiin
 18.11.2010 yritysvierailu Sampo-pankkiin yhdessä ekonomien kanssa
 26.11.2010 seminaaritilaisuus työmarkkinoiden kansainvälistymisestä
 26.11.2010 Drinkkikurssi V Fontanassa, teemana tequila
 3.12.2010 Tuli & jää, pikkujoulut Leipiksen saunalla
 14.12.2010 vaalokokous Ateljeessa
 15.12.2010 AKAVA-Pohjanmaan työhyvinvointi-ilta Pohjanmaan museossa

2011

8.2.2011 ystävänäpäiväkisa Ateljeessa: paperilennokkikisa
 17.2.2011 Vaasan sijoitustapahtuma
 29.3.2011 vuosikokous Ateljeessa, maa- ja metsätaloustieteiden tohtori Jakob Kjellman: tuulivoimahankkeitten luvittamisesta

30.3.2011 yritysvierailu: TE-toimisto, Helvi Riihimäki
 10.4.2011 teekkarispeksi Vaasan Kaupunginteatterissa
 18.5.2011 Flooranpäivä Akavan Pohjanmaan aluetoimikunnan järjestämänä
 20.5.2011 kevätkursio Espooseen ja Helsinkiin: isäntinä Otanie-messä kaupunginjohtaja, diplomi-insinööri Jukka Mäkelä, Aalto-yliopiston tekniikan alan koordinaattori, professori Airila ja johdon neuvonantaja, diplomi-insinööri Markkula, Aalto Design Factoryssa professori Ekman; eduskuntatalossa tuoreet kansanedustajat Janne Sankelo ja Markku Mäntymaa; VTS-terassikausi avattiin SpåraKoff-ajelulla
 21.5.2011 Kiireiden puristuksessa -seminaari Seinäjoella
 25.5.2011 yritysvierailu: Vaasan hallintotalo, toimialajohtajat Tomas Häyry, Christina Knookala ja Jukka Kentala
 7.6.2011 Seuran syntymäpäivällänvieto Ateljeessa
 13.9.2011 yritysvierailu: Vacon Oyj; Product Development Manager Sami Pesonen: Solar Products
 17.9.2011 ekskursio ja koulutustilaisuus: työelämän lainsäädäntö ja työssä oppiminen, Koskenkorvan trahtteri
 3.10.2011 Vaasan Suomalainen Klubi, pääjohtaja Pekka Puska, Terveiden- ja hyvinvoinninlaitos
 7.10.2011 TEK-ilta, Domus Bothnica
 14.10.2011 jäsenilta ja siivoustalkoot Ateljeessa
 24.10.2011 Vaasan Suomalaisen Klubin klubi-ilta
 11.11.2011 Vaasan kaupunginteatteri: Luolamies
 8.12.2011 vaalikokous, Ålandsbanken, pankinjohtaja Lars Lönnblad
 9.12.2011 kulttuurimatka Tallinnaan turkulaisten seurassa
 16.12.2011 Akava-Pohjanmaan jouluseminaari Vaasan Radisson blu-hotellissa, Akavan puheenjohtaja Sture Fjäder

2012

16.2.2012 Suomen uranosteen aamiaisinfo, Vaakuna
 16.2.2012 Vaasan sijoitustapahtuma
 17.2.2012 Ystävänäpäivän darts-kisa ja aikaiset pikkujoulut Ateljeessa
 7.3.2012 verkkokoulutus: tunnista verkostosi ja löydä piilotyöpaikat
 27.2.2012 verkkokoulutus: onnistu oman osaamisen markkinoinnissa
 15.3.2012 verkkokoulutus: jatko-opiskelemaan ammattikorkeakouluun tai yliopistoon
 21.3.2012 vuosikokous, Wapice, toimitusjohtaja Pasi Tuominen esitelmoi aiheenaan Wapice
 22.3.2012 koulutus työsopimuksen sisältökuvioista
 28.3.2012 Akava Pohjanmaan järjestämä ammattikorkeakouluseminaari Kokkolassa
 18.4.2012 yritysvierailu: Estlander & partners, Kjell Blomqvist
 25.–26.4.2012 WOWCA 2012 Vaasassa, Vaasan yliopisto
 11.5.2012 akavalainen Flooranpäivä
 4.6.2012 Vaasan Teknillisen Seuran, Vaasan yliopiston tekkiläisten ja Tekniikan akateemiset TEKin yliopistovaliokunta Saaris-tosaunassa Raippaluodossa, perustamiskokous
 15.6.2012 ekskursio Tampereelle, junamatka Tampereen Teknillisen Seuran vieraiksi
 23.8.2012 terassi-ilta, Kantarellis
 14.9.2012 VTSVYTEK-yliopistovaliokuntailta Rossossa
 18.9.2012 ruoanlaittokurssi "Tekniikkaa ja liekkejä", Vaasan ammat-tiopisto
 19.10.2012 TEK-ilta: Lääkärikeskus Promedi, toimitusjohtaja Mikael Fredman; TEK-illallinen: Rondo
 23.10.2012 Vaasan Suomalainen Klubi, Jussi Itävuori: Eurooppa toimintaympäristönä
 2.11.2012 Halloween-pikkujoulut Leipätehtaalla

14.11.2012	tulevaisuudentutkija, kauppatieteiden tohtori, dosentti Mika Aaltonen: luovuus ja innovatiivisuus työelämässä
11.12.2012	vaalikokous, ABB Oy Muuntajat
14.12.2012	Ateljeen siivoustalkoot
2013	
14.2.2013	Waasan sijoitustapahtuma
14.2.2013	Ystävänpäiväkisa: hohtokeilaus
20.3.2013	vuosikokous: Westenergy
12.4.2013	Drinkkikurssi VI Rocktailsissa
17.4.2013	yrittävien vierailu: ELY-keskus, Tekes; isäntinä ja esitelmäsihteerinä yksikön päällikkö Vesa Kojola sekä teknologia-asiantuntijat Mika Niskanen ja Esko Ala-Myllymäki
8.5.2013	VTSVYTEK-yliopistovaliokuntailta, ravintola Rondo
17.5.2013	kevätekskursio yhdessä ekonomien kanssa, kohteina Vaasa ja etenkin Strömsö. Kevätekursion jälkeen ko- koonnuttiin vielä viettämään iltaa Ateljeessa.
18.6.2013	Seuran syntymäpäiväillanvietto: teekkarien ohjauksessa kyökkää Kasarmin kentällä, Ateljeessa kakkua
16.8.2013	terassi-ilta Kantarelliksessa
24.9.2013	yrittävien vierailu: Vaasan tulli, tulliylijohtaja Sture Skinnar
1.-2.10.2013	valtakunnalliset Teknologiayrittäjyyspäivät Tampereella
3.10.2013	Mozart soi! Vaasan kaupunginorkesterin konsertti, organi- soijana Bravo! ry
25.10.2013	"Insinööristä ihmiseksi" -ilta Maaherran talossa, tapakoulut- taja Kaarina Suonperä; kaupunginhallituksen puheenjoh- taja, insinööri Seppo Rapo: Vaasan kaupungin tervehdys
14.11.2013	TEKin yrittäjyysaiheinen Road Show Vaasan yliopistossa
21.11.2013	VTSVYTEK-ilta, Bacchus
17.12.2013	vaalikokous: Vaskiluodon Voima Oy, pikkujoulut: Ateljee

19.12.2013	Ateljeen siivoustalkoot
2014	
13.2.2014	Waasan sijoitustapahtuma
14.2.2014	Ystävänpäiväkisa, Rocktails
22.2.2014	Gubbrockarna-konsertti, Vaasan kaupunginteatteri
26.3.2014	yrittävien vierailu: Vaasan Talotoimi -liikelaitos, isäntinä toimiti- lajohtaja Per Strömman ja liikelaitoksen johtokunnan pu- heenjohtaja Johanna Ahopelto
9.4.2014	Drinkkikurssi VII, SKY
23.4.2014	yrittävien vierailu: Veslatec Oy, johtaja Olli Saarniaho
15.5.2014	yrittävien vierailu: Mervento, CTO Patrik Holm
22.5.2014	VTSVYTEK-ilta, Faros
12.6.2014	Seuran epävirallinen syntymäpäiväillanvietto Ateljeessa
8.8.2014	terassi-ilta: Faros
23.-24.10.2014	valtakunnalliset Teknologiayrittäjyyspäivät TYP2014 Vaa- sassa, Gloria
24.10.2014	Vaasan Teknillisen Seuran 95-vuotisjuhla Cantaressa
9.12.2014	vaalikokous, Wärtsilä, Runsor
19.12.2014	TEK-ilta ja pikkujoulut Ateljeessa
2015	
12.2.2015	Waasan Sijoitus 2015 -tapahtuma
13.2.2015	Ystävänpäiväkisa Ateljeessa: Wii-golf
26.3.2015	vuosikokous: Novafloor, Vaskiluoto
16.4.2015	Suklaakurssi Ateljeessa
18.-19.4.2015	Suurmessut
23.4.2015	ydinvoimailta Vaasan yliopistossa
21.5.2015	kevätekskursio: Kyrö Distillery Company
9.6.2015	Seuran epävirallinen syntymäpäiväillanvietto Ateljeessa

14.8.2015 terassi-ilta, LittlePub
 28.9.2015 VTSVYTEK-ilta, ravintola 1h+k
 15.10.2015 yritysvierailu: LumiTar
 30.10.2015 VTS&TEK-ilta, Bock's Corner
 17.11.2015 Akava-päivä Vaasassa: kirjaston Draama-sali
 27.11.2015 pikkujoulut 1920-luvun salakapakkatyylisiin Ateljeessa
 9.12.2015 vaalikokous, Escarmat
 18.12.2015 Ateljeen siivoustalkoot ja jäsenkokous

2016

19.1.2016 vierailu: Vaasa Hacklab
 11.2.2016 Ystävänpäiväkisa Ateljeessa: olut- ja colatunnistus
 10.3.2016 Vaasan sijoitustapahtuma
 18.3.2016 Energy & Buildings -tapahtuma
 30.3.2016 vuosikokous, Käyttöauto
 7.4.2016 Opetuksen kehittämisen työpaja, Vaasan yliopisto
 8.4.2016 Innovaatioseminaari, Vaasan yliopisto; illallinen Kyrö Distillery Companyssa
 11.4.2016 korukurssi Ateljeessa, diplomi-insinööri, kauppatieteiden maisteri Maarit Vesapuisto
 23.–24.4.2016 Pohjanmaan suurmessut
 17.5.2016 *kevätekursio Jalasjärvelle peruutettiin ilmoittautuneiden vähyyden vuoksi*
 9.6.2016 Seuran epävirallinen syntymäpäivällänvieto Ateljeessa (VTS+Mimmi = 150 v.)
 9.6.2016 Sijoitusilta 1 Ateljeessa, tekn. tohtori: Kari Luoma: Florida,
 17.8.2016 saunailta, Tutti ry:n kuuluisa kaksfooninkinen peräkärri-sauna, yliopiston Konttorin piha
 24.8.2016 terassi-ilta, Strampen

7.9.2016 Sijoitusilta 2 Ateljeessa, diplomi-insinööri Niskanen: tase-analyysi
 14.9.2016 Sijoitusilta 3 Ateljeessa, kauppatieteiden maisteri Mika Palosaari: Vaasan yliopiston varainkeruu
 14.10.2016 VTS97½-juhla, Maaherrantalo
 10.11.2016 yritysvierailu: Elisa stadion
 9.12.2016 vaalikokous Ateljeessa, Reijo Kallion esitelmä viikinkivenematkasta

2017

6.2.2017 TEKin järjestämä urailta Vaasassa Viisas pääsee vähemmällä™ - hallitse aikaa, vähennä stressiä
 7.2.2017 TEKin järjestämä uraklinikka Vaasassa
 16.2.2017 Ystävänpäiväkisa Room Escape
 9.3.2017 Vaasan talous & sijoitus -tapahtuma
 22.3.2017 vuosikokous, Danfoss Drives, diplomi-insinööri Panu Alho
 4.4.2017 Drinkkikurssi VIII Pocket Wine & Drinks
 24.5.2017 yritysvierailu: Promedi Oy, toimitusjohtaja Mikael Fredman
 6.6.2017 VTSVYTEKin viisivuotisjuhla ja Seuran epävirallinen syntymäpäivällänvieto, Vaasan yliopiston Konttorin sauna
 14.8.2017 TEKin vaasalaisvaltuustoryhmä VaiVan kokoontuminen
 17.8.2017 terassi-ilta, Villa Sandviken
 22.8.2017 Sundom Wine -ekskursio, ekonomi Kaarlo Nelimarkka
 6.9.2017 robotikkailta Technobothniassa, diplomi-insinööri Mika Billing
 11.10.2017 TEKin urailta: Löydä sisäinen motivaatiosi™
 17.10.2017 VTS&TEK-ilta Vaasan kaupunginteatteri
 1.11.2017 vierailu: VEBICin toiminta, johtaja, tekniikan tohtori Krish Sankaran
 10.11.2017 vierailu: Vaasan kaupunginteatteri: Umpihankeen

20.11.2017 TEKin vaasalaisvaltuustoryhmä VaiVan kokoontuminen
13.12.2017 vaalikokous, Vaasan sähkö, diplomi-insinööri Mikko Pieskä

2018

31.1.2018 TEKin järjestämä urailta
1–5/2018 verenluovutuskisa VTS+Tutti - VasE+Warrantti
12.2.2018 TEKin vaasalaisvaltuustoryhmä VaiVan kokoontuminen
13.2.2018 VTS:n talousvaliokunnan tapaaminen
15.2.2018 Ystävänäpäiväkisa Ateljeessa: Trivial Pursuit
19.2.2018 avantouinti, peruttu ilmoittautuneiden puutteen vuoksi
10.3.2018 TEKin perhepäivä, Fabriikki, Vaasan yliopisto
22.3.2018 vuosikokous, YLE Pohjanmaa
5.4.2018 Drinkkikurssi IX Ateljeessa
7.4.2018 TEKin ja TFIFin ruotsinkielinen perhepäivä, Academill
30.4.2018 Klockarsin patsaan lakitus vappuaattona Ateljeessa Topeliuksen lakituksen jälkeen
2.5.2018 yritysvierailu: WE Tech, general manager Mårten Storbäck
17.5.2018 kevätekskursio, Heikius Hus Talo
7.6.2018 Seuran ja VTSVYTEKin epävirallinen syntymäpäivällänvieto Ateljeessa
16.8.2018 terassi-ilta Strampenilla
12.9.2018 TEK-urailta, rakentava vuorovaikutus
13.9.2018 saunailta ja yritysvierailu: Vaasan ammattikorkeakoulu, tekniikan yksikön johtaja Jorma Tuominen
4.10.2018 yritysvierailu: Gambit Oy, Relations Manager Mari Huuhka
19.10.2018 TEK-ilta ja pikkujoulut Sulvan kestikievarissa
26.10.2018 Vaasan yliopiston Pohjanmaan kautta -seminaari
13.11.2018 Hacklab-joululahjapaja
19.11.2018 TEKin vaasalaisvaltuustoryhmä VaiVan kokoontuminen

11.12.2018 vaalikokous, Wärtsilä; Business Development Manager Hans-Alexander Öst: Wärtsilän tarjoamat energian varastointi- ja voimalaitos-energiavarasto-hybridiratkaisut
17.12.2018 VTS:n talousvaliokunta Ålandsbankenissa
17.12.2018 VTSVYTEK Hacklabissa

2019

21.1.2019 TEKin urailta: Mindfulness
12.2.2019 Ystävänäpäiväkisa, pakohuone
19.2.2019 siivoustalkoot Ateljeessa
19.2.2019 VTS100-työryhmän ensimmäinen kokous Ateljeessa
22.–23.3.2019 ekskursioviikonloppu yhdessä Napolin kanssa: Wärtsilä, Kyrö Distillery Company ja Altia
28.3.2019 vuosikokous Ateljeessa
2.4.2019 Yrityksen digitaalisen ekosysteemin turvaaminen -koulutustilaisuus
3.4.2019 TEKin vaasalaisvaltuustoryhmä VaiVan kokoontuminen
4.-5.4.2019 Tekniikan akateemiset TEKin valtuusto Vaasassa
16.4.2019 Drinkkikurssi X Ateljeessa
26.4.2019 Tanssikurssi I Rollingin tiloissa, Maarit ja Petri Välisuo
30.4.2019 Klockarsin patsaan lakitus Ateljeessa
17.–19.5.2018 syntymäpäiväristeily Tukholmaan, TEKin alueseura- ja kerhopäivät
24.5.2019 kevätekskursio Raahen Teknillisen Seuran vieraiksi
3.6.2019 VTS100-työryhmä
4.6.2019 Tanssikurssi II Rollingin tiloissa, Maarit ja Petri Välisuo
11.6.2019 Seuran ja VTSVYTEKin epävirallinen syntymäpäivällänvieto Ateljeessa
7.8.2019 terassi-ilta, Hejm

13.8.2019	VTS:n taidevaliokunta Konstin 1. kokoontuminen Ateljeessa, Johanna Ahopelto
10.9.2019	Tanssikurssi III Rollingin tiloissa, Maarit ja Petri Välisuo
12.9.2019	Vaasan Auto- ja moottorimuseo, Rauno Grönbacka
17.9.2019	VTS100-työryhmä
24.9.2019	TEK-urailta: Miten tulla taitavaksi esiintyjäksi?
1.10.2019	VTS100-työryhmä
18.10.2019	VTS100-työryhmä ja jäsenkokous
19.10.2019	VTS100-juhla Villa Sandvikenissa
24.10.2019	Konsti Ateljeessa
1.11.2019	VTS&TEK-ilta/Halloween-pikkujoulut Wasa Innovation Centerissä
14.11.2019	Platonic Partnership -yrittävierailu, toimitusjohtaja Jussi Loukiainen
10.12.2019	vaalikokous Vaasan yliopistossa, esitelmöitsijöinä tutkimusalojen johtajat Suvi Karirinne, Heidi Kuusniemi ja Mari K. Niemi
18.12.2019	VTS100-historiateoksen julkistus Ateljeessa
2020	
17.2.2020	Ystävänpäiväkisa: kyykkä, peruuntui osanottajien vähyyden vuoksi
20.2.2020	ABB Motors & Generators
12.3.2020	vuosikokous, Vaasan yliopisto: Erkki Hiltusen esitys geo-energiasta
10.12.2020	vaalikokous, etäkokous
2021	
X.2.2021	Ystävänpäiväkisa peruuntui pandemian takia
11.3.2021	vuosikokous, etäkokous

30.3.2021	Wärtsilä Smart Technology Hub, Juha Päivike, Smart Technology Hub Program Director, etäesitys
29.05.2021	Serlachius museot, Vaasan ja Etelä-Pohjanmaan Ekonomien kanssa, peruuntui pandemian takia
12.8.2021	Terassi-ilta ravintolassa Bock's Corner Brewery
28.10.2021	Nuuka Halloween ja VTS:n taidevaliokunta Konsti Teamsin välityksellä, organisoijana TEKin kerho Nuuka
11.11.2021	VTS:n pikkujoulut Ateljeessa
14.12.2021	vaalikokous, etäkokous, Skycode Oy:n Jussi Mäntylän esitys pilvipohjaisesta tuotannosuunnittelusta
2022	
12.2.2022	Ystävänpäiväkisa
17.3.2022	vuosikokous, Vaasan kaupunkiympäristön vieraana satamaterminaalissa
20.4.2022	yrittävierailu, Schneiderin Vaasan toimisto
30.4.2022	Klockarsin patsaan lakitus Ateljeessa
25.5.2022	Viinitasting, Tinto Roastery
29.6.2022	Seuran kesäsynttärät järjestettiin ravintola Fondiksessa
7.8.2022	terassi-ilta, ravintola Strampenin terassi
11.10.2022	Yrittävierailu Stormossenin jätteenkäsittelylaitokselle
27.10.2021	Nuuka Halloween ja VTS:n taidevaliokunta Konsti Teamsin välityksellä, organisoijana TEKin kerho Nuuka
17.11.2022	jäsenkokous, Vaasan yliopisto, sääntömuutos
13.12.2022	vaalikokous sekä pikkujoulut Leipätehtaan kokous- ja saunatiloissa; Vaasan yliopiston Tekniikan ja innovaatiojohtamisen yksikön dekaani Raine Hermansin terveiset; sääntömuutos

2023

- 18.2.2023 Ystävänäpäiväkisa, Botniahalli, lajina Kin-Ball
 9.3.2023 TEK/TFiF popup-lounge Fabriikissa
 13.3.2023 yritysvierailu, Merinova: Isäntänä Tauno Kekäle
 14.3.2023 yhteistyössä TEKin ja TFiFin kanssa järjestettiin Sokos Hotel Royalissa eduskuntavaali-ilta
 29.3.2023 vuosikokous Vaasan yliopiston Konttori-rakennuksessa; Heidi Kuusniemi esitteli yliopiston Digital Economy -tutkimusalan hankkeita; Ålandsbankenin Juha Ilmosen katsaus VTS:n rahastosta
 30.4.2023 VTS:n wappua juhlittiin VAMOKin saunalla
 10.5.2023 yritysvierailu, Wärtsilä Sustainable Technology Hub
 17.6.2023 Seuran kesäsynttärät Satamapuistossa piknikin merkeissä
 19.6.2023 Yhteistyössä Tutti Ry:n ja VION kanssa Tech Veterans X Rookies -tapahtuma MeKin saunatiloissa
 9.8.2023 terassi-ilta ravintola Strampenin terassilla
 20.9.2023 kahvitasting Tinto Roasteryssä
 17.10.2023 yritysvierailu, Primo
 30.10.2021 Nuuka Halloween ja VTS:n taidevaliokunta Konsti Teamsin välityksellä, organisoijana TEKin kerho Nuuka
 8.11.2023 vierailu VEBIC-laboratorioihin: moottorilaboratorio, maalämpökärry sekä polttoainelaboratorio
 20.11.2023 yritysvierailu, Kempowerin Vaasan toimipiste
 20.11.2023 Ateljeessa avoimet ovet
 27.11.2023 maisteritapahtuma
 29.11.2023 Ateljeessa avoimet ovet
 1.12.2023 Ateljeessa avoimet ovet
 11.12.2023 vaalikokous, Danfoss

2024

- 17.1.2024 jäsenkokous Ateljeessa, vaalikokouksen jatkokokous
 21.2.2024 ystävänäpäiväkisa Ateljeessa, lajina Alias
 11.3.2024 Piikusta asiaa 4: kielitieteilijä, tietokirjailija Vesa Heikkinen, organisoijana TEKin kerho Piikku
 18.3.2024 vuosikokous Ateljeessa: Vesa Katajisto kertoi EU-virkamiesurasta ja -uramahdollisuuksista
 18.4.2024 drinkkikurssi Ateljeessa
 30.4.2024 Klockarsin lakitus Ateljeessa
 14.5.2024 Piikusta asiaa: Koneen Säätiön tiede- ja taiderahoituksen johtaja Kalle Korhonen, organisoijana TEKin kerho Piikku
 5.6.2024 VTS:n kesäsynttärät
 11.6.2024 yritysvierailu, Original Sokos Hotel Royal Vaasa
 16.8.2024 terassi-ilta, Strampenin terassi
 12.9.2024 Piikusta asiaa 5: uhanalaiset sanat, Vesa Heikkinen
 18.9.2024 yritysvierailu, Vaasan Vesi, johtaja Pekka Rouhiainen
 19.10.2024 VTS105-juhla, Bacchus & Svenska Klubben
 21.10.2024 Nuuka sähköntuottajana, Mika Niskanen
 30.10.2024 Nuuka Halloween -Teams & Konstin taidepläjäys Ateljeessa
 5.11.2024 Vaasan sähköverkko, toimitusjohtaja Jarmo Leppinen
 13.11.2024 Piikusta asiaa 6: pilapiirtäjä Jyrki Vainio, siirtyi 1/2025
 9.12.2024 TEK-tilaisuus työnhausta: CV, Cover letter and AI, Daniel Valtakari
 16.12.2024 vaalikokous Ateljeessa, päätoimittaja Markku Mantila: Valehtelua, vakoilua ja valtiollista vaikuttamista
 18.12.2024 VTS105-historiikin julkistaminen Ateljeessa, Johanna Ahopelto



Uutiset

VTS105-historiikin julkistaminen 18.12.2024

18.11.2024

Tervetuloa VTS105-historiikin julkistamistilaisuuteen Ateljeeseen (Koulukatu 41 A 13) keskiviikkona 18.12.2024 klo 18! Kahvitarjoilua varten toivomme ilmoittautumiset viimeistään 17.12.2024 lämän...



Vaalikokous Ateljeessa 16.12.2024, vieraana Markku Mantila

3.10.2024

Tervetuloa VTS:n sääntömääräiseen vaalikokoukseen Seuran Ateljeeseen osoitteeseen Koulukatu 41 A 13 (ylin kerros), Vaasa maanantaina 16.12.2024 klo 18. Vaalikousettelmän pitää päätoimittaja Markku...



TEK-tilaisuus työnhausta 9.12.2024: CV, Cover letter and AI

9.9.2024

Tervetuloa TEKin Teams-tilaisuuteen aiheesta CV, Cover letter and AI Tilaisuus on englanniksi ja avoimena kaikille halukaille ilman ennakkoilmoittautumista ja toteutetaan yhteistyössä Aalto-yliopiston...



Vaasan Sähköverkko 5.11.2024

2.6.2024

Tervetuloa tutustumaan Vaasan Sähköverkon toimintaan tiistaina 5.11.2024 klo 18! Isäntänämme toimii toimitusjohtaja Jarmo Leppinen, ja osoite on kirkkopuistikko 0, Vaasa. Ilmoittautumiset pyydämme...



Nuuka Halloween 30.10.2024 Teams

21.5.2024

Ja Konstin kokous Tervetuloa mukaan TEKin kerho Nuukan jo perinteiseen nuukan Halloweenin juhlintaan joko Seuran Ateljeessa tai Teamsin välityksellä keskiviikkona 30.10.2024 klo 18. Samassa yhteydessä...



Nuuka sähköntuottajana 21.10.2024

20.5.2024

Tervetuloa kuulemaan, miten nuuka voi toimia sähköntuottajana! Jäsenemme Mika Niskanen kertoo meille kokemuksiansa ja esittelee esimerkkejä toimivista systeemeistä. Teams-tapahtumamme järjestetään...



VTS105 19.10.2024 Bacchus & Svenska Klubben

20.5.2024

Lämpimästi tervetuloa Vaasan Teknillisen Seuran 105-vuotisjuhliin, jotka järjestetään päivälleen viisi vuotta satavuotisjuhliemme jälkeen. Juhlapaikanamme on tällä kertaa Bacchus & Svenska Klubben...



Vaasan Vesi 18.9.2024

19.5.2024

Tervetuloa tutustumaan Vaasan Veden Pilvilammen toimipisteeseen keskiviikkona 18.9.2024 klo 18 (HUOM! Huuttunut päivä). Osoite on Vesilaitoksentie 243, Vaasa. Johtaja Pekka Rouhiainen pitää meille...



Pilkusta asiaa 5: uhanalaiset sanat 12.9.2024

18.5.2024

Tervetuloa Pilkusta asiaa 5 -tilaisuuteemme TEKin Tohtori-tilaan tai Teamsin 12.9.2024 klo 17. Alustajamme toimii jälleen kielitieteilijä, tietokirjailija Vesa Heikkinen. Ilmoittauduthan...



Terassi-ilta 16.8.2024

18.5.2024

Seuramme on jo vuosien ajan kokoontunut elokussa terassi-iltaan. Tänäkin vuonna suuntaamme Strampenin terassille perjantaina 16.8.2024 klo 18. Sään salliessa istumme ulkosalla, muussa tapauksessa...



Original Sokos Hotel Royal Vaasa 11.6.2024

11.4.2024

Tervetuloa tutustumaan uudistettuun Sokos Hotel Royalliin, Hovioukeudenpuistikko 18, Vaasa! Tapaamme tiistaina 11.6.2024 klo 17:00 hotellin aulassa ja tutustumme esittelykierroksemme aikana hotelliin...



VTS:n kesäsynttärät 5.6.2024

10.4.2024

Tervetuloa juhlimaan 105-vuotista Seuraamme epämuodollisten kesäsynttäreiden merkeissä Seuramme Ateljeeseen (Koulukatu 41 A 13, Vaasa) keskiviikkona 5.6.2024 klo 18! Ulko-ovi on lukossa, joten...



Pilkusta asiaa 14.5.2024: Vuoden tiedekynä

5.4.2024

Tiistaina 14.5.2024 klo 17 Koneen Säätiön tiede- ja taiderahituksen johtaja Kalle Korhonen kertoo meille suomenkielisen Vuoden Tiedekynä -palkinnon syntyhistoriasta ja tavoitteista. Koneen Säätiö...



DI Reino Ignatiuksen stipendirahaston stipendit on jaettu

27.3.2024

VUODEN 2024 STIPENDIT: stipendinsajat Onnittelemme stipendinsajia. Seuraavan hakukierroksen DL on jälleen vapunpäivänä. Vaasan Teknillinen Seura ry julistaa haettavaksi TEHTÄÄNJOHTAJA...



Klockarsin lakitus 30.4.2024

9.2.2024

Klockarsin patsaan lakitus on vuosissa vappuaattona Ateljeessa heti Topelituksen lakituksen jälkeen. Toivomme jälleen jäsenemme seuralahineen tervetulleiksi nostamaan maljan keväälle...



Drinkkikurssi 18.4.2024 Ateljeessa

8.2.2024

Tänä vuonna drinkkikurssimme teema on luovat juomaratkaisut. Paikkana toimii Seuramme Atelje (Koulukatu 41 A 13, Vaasa). Drinkkikurssin hinta on 10 €/hlö (alkoholittomat 5 €/hlö) tai "DPM" eli...



Vuosikokous 18.3.2024 Ateljeessa

7.2.2024

Tänä vuonna vuosikokouksemme järjestetään 18.3.2024 klo 18 Seuran Ateljeeseen osoitteessa Koulukatu 41 A 13, ylin kerros, Vaasa. Riittävään kahvitarjoiluun varaukseksemme pyydämme ilmoittautumiset...



Pilkusta asiaa 11.3.2024 Teams/TEK

7.2.2024

Suomen kieli käytettynä, pitääkö olla huolissaan? Alustajana kielitieteilijä, tietokirjailija Vesa Heikkinen. TEKin kerho PILKKU (pilkku.tek.fi) tarjoaa meidänkin jäsenillemme mielenkiintoisen...



Ystävänäpäiväkisa 21.2.2024 Ateljeessa

7.2.2024

Ystävänäpäiväkisa järjestettiin ensimmäisen kerran jo vuonna 1999! Nyt lajiksi valikoitui sanonselityspeli Atlas ja paikaksi Seuran Ateljeeseen osoitteessa Koulukatu 41 A 13, Vaasa. Tervetuloa mukaan...



Johtokunnan vaihtokokous 2024

6.2.2024

VTS:n johtokunta uudistui kokonaisuudessaan tammikuussa 2024. Hybridiyhteisökokouksessa Ateljeeseen olivat paikalla sekä vuoden 2023 että 2024 johtokunnat. Kiitos ansiokkaasta toiminnasta vuoden 2023...



VAASAN TEKNILLINEN SEURA 105 VUOTTA HYVÄSSÄ SEURASSA

VTS ON KAUTTA HISTORIANSA, TOUKOKUUSTA
1919 LÄHTIEN, TUKENUT ALUEENSA TEKNIIKAN
KEHITYSTÄ, KORKEINTA KOULUTUSTA JA ALAN
TEKNIIKAN AMMATTILAISTEN YHTEISTOIMINTAA.

VAASA, KUTEN
KOKO SUOMI,
OLI SEURAN
PERUSTAMIS-
AIKoihin HYVIN
ERILAINEN KUIN
NYKYÄÄN.

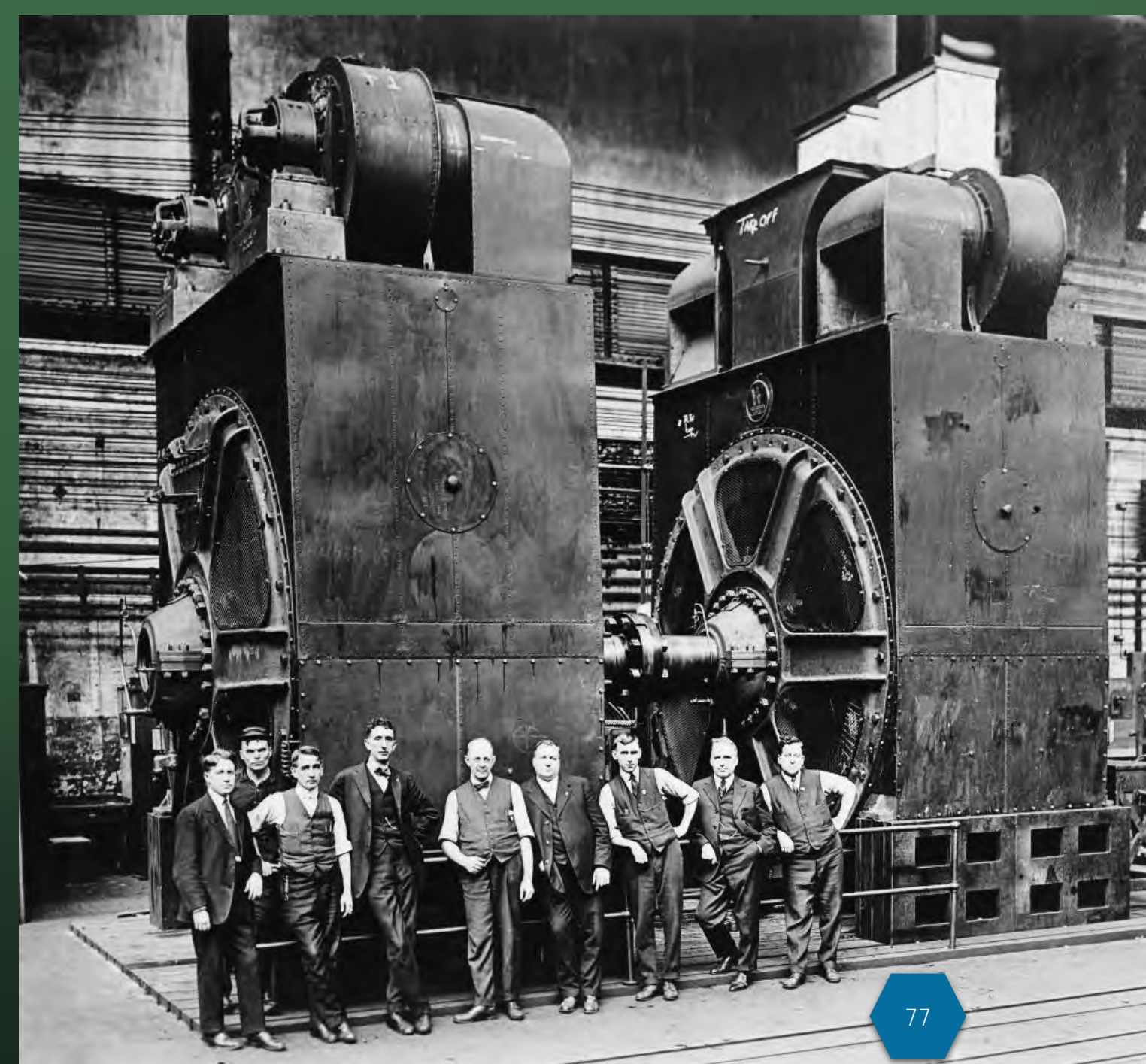
KREIVI VON ROSENIN
LAHJOITTAMA
LENTOKONE (THULIN
TYP D) VAASASSA
6.3.1918.

KUVA: ERIC VON ROSEN.
POHJANMAAN MUSEON
ARKISTO.



LOKAKUUN 11. PÄIVÄNÄ 1919 TARKASTETTIIN
JA LOPULLISESTI HYVÄKSYTTIIN ARKKITEHTIEN
BJÖRKLUND JA HELENIUS (ORTELA)
YHTEISESTI SOMMITTELEMA MERKKI, JOKA
ESITTÄÄ SÄKENÖIVÄÄ ALASINTA MUTTERIN
KESKELLÄ





VUONNA 1921 VAASAN
TEKNIKKOJEN SEURA PÄÄTTI
KUNNIOITTA SUOMALAISTEN
TEKNIKKOJEN SEURAN
HELSINGISSÄ MAALISKUUSSA
JÄRJESTETTYÄ 25-
VUOTISJUHLAA LÄHETTÄMÄLLÄ
TILAISUUTEEN SEURAN
TERVEHDYKSEN
SÄHKÖSANOMAN
MUODOSSA.

MYÖS ISOJAKO PUHUTTI
INSINÖÖRI JALMARI VITIKAN
ESITELMÄN AIHEENA.

TEOLLISUUS KEHITTYI.



VILKASTA MIELIPITEIDEN VAIHTOA
AIKAANSAI SEURAN ALKUVUOSIEN
AIKANA MM. ARKKITEHTI ARTTURI
HELENIUKSEN ESITTÄMÄ
KESKUSTELUKYSYMYS SIITÄ, MIHIN
VAASAN KAUPUNKIIN
RAKENNETTAVAKSI AIOTTU
MUSEORAKENNUS OLISI SJOITETTAVA;
SEKÄ MAARIAN PUISTO ETTÄ
PAKKAHUONEENPUISTO KATSOTTIIN
SOPIMATTOMIKSI MUSEON PAIKOIKSI.

KEVÄÄLLÄ 1921
KOKOONNUTTIIN
HIETALAHDEN HUVILALLE
KUULEMAAN INSINÖÖRI
BUURIN AIHETTA
"LAIVANRAKENNUS,
ETUPÄÄSSÄ ERILAISTEN
RAKENNUSAINEIDEN
KÄYTTÖ NYKYAIKANA
LAIVOJEN
RAKENNUKSESSA".

VILLA SANDVIKENIIN
KOKOONNUTTIIN MYÖS
VUONNA 2017 – JA
VUONNA 2029, VTS100-
JUHLAAN.

UUSIN TEKNIKKAKIN LÖYSI TIENSÄ
SEURAN KOKOUKSIIN: JÄSEN A. ROOS
ESITELMÖI RADIOTEKNIIKAN
HISTORIASTA, SEN SYNNYSTÄ JA
KEHITYKSESTÄ VUONNA 1924.

SAMASSA KOKOUKSESSA,
TODENNÄKÖISESTI ENSIMMÄISTÄ
KERTAA VAASASSA, OLI MYÖS
KUUNNELTU RADIOTA.





LOKAKUUSSA 1926 OTETTIIN
JÄSENKOKOUKSEN
KÄSITELTÄVÄKSI VTS:LLE KAUPPA-
JA TEOLLISUUSMINISTERIÖLTÄ
SAAPUNUT KIRJELMÄ KOSKIEN
SUOMENKIELISEN
TEOLLISUUSKOULUN
PERUSTAMISTA PAIKKAKUNNALLE.

VAASAN TEKNIKKOJEN SEURAN
NELIMIEHINEN DELEGAATIO LÄHTI
HELSINKIIN ESITTÄMÄÄN TÄLLÄISEN
SUOMENKIELISEN
TEOLLISUUSKOULUN
PERUSTAMISTA VAASAAN.

1920-LUVUN LOPPUUN TULTAESSA VAASAN
TEKNIKKOJEN SEURA OLI VAKIINNUTTANUT
ASEMANSÄ PAIKKAKUNNAN LAUSUNNONANTAJANA
TEKNILLISISSÄ KYSYMYKSISSÄ. YHTEISKUNNALLISIIN
KYSYMYKSIIN OTETTIIN KANTAA, OSIN
VOIMAKKAASTIKIN.

MIKÄLI 10-VUOTISJUHLAT JÄRJESTETTIIN, EI NIITÄ
KIRJATTU PÖYTÄKIRJOIHIN.



MONI VANHA PÖYTÄKIRJANOTE KÄVISI
SELLAISENAAN NYKYÄÄNKIN: ESIMERKIKSI
VUONNA 1933 VAASASSA KANNETTIIN HUOLTA
SEURAN UKKOUTUMISESTA.

MYÖS JÄSENKUNNAN AINA TOISINAAN
OSOITTAMA PASSIIVISUUS OSALLISTUA
JOHTOKUNNAN JÄRJESTÄMIIN TILAISUUKSIIN
AIHEUTTI SUURTA HUOLTA
ALKUVUOSIKYMMENISTÄ LÄHTIEN. OTE
VUOSIKERTOMUKSESTA 1927 OSOITTAAKIN
ASIASSA SUORAPUHEISUUTTA:





"Katsoen tähän tahtoo johtokunta huomauttaa, että jäsenillä pitää olla sen verran harrastusta yhteiseen kehitykseen ja saapuvat kokouksiin, sillä johtokunnan asema ohjelman hankinnassa on naurun alainen kun pyydetään esitelmän pitäjiä ja sitten ei ole ketään kuulemassa. Toivomuksena saa johtokunta lausua että alkava toimintavuosi olisi siinä suhteessa parempi ja jokainen muistaisi saapua kokouksiin."

VTS:n vuosikertomus 1927



JOULUKUUN 1933 OHJELMASSA
OLI VIERAILU
PUHELINKESKUKSESSA, JOSSA
TEKN. JOHTAJA HJ. VICKSTRÖM
JA INSINÖÖRI K. SEPPOLA
SELOSTIVAT
PUOLIAUTOMAATTIKESKUKSEN
RAKENNETTA JA TOIMINTAA.
KOKOUS PIDETTIIN
SUOMALAISELLA KLUBILLA, JA
INSINÖÖRI K. SEPPOLA SELOSTI
PUHELINVERKOSTON
RAKENNETTA.



LOPPIAISAATTONA 1935
JÄRJESTETTIIN TEKNILLISET
KARNEVAALIT SUOMALAISELLA
KLUBILLA. TOUKOKUUSSA
INSINÖÖRI VILLE ARVONEN
ESITELMÖI MAAMME
ILMATORJUNTATYKISTÖSTÄ JA
INSINÖÖRI BR. OLLILA ALUSTI
KESKUSTELUN
AMMATTIKOULUKYSYMYKSESTÄ.



JOULUKUUN 1935 KOKOUKSESSA INSINÖÖRI E. STÅHLE ILMOITTI, ETTÄ ILMATAMATOIMIKUNTA OLI KATSONUT NAAMIAISET KAIKKEIN SOPIVIMMAKSI RAHANKERÄYSTAVAKSI JA SELOSTI SUUNNITELMAA TÄMÄN JÄRJESTÄMISEKSI.

SYKSYLLÄ OLI KERHOILTA, JOSSA "JÄSENET NAISINEEN" OLIVAT KUUNTELEMASSA ESITELMÄÄ PESUAINETTEN KÄYTÖSTÄ KOTITALOUDESSA.

18

Luettiin ja hyväksyttiin
edellisen kokouksen pöytä-
kirja.

Vaasan

Kaupunginhallitus

Vaasan Teknikkojen Seura.

elmikuun 6 p. 1936.

N:o 103.

Kaupunginhallitus täten ilmoittaa

myöntäneensä Seuralleen ja Tekniska Klub-
ben i Wasa nimiselle seuralle 4.000 markan
määrärahan käytettäväksi tilintekovelvolli-
suutta vastaan propagandaan teollisuuskou-
lurakennuksen saamiseksi Vaasaan.

Kaupunginhallituksen puolesta:

Eino Ranta

J. P. Kallio

aisten
ilmi
oli 956:50.

pitä
sitelmän
riopista.
etty ylei-
sijastumis-
tymista,
värioppis-
u päätellä
uus kes-

17.3.1936 VOITIIN KIRJATA YLÖS, ETTÄ
VAASAN KAUPUNKI OLI MYÖNTÄNYT
4000 SMK (n. 1 813 euroa)
TILINTEKOVOLVOLISUUTTA VASTAAN
VAASAN TEKNIKKOJEN SEURALLE JA
TEKNISKA KLUBBEN I VASALLE
PROPAGANDAN TEKEMISEEN VAASAN
TEOLLISUUSKOULURAKENNUKSEN
AIKAANSAAMISEKSI.

VTS:N JÄSENTEN HELSINKIIN TEKEMÄT
PROPAGANDAMATKAT RAPORTOITIIN
MENESTYKSEKÄIKSI, JA VIELÄ
SAMANA VUONNA EDUSKUNTA
MYÖNSI VARAT
TEOLLISUUSKOULURAKENNUKSEN
RAKENTAMISEKSI.

KUNNALLISVAALEISSA
 VUONNA 1936 VAASAN
 TEKNIKKOJEN SEURAN
 PUHEENJOHTAJA K. V. V.
 MUSTONEN PÄÄSI LÄPI
 SEURAN OMALTA LISTALTA
 JA TULI SITTEMMIN
 VALITUKSI MYÖS
 KAUPUNGINHALLITUKSEEN.

VAASA LISÄLEHTI

Sunnuntaina, joulukuun 6 päivänä 1936

Vaasan kunnallisvaalit Suomalaiset voittivat kaksi valtuusmiespaikkaa.

Suomalaisten äänimäärä nousi 642:lla.

Ruotsalaiset menettivät kolme paikkaa, joista yhden sosialisteille.
 Työväen villiiltä listalta meni läpi kaksi ehdokasta.

Vaasan kunnallisvaaleissa annettiin kaikkiaan 9524 ääntä (vuonna 1934 en-
 nempiä 8822) ja jatkosivut saivat valtuusmiehenä seuraavasti: (lukuina vuor-
 osittain)

Suomalaiset vaaliliitot	2617 (1975)	paikkoja 11 (7)
Työväen villiltä listalta	2208 (2055)	paikkoja 9 (10)
Ruotsalaiset vaaliliitot	508	paikkoja 2 (3)
Hylättyä loppua oli 8114.	4213 (4376)	paikkoja 19 (22)

Suomalainen vaaliliitossa		Työväen vaaliliitossa		Ruotsalaisen vaaliliitossa	
saivat osuutensa		saivat osuutensa		saivat osuutensa	
Listat		Listat		Listat	
1 (Kokko, Anttila)	946	13 (Lilja, Teittinen)	364	1 (Kokko, Anttila)	489
2 (Kokko, Anttila)	118	14 (Häkkinen, Puhto)	351	2 (Kokko, Anttila)	163
3 (Kokko, Anttila)	366	15 (Kokko, Anttila)	293	3 (Kokko, Anttila)	163
4 (Kokko, Anttila)	112	16 (Kokko, Anttila)	299	4 (Kokko, Anttila)	87
5 (Kokko, Anttila)	193	17 (Kokko, Anttila)	232	5 (Kokko, Anttila)	92
6 (Kokko, Anttila)	350	18 (Kokko, Anttila)	289	6 (Kokko, Anttila)	130
7 (Kokko, Anttila)	122			7 (Kokko, Anttila)	179
8 (Kokko, Anttila)	101			8 (Kokko, Anttila)	272
9 (Kokko, Anttila)	230			9 (Kokko, Anttila)	187
10 (Kokko, Anttila)	213			10 (Kokko, Anttila)	331
11 (Kokko, Anttila)	273			11 (Kokko, Anttila)	419

VALITUKSI TULVAT

Suomalainen vaaliliitosta:
 Hovik aine A. K. Ikkala
 Puhuri J. E. Anttila.

Työväen vaaliliitossa		Suomalainen vaaliliitosta		Ruotsalaisen vaaliliitosta	
saivat osuutensa		saivat osuutensa		saivat osuutensa	
Listat		Listat		Listat	
1 (Kokko, Anttila)	946	1 (Kokko, Anttila)	489	1 (Kokko, Anttila)	489
2 (Kokko, Anttila)	118	2 (Kokko, Anttila)	163	2 (Kokko, Anttila)	163
3 (Kokko, Anttila)	366	3 (Kokko, Anttila)	163	3 (Kokko, Anttila)	163
4 (Kokko, Anttila)	112	4 (Kokko, Anttila)	87	4 (Kokko, Anttila)	87
5 (Kokko, Anttila)	193	5 (Kokko, Anttila)	92	5 (Kokko, Anttila)	92
6 (Kokko, Anttila)	350	6 (Kokko, Anttila)	130	6 (Kokko, Anttila)	130
7 (Kokko, Anttila)	122	7 (Kokko, Anttila)	179	7 (Kokko, Anttila)	179
8 (Kokko, Anttila)	101	8 (Kokko, Anttila)	272	8 (Kokko, Anttila)	272
9 (Kokko, Anttila)	230	9 (Kokko, Anttila)	187	9 (Kokko, Anttila)	187
10 (Kokko, Anttila)	213	10 (Kokko, Anttila)	331	10 (Kokko, Anttila)	331
11 (Kokko, Anttila)	273	11 (Kokko, Anttila)	419	11 (Kokko, Anttila)	419

Lohkosta löytyi 26 p:ttä Lokakuuta 1937 s:ta 496 on kaup-
 pitalissa p:tyläys Vaasan Teknikkojen Seuran...
 kaupunki...
 Vaasan Tekn...
 Vaasan Tekn...

*Vaasan Tech-
 nikkoseuran
 listalla.*

ETENKIN 1930-LUVUN LOPPUPUOLELLA SEKÄ SOTAVUOSINA SEURA OTTI AKTIIVISESTI KANTAA VAASAN KAUPUNGIN ASIOIHIN. KAUPUNGINHALLITUS MYÖS PYYSI LAUSUNTOJA SEURALTA, MILLOIN KAUPUNGIN RAKENNUSJÄRJESTYSEHDOTUKSESTA, MILLOIN KATUJEN NIMISTÄ. JA VTS AUTTOI MIELELLÄÄN MILTEI ASIASSA KUIN ASIASSA.



VAASAN
HÖYRYMYLLY
OLI USEIN
VIERAILU-
KOHTENA.

HÖYRYMYLLY
VUONNA 1934.
KUVA:
TUNTEMATON.
POHJANMAAN
MUSEON ARKISTO.



VUONNA 1938 INSINÖÖRI MUSTONEN
ESITELMÖI KATURASITUKSISTA
JA JOHTAJA A. VUORENMAA
LOKAVIEMÄREIDEN VIOISTA JA NIIDEN
KORJAAMISESTA.

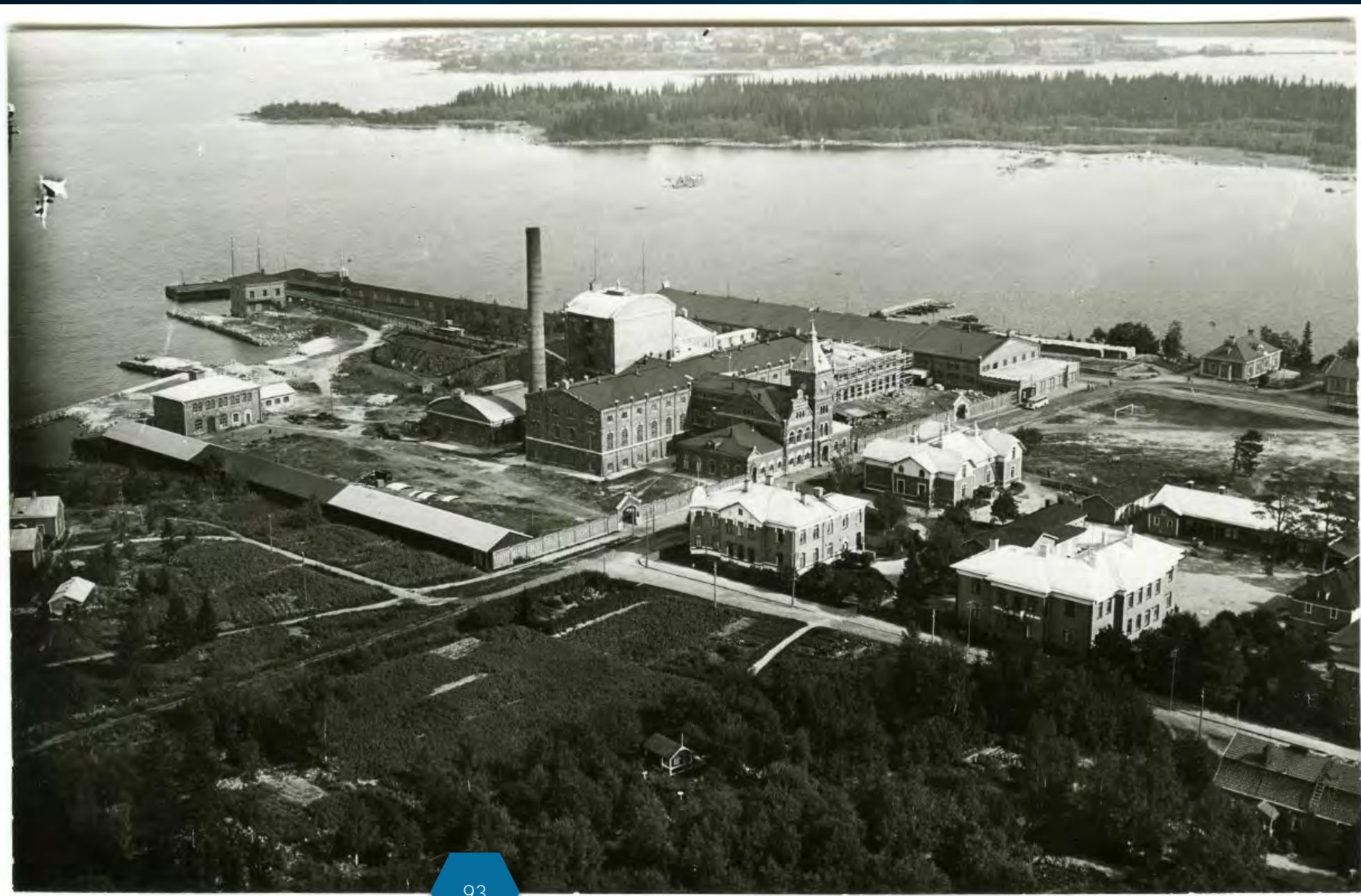


HUHTIKUUSSA TEHTIIN EKSKURSIO SUOMEN
SOKERI OY:N TEHTAILLE TUTUSTUMAAN
UUTEEN HÖYRYNKEHITYSMENETELMÄÄN
PERUSTUVIIN VASTAVALMISTUNEISIIN
HÖYRYKATTILOIHIN, OPPAANA INSINÖÖRI A.
O. VÄISÄNEN; *”KOTITULIAISIKSI” SAATIIN
KAUNIS SOKERITOPPA”*.



SOKERI-
TEHDAS
VUONNA
1935.

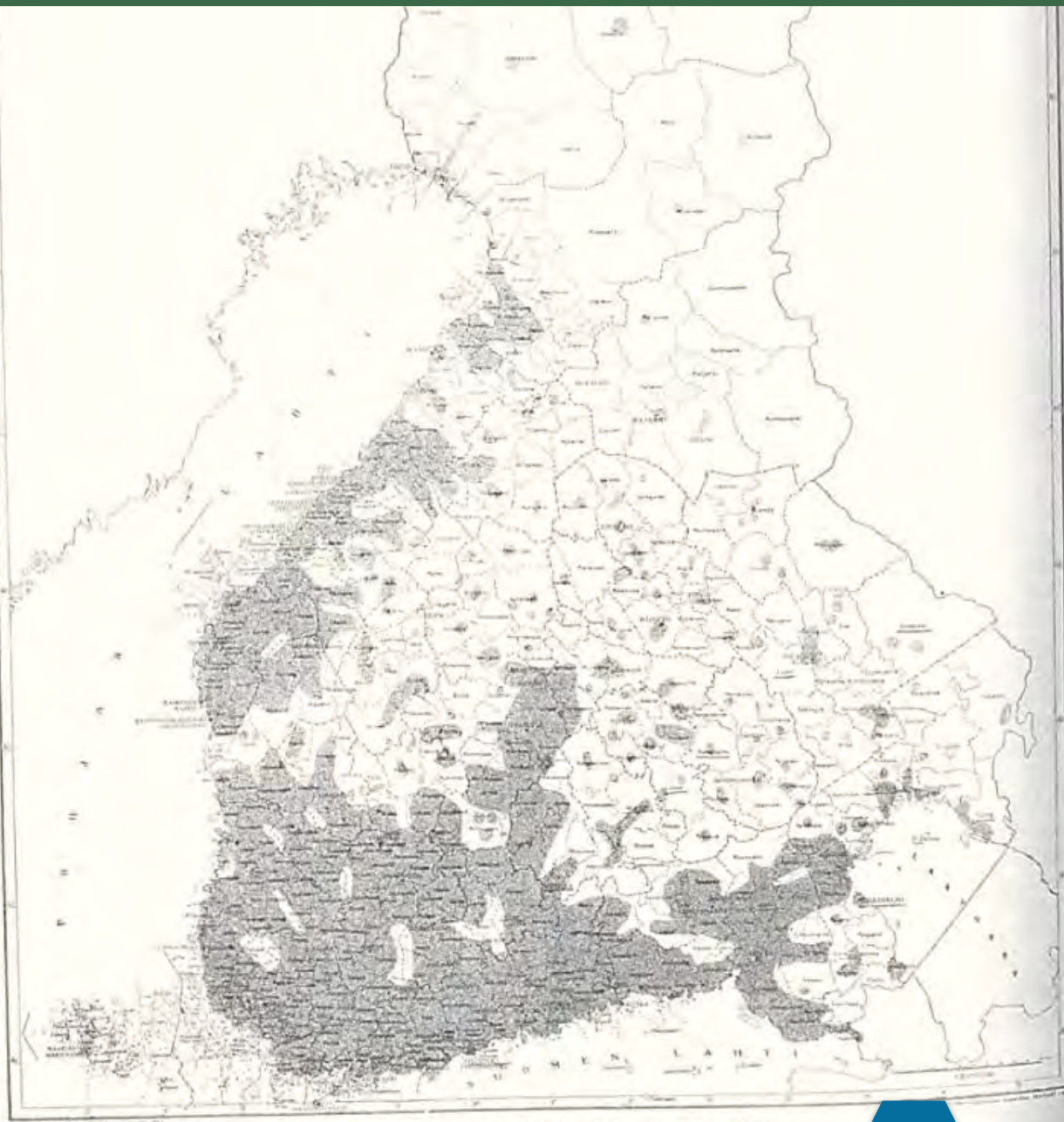
ILMAKUVA:
TUNTEMATON.
POHJANMAAN
MUSEON
ARKISTO.





SUOMEN SÄHKÖISTETYT ALUEET VUONNA 1938.

Kuvat:
Teknillinen Aikakauslehti 1938: 730 ja Pixabay.



Kuva 2. Suomen sähköistetyt alueet v. 1938.

"SALAMA",
VAASAN
LENTOKENTÄN
AVAJAISET
12.6.1938.

KUVA: TUNTEMATON,
POHJANMAAN
MUSEON ARKISTO.





VUOSIKERTOMUKSEEN 1939
KIRJATTIIN, ETTÄ

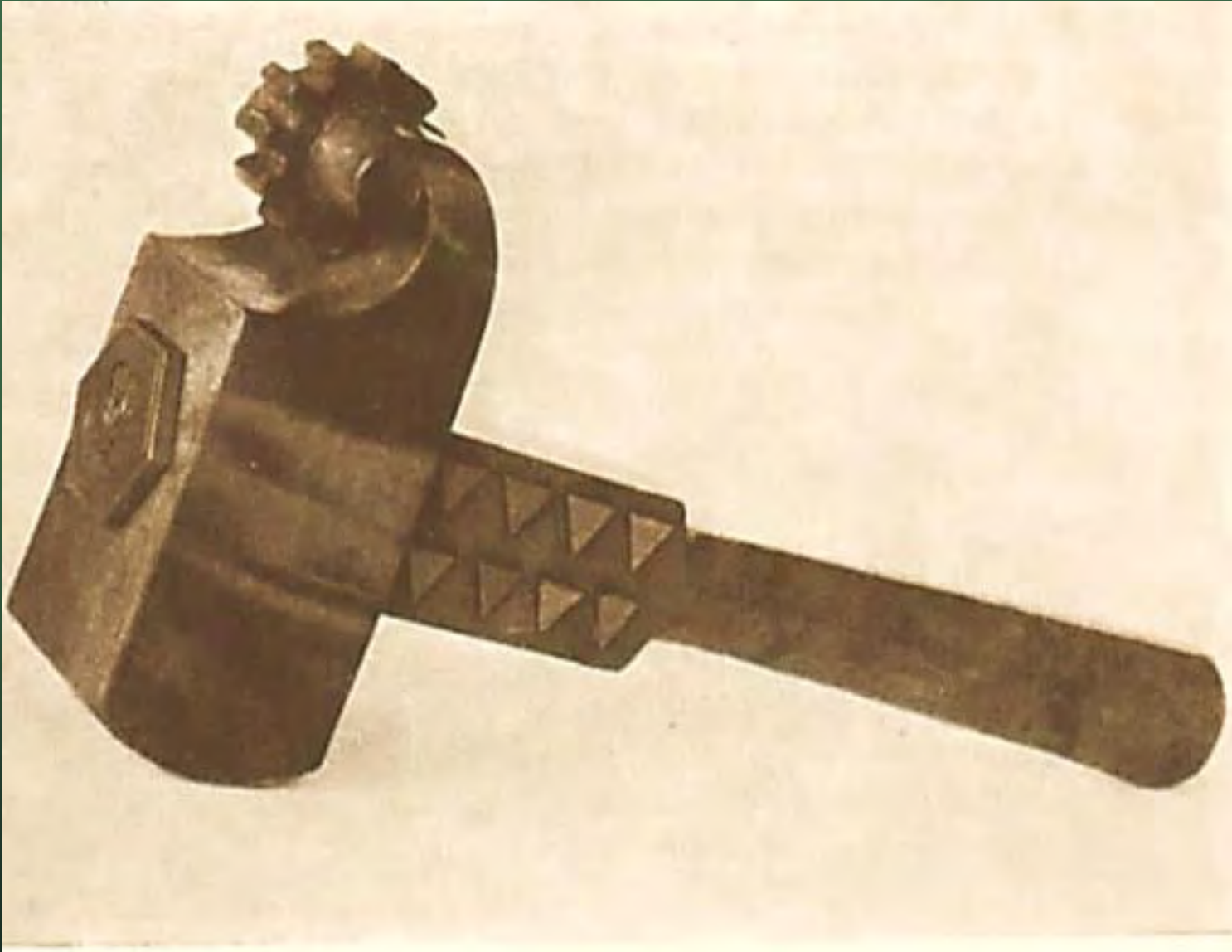
*"POIKKEUKSELLISTEN
OLOJEN VUOKSI VUODEN
1939 SYKSYLLÄ SUPISTUI
SEURAN TOIMINTA PUOLEEN
TAVALLISESTA S.O.
KEVÄTKAUTEEN. TÄNÄ
AIKANA PIDETTIIN 3
KOKOUSTA."*

*20-VUOTISJUHLIA EI
JÄRJESTETTY.*



SOTAVUOSINA PÄÄTETTIIN
OLLA KANTAMATTA
JÄSENMAKSUA NIILTÄ
VAASAN TEKNIKKOJEN
SEURAN JÄSENILTÄ, JOTKA
OLIVAT MUKANA
SOTATOIMISSA, "MIKÄLI HE
EIVÄT HALUA NIITÄ
SUORITTA".

ASEVELIKYLÄASSIASSA OLTII
ALOITTEELLISIA. MUUTOIN
SEURAN TOIMINTA OLI
MELKO VÄHÄISTÄ, MUTTA
TÄYSIN KOKOONTUMATTA
EI SILTI JÄTETTY.



ARKKITEHTI ORTELAN
VUONNA 1943
SUUNNITTELEMA VTS:N
PUHEENJOHTAJAN
NUIJA.

NUIJA LUOVUTETTIIN
PUHEENJOHTAJA
REINO IGNATIUKSELLE
SEURAN 25-
VUOTISJUHLASSA
VUONNA 1944.



"Käytännöllisyysyt vaativat, että katujen nimet ovat lyhyitä ja ennen kaikkea sellaisia, että niiden ääntäminen ja oikeinkirjoitus tuottavat mahdollisimman vähän vaikeuksia. Esimerkiksi sellaisia nimiä, kuin helsinkiläiset Nordenskiöldinkatu ja Tavaststjernankatu on tästä syystä pidettävä erehdyksinä, vaikkakaan asianomaisten suurmiesten merkitystä kukaan ei halunne kieltää."

VTS:N LAUSUNNOSTA VAASAN
KAUPUNGINHALLITUKSELLE VUONNA 1944

VUONNA 1946 KUTSUTTIIN
JYVÄSKYLÄN TEKNILLINEN SEURA
VIERAILULLE VAASAAN.

VASTAVIERAILULLE
MATKUSTETTIIN JUNALLA
KEVÄÄLLÄ 1947.

Jyväskylän Teknillisen Seuran vierailu



Vaasassa 20—21. 9. 1946.

OHJELMA:

Perjantaina 20. 9.

- | | |
|------------|---|
| Kello 9—10 | Kahviaamiainen, Hotelli »Central». |
| » 10—11 | Käynti Vaasan Höyrymylly Oy:ssä, oppaina dipl.ins:t B. Otterström ja J. Saarniaho. |
| » 11—12 | Laivamatka sisäsatamasta alkaen, jolloin ohitetaan mm. sähkölaitos, Värtsilän telakka, sokeritehdas ym., sekä tutustutaan kaupungin satamiin kaupunginins. B. V. Schildt'in johdolla. |
| » 12—13.30 | Käynti Vaasan Puuvilla Oy:ssä, oppaana tekn. joht., ins. W. Zimmer. |
| » 13.30—14 | Käynti Vaasan Teknillisellä koululla, oppaina arkkit. Art. Ortela ja dipl.ins. N. K. Katajisto. |
| » 14.30— | Lounas, Hotelli »Ernst». |

Lauantaina 21. 9.

- | | |
|---------------|---|
| Kello 8—9 | Käynti Tiklas Oy:ssä, oppaina dipl.ins. P. J. Karttunen ja ins. Raili Höglund. |
| » 9.15—11 | Käynti Strömberg Oy:ssä, oppaina tekn. joht., dipl.ins. B. Långhjelm ja käyttöins. C. Ruth. |
| » 11—11.30 | Käynti vesijohtolaitoksella, oppaana kaupungininsinööri B. V. Schildt. |
| » 11.30—12.30 | Käynti Vanhassa Vaasassa, oppaana maj. evp. R.-E. Klockars. |
| » 13—14.30 | Lounas ravintola »Hietalahdessa». |
| » 15—16 | Käynti Pohjanmaan Historiallisessa Museossa. |
| » 19— | Lopettajaispäivälliset Kauppaseuralla. |

Perjantaina klo 9 kokoonnutaan Hotelli »Centralissa» n. k. »isoon kilpikonnaan». Autot lähtevät hotellin edestä klo 10 Höyrymyllyyn ja laiva Höyrymyllyn rannasta klo 11. Matka päättyy Puuvillan laituriin klo 12.

Puuvillasta kävellään kadun yli Tekn. kouluun ja sieltä Hotelli »Ernstiin». Mikäli aika sallii, kuljetaan dipl.ins. O. Räbergh'in opastuksella tällöin sähkölaitoksen kautta.

Lauantaina klo 8 kokoonnutaan Tiklas Oy:n edessä Kauppapuist. 2:ssa. Klo 9 lähtevät linja-autot samasta paikasta Strömberg'in tehtaalle ja ovat käytettävissämme aina klo 13:een, jolloin saavutaan ravint. »Hietalahteen».

Yleisoppaina toimivat puheenjohtajan ja sihteerin lisäksi täkäl. Vihtavuori Oy:n tekn. johtaja, majuri evp. R.-E. Klockars, Tiklas Oy:n johtaja dipl.ins. P. J. Karttunen sekä insinööri Toivo Aarnio Vaasan Höyrymylly Oy:stä.



KESÄKOKOUKSESSA 1948 REHTORI HELGE HÖGSTRÖM ESITELMÖI MM. ATOMIYDINENERGIAN VAPAUTUMISTA KÄSITELLEN VILKKAAN KESKUSTELUN KERA AIHEESTA "IHMISYYS JA TEKNIikka" KYSEENALAISTAEN SEN, VOIKO IHMINEN AJAN MITTAAN HALLITA ESIIN MANAAMIAAN VOIMIA, VAI RIISTÄYTYKÖ HÄNEN ALULLE PANEMANSA KETJUREAKTIO IRTI SYTYTTÄEN MAAPALLON KERRAN VALTAVAKSI TULIROVIOKSI. VAKAVAN AIHEEN PÄÄTTEEKSI ILTAA JATKETTIIN ILLALLISTANSSIAISTEN MERKEISSÄ "KARKELOIDEN".



MARRASKUUSSA 1949 JOUDUTTIIN TOTEAMAAN, ETTEI 30-VUOTISJUHLIA OLLUT VOITU PITÄÄ AIKANAAN, JA JOHTOKUNNALLE ANNETTIIN NYT TEHTÄVÄKSI JÄRJESTÄÄ NIIDEN SIJAAN "MUUTOIN JUHLA", JOTA TOSIN EI SAATU VIELÄ JOULUKUUN VAALIKOKOUKSEENKAAN MENNESSÄ JÄRJESTETTYÄ. VUODEN 1949 VUOSIKERTOMUKSESSA TODETTIIN LOPULTA, ETTÄ "MERKKIPÄIVÄ VOITTAMATTOMIEN JÄRJESTELYVAIKEUKSIEN VUOKSI SIVUUTETTIIN VIRALLISITTA JUHLALLISUUKSITTA".



SUOMALAISELLA
KLUBILLA VIETETTYIHIN
VUODEN 1950
PIKKUJOULUIHIN
OSALLISTUI 33 HENKILÖÄ,
"JA RATTOISAA
YHDESSÄOLOA
MYÖTÄILI MUSIIKKI,
TANSSI JA MUUKIN
VAIHTELEVA OHJELMA".



~~Puheenjohtaja~~ Valittiin yksimielisesti seuran uudeksi ~~varapuh-~~
johtajaksi dipl.ins. K.V. Mustonen.

Puheenjohtaja esitti kahmottelun marraskuun tanssiaisjuhlat
asiasta lausuiwat mielipiteensä herrat Vuoremaa, Höyström,
ja Salmo. Puhearian johdosta ^(suoritettiin) läsnäolevien jäsenten frakkien,
smokkien ja tummien pukujen inventointi ja todettiin, että
tuskunnossa oli kaikkiaan 11 frakkia, 13 smokkia ja 20 tummaa
pukua. Sopullinen puuron ratkaisu päätettiin jättää juhlan to-
panoelimen käsiin ruotsinkielisen veljeseuran ja naisten ker-
hossa ilmeisesti mielipite ^{myös} huomioon otettuna. Sitä ennen oli
tetty tarjota Tekniska Klubben i Vasa:lle tilaisuus järjestää ja
yhteisenä tasapuolisessa hengessä. Ohjelman, koristeluun ja mal-
sen julkaisutoiminnan lajiuomiseksi oikeutettiin johtokunta
dortamaan ^(suuren) jäsenistöä toimineen puunoelimiä.

Dipl. ins. K.V. Mustonen esittelöi mielemp ^{asti} liensalle

LOKAKUUSSA 1951
JÄSENKOKOUS
INVENTOI
JUHLA VAATETUKSENSA
MARRASKUUKSI
SUUNNITELTUA
TANSSIAISJUHLAA
SILMÄLLÄ PITÄEN.



Strömberg Typ 3, 1954–1955.
Kuva: Helsingin kaupunginmuseo

VUOSIKOKOUSESITELMÄN 1952 PITI TEKNIKAN TOHTORI W. ALDÉN KODIN KOTITALOUSTÖISTÄ JA KOTITALOUSKOJEIDEN KEHITYKSESTÄ.

ESITELMÖITSIJÄN KIRJATTIIN KÄSITELLEEN PERUSTEELLISESTI VARSINKIN PESUKONEITA JA LIESIÄ, JA VILKKAASEEN KESKUSTELUUN ESITELMÄN JOHDOSTA OLIVAT OSALLISTUNEET LUKUISAT SEURAN JÄSENET.





VTS:N SÄÄNNÖT UUSITTIIN
SYKSYLLÄ 1952.

SAMALLA HYVÄKSYTTIIN
VAASAN TEKNIKKOJEN
SEURAN JUDEKSI NIMEKSI
VAASAN TEKNILLINEN
SEURA.



KUNNALLISVAALEISSA 1953
OLI EHDOKKAINA
KYMMENEN VAASAN
TEKNILLISEN SEURAN
JÄSENTÄ. VAALIEN
TIIMOILTA JOHTOKUNTA
LÄHESTYI KIRJEITSE SEURAN
JÄSENIÄ, JA KOLME VTS:N
JÄSENTÄ VALITTIINKIN
VAASAN
KAUPUNGINVALTUUSTOON.

HOVIOIKEUDENPUISTIKKO 13
VUONNA 1954.
KUVA: TUNTEMATON. POHJANMAAN
MUSEON ARKISTO.

TEKNISKA KLUBBEN I VASA TÄYTTI
60 VUOTTA VUONNA 1954.

EDELLISENÄ VUONNA
SUUNNITELTU YHTEINEN JUHLA
JÄI TOTEUTUMATTA, KUTEN
LOPULTA VTS:N 35-
VUOTISJUHLAKIN, MUTTA
PUHEENJOHTAJAN NUUJA SAI
"VIISIVUOTISKOLMIONSA".





YLI-INSINÖÖRI K. S. SAINIO
ESITELMÖI TOUKOKUUSSA
1956 NÄKÖRADIOTEKNIKAN
KEHITYKSESTÄ.

RADIOINSINÖÖRISEURAN
TELEVISIOKERHO OLI
ESITTÄNYT SUOMEN
ENSIMMÄISEN
TELEVISIOLÄHETYKSEN 24.
TOUKOKUUTA 1955.



KOSKA VUODEN
1956 YLEISLAKKO ESTI
MAALISKUISET
INSINÖÖRI-
TANSSIAISET,
JÄRJESTETTIIN NE
LOPULTA
SYYSKUUSSA, TÄLLÄ
KERTAA
HIETALAHDEN
VILLASSA.

KUTSU OLI
KOLMIKIELINEN, SILLÄ
MENU OLI PAINETTU
RANSKAKSI.



TOUKOKUUSSA 1957
KÄYTIIN EKSKURSIOLLA
TURUSSA, NAANTALISSA
JA RAISIOSSA.

MENOMATKA TEHTIIN
JUNALLA JA PALUU
LENTOKONEELLA.

TURKULAISISÄNNÄT
KUTSUTTIIN
VASTAVIERAILULLE
VAASAAN.

knillisen Seuran vieraiksi saapui eilen 25 Vaasan teknillisten seurojen jäsentä. Vieraat tutustui
n satamaan sekä Turun, Naantalın ja Raision teollisuuslaitoksiin. Illalla pidettiin ravintola Killa
nka aikana kuultiin useita esitelmiä. — Kuvassamme vieraat satamajäänsärkijä Auralla matka
Naantaliin Neste Oy:n rakennustyömaalle. — Vierailusta tarkemmin sisäsivuilla.

HOVIOIKEUDEN-
PUUSTIKKO 12,
1.11.1957.

KUVA: TUNTEMATON.
POHJANMAAN MUSEON
ARKISTO.



VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
40-VUOTISJUHLAA VIETETTIIN
LOKAKUUSSA 1959.

KAUPUNGINTALOSSA
PIDETYSSÄ PÄIVÄJUHLASSA
ESITELMÖI STS:N
PUHEENJOHTAJA DI AULIS
JUNTILA NÄKÖKOHDISTA
PUOLUSTUSTALOUDELLISISSA
KYSYMYKSISSÄ.

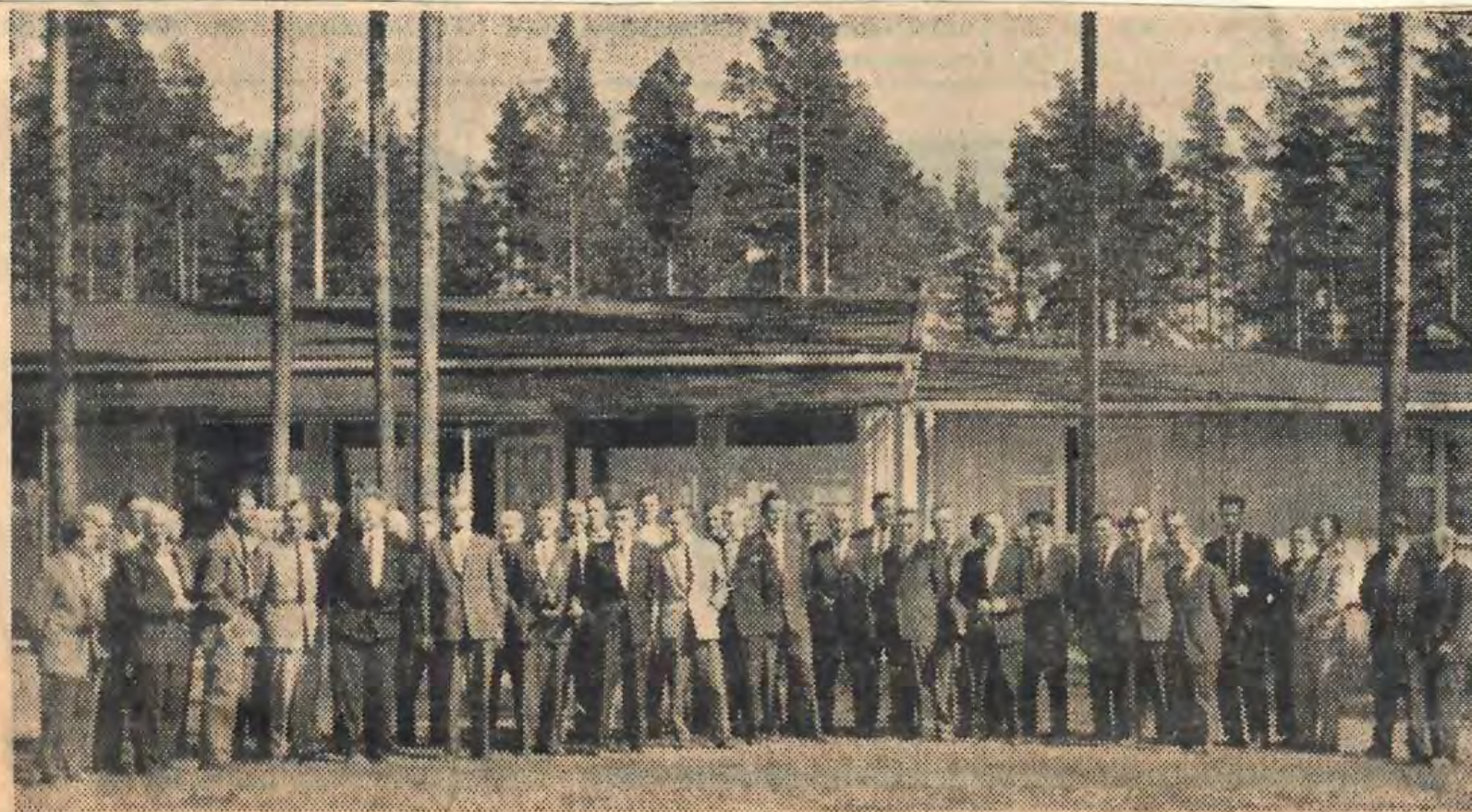
ILTAJUHLASSA RAVINTOLA
CENTRALISSA VTS:N
PUHEENJOHTAJA INSINÖÖRI
AIMO ROTH ESITI HISTORIIKIN
SEURAN 40-VUOTISESTA
TOIMINNASTA.

TORIELÄMÄÄ
VAASASSA
VUONNA
1959.

KUVA:
TUNTEMATON.
POHJANMAAN
MUSEON
ARKISTO.



VUODEN 1960
KEVÄTEKSKURSIO
SUUNTAUTUI LAPUALLE
JA KUORTANEELLE.



Vaasalaiset insinöörit retkeilivät tiistaina Lapualla ja Kuortaneella. Kuvassamme retkeilijät, joiden kierroksesta jo eilen kerroimme, Kuortaneella Urheiluopiston edustalla ennen lähtöään Kaatialan kaivoksille.



Yleiskuva yhteisistunnosta kaupungintalon juhlasalissa

STS:N KESÄKOKOUS JÄRJESTETTIIN VAASASSA 1961. KESÄPÄIVIEN OSANOTTOMAKSU SISÄLSI "KAIKKI OHJELMAN EDELLYTTÄMÄT KULJETUKSET JA OHJELMASSA MAINITUT RUOKAILUT ILLALLISTANSSIAISINEEN LUKUUN OTTAMATTA PÄIHDYTTÄVIÄ JUOMIA".



VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
VUODEN 1961
VAALIKOKOUSESITELMÄN PITI
DIPLOMI-INSINÖÖRI P. VELANDER
AIHEENAAN "AJANKOHTAISIA TV-
KYSYMYKSIÄ".

VAASAAN TODETTIIN SAATAVAN
PAIKALLISLÄHETIN VUODEN 1962
AIKANA.

"KUN UHF-VERKKOA ALETAAN
RAKENTAA, SAADAAN VAASASSA
NÄHDÄ KAKSI SUOMALAISTA JA
YKSI RUOTSALAINEN KOTIMAINEN
OHJELMA".



SEURAN ISÄNTÄ, DIPLOMI-INSINÖÖRI SEPPO MOILANEN SELOSTI TAMMIKUUSSA 1963 VALMISTELEVIA TOIMENPITEITÄ, JOITA HÄN JOHTOKUNNAN TOIMEKSIANNOSTA OLI SUORITTANUT MAHDOLLISESTI JÄRJESTETTÄVIEN TANSSIKURSSIEN SUHTEEN.

JOHTOKUNNAN KOKOUKSESSA OLI TODETTU, ETTÄ *"INSINÖÖRIEN TANSSITÄIDOTTOMUUS HAITTAA KANSSAKÄYMISTÄ"*.

SEURANNEESSA KESKUSTELUSSA ANNETTIIN ISÄNNÄLLE LISÄOHJEITA: ETUSIJA UUSILLE TANSSEILLE.



VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
"KUNNIAANEIDON", MIMMIN, SYNTYSANAT
LAUSUTTIIN 6.9.1963, KUN KOKOUKSESSA
PÄÄTETTIIN, ETTÄ:

*"YRITETÄÄN HANKKIA SEURALLE PERINTEELLINEN
PULLO, JOLLE TEHDÄÄN SÄÄNNÖT, JA JOSTA
TARJOTAAN ILMAINEN KIERROS VAUHDIN
ANTAMISEKSI".*

SEURAN ISÄNNÄLLE ANNETTIIN TEHTÄVÄKSI
YRITTÄÄ LÖYTÄÄ TÄLLAINEN PULLO.

PULLO KASTETTIIN 17.10.1963 MIMMIKSI JA
SÄÄNNÖISSÄ MÄÄRÄTTIIN, ETTÄ SE OLI
TÄYTETTÄVÄ *"VIINALLA TAI SITÄ PAREMMALLA
AINEELLA"*.



STRÖMBERGIN TEHDASHALLI VUONNA 1962. KUVA:
M.K. JULKUNEN. POHJANMAAN MUSEON ARKISTO.

VUONNA 1964 POHDITIIN
TEKNIKKO- JA INSINÖÖRI-
KOULUTUSTA SEKÄ VAASAN
TEKNILLISEN OPPILAITOKSEN
LAAJENTAMISSUUNNITELMI
A, ALUSTAJANA DIPL. INS.
OLAVI NEUVO.

TOUKOKUUN 1964
PUOLIVÄLISSÄ RAUMAN
TEKNILLINEN SEURA VIERAILI
VAASASSA.



VAASAN TEKNILLISEN SEURA SAI OMAN "PUOLISOYHDISTYKSENSÄ" VUONNA 1965, KUN ROUVAT VTS:N JA TKIV:N YHTEISEN STRÖMBERG-VIERAILUN KAHVITILAISUUDESSA PÄÄTTIVÄT PERUSTAA VASTAAVAN ROUVIEN YHDISTYKSEN.

SYYSKAUDELLA 1966 JAOSTOPÄÄLLIKKÖ MATTI PENSALA VOLKSWAGEN AUTO OY:STÄ ESITTELI UUTTA AUTOMALLIA: VOLKSWAGEN M-67.



SEURA LUOVUTTI
HELMIKUUSSA 1968
INSINÖÖRIOPPILASTALON
KANNATUSYHDISTYKSELLE
600 MARKKAA (1111 vuoden
2024 euroa) VAASAN
TEKNILLISEN SEURAN
NIMIKKOHUONEEN
KALUSTAMISTA VARTEN;
PERUSTELUINA MM. SE, ETTÄ
SEURAN TALOUS OLI
OSOITTANUT SÄÄSTÖÄ 697
MARKKAA EDELLISELTÄ
VUODELTA.



1960-LUVUN LOPUSSA
TEHTIIN AHKERASTI TYÖTÄ
KORKEAKOULUOPETUKSEN
SAAMISEKSI VAASAAN

KAUPPAKORKEAKOULU
ALOITTI TOIMINTANSA 1968.

VTS MM. KIRJOITTI
YKSITYISKOHTAISEN
PERUSTELUMUISTION
TEKNILLISEN TIEDEKUNNAN
PERUSTAMISTA VARTEN.



VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
50-VUOTISTA TAIVALTA
JUHLITIIN YHDESSÄ SAMANA
VUONNA 75 VUOTTA
TÄYTTÄNEEN TEKNISKA KLUBBEN
I VASAN KANSSA LOKAKUUSSA
1969.

ILTAJUHLA TANSSIAISINEEN
JÄRJESTETTIIN RAVINTOLA
CENTRALISSA.



HELMI-MAALISKUUSSA 1970
VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
JÄSENET KAMPPAILIVAT
VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
NAISTEN KANSSA
KUNTOKILVASSA. VTS:N
KERROTTIIN SELVIITYNEEN
KOVASSA OTTELUSSA JÄLLEEN
TOISEKSI.

KEVÄTEKSKURSI
TEHTIIN TOUKOKUUSSA
1971 YHDESSÄ
TEKNISKA KLUBBEN I
VASAN KANSSA
UUMAJAAN, JOSSA
VIERAILUKOHTEINA
OLIVAT
STORNORRFORSIN
VESIVOIMALAITOS JA
VOLVON
UMEÅVERKEN.

POLAR EXPRESS, VAASAN
SISÄSATAMA 1970-LUVULLA.
KUVA: JORMA HANKA.
POHJANMAAN MUSEON
ARKISTO.





VUODEN 1974
KEVÄTEKSKURSIOLLE
SUUNNATTIIN PORIIN
TUTUSTUMAAN KEMIRA OY:N
SIKÄLÄISIIN TEHTAISIIN SEKÄ
RAUMA-REPOLAN
ÖLJYNPORAUSLAUTTOJEN
VALMISTUKSEEN.

VAASAN TEKNILLISEN SEURAN JA
TEKNISKA KLUBBEN I VASAN EKKURSIO
PORIIN TOUKOKUUSSA 1974, KUVASSA
VASEMMALTA DI NIILO KATAJISTO, INS.
SIGURN ENGELHOLM, DI BENGT
MALMBERG, DI TORSTEN NORDLIN, INS.
HELGE LINDH, DI MAX WASELIUS JA INS.
HENRIK SCHELLAARS.
KUVA: TUNTEMATON. POHJANMAAN
MUSEON ARKISTO.



VAASAN TEKNILLINEN SEURA PÄÄTTI SYKSYLLÄ 1976 MAKSAA RALF-ERIK KLOCKARSIN PATSAAN, JOKA SIJOITETTIIN KEMIRA OY:N VAASAN TEHTAIDEN SUOJAINTEHTAASEEN. PATSAAN HINTA 12 000 MARKKAA OLI SAATU LAHJOITUKSENA KEMIRA OY:LTÄ.

ELOKUUSSA 2017 PATSAS LAHJOITETTIIN TAKAISIN VTS:LLE JA SE SIJOITETTIIN SEURAN ATELJEESEEN.

12 000 MARKKAA VUODELTA 1976 VASTAA 10 847 VUODEN 2024 EUROA.

PERUSTAMISKIRJA

Oheisessa lahjoittajaluettelossa mainitut yhteisöt ja henkilöt ovat tänään perustaneet "Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendira-hasto" nimisen rahaston Vaasan Teknillinen Seura r. y:n yhteyteen sekä hyväksyneet rahastolle seuraavat säännöt:

"Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendira-hasto.

1 §

Rahasto on perustettu Vaasan Teknillinen Seura r. y:n ja Reino Ignatiuksen ystävien aloitteesta ja tuella. Valtaosa rahaston alkupää-omasta on Suomen Sokeri Oy:n lahjoittama.

2 §

Rahaston tarkoituksena on edistää teknillistä ja teknillis-kauppal-lista koulutusta Vaasassa toimivissa oppilaitoksissa myöntämällä sti-pendejä.

3 §

Rahaston varat on sijoitettava tuottavasti ja siten, että ne ovat mahdollisuuksien mukaan turvatut rahan arvon huononemiselta.

4 §

Rahasto luetaan Vaasan Teknillinen Seura r. y:n varoihin kuulu-vaksi ja hoitaa sen hallinnon näin ollen yhdistyksen johtokunta otta-malla hallinnossaan huomioon seuran säännöt ja tavoitteet.

5 §

Rahasto ottaa vastaan lahjoituksia ja merkitsee lahjoittajien ni-met rahaston perustamiskirjaan.

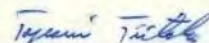
6 §

Stipendien myöntäminen tapahtuu mieluummin kerran vuodessa."

Vaasassa heinäkuun 11. päivänä 1977.

Vaasan Teknillinen Seura r. y.


Matti Karttunen


Japari Tiitola

TEHTAANJOHTAJA, DIPLOMI-
INSINÖÖRI REINO IGNATIUKSEN
STIPENDIRAHASTO PERUSTETTIIN
VUONNA 1977.



VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
NAISET JÄRJESTIVÄT JOULUJUHLAN
MARRASKUUSSA, MUTTA VTS:N 60-
VUOTISJUHLIEN VIETTO SIIRTYI
VUODEN 1980 PUOLELLE.

MAALISKUUSSA 1980 OLI
60-VUOTISJUHLIEN VUORO
PERINTEIKKÄÄSSÄ HOTELLI
CENTRALISSA.

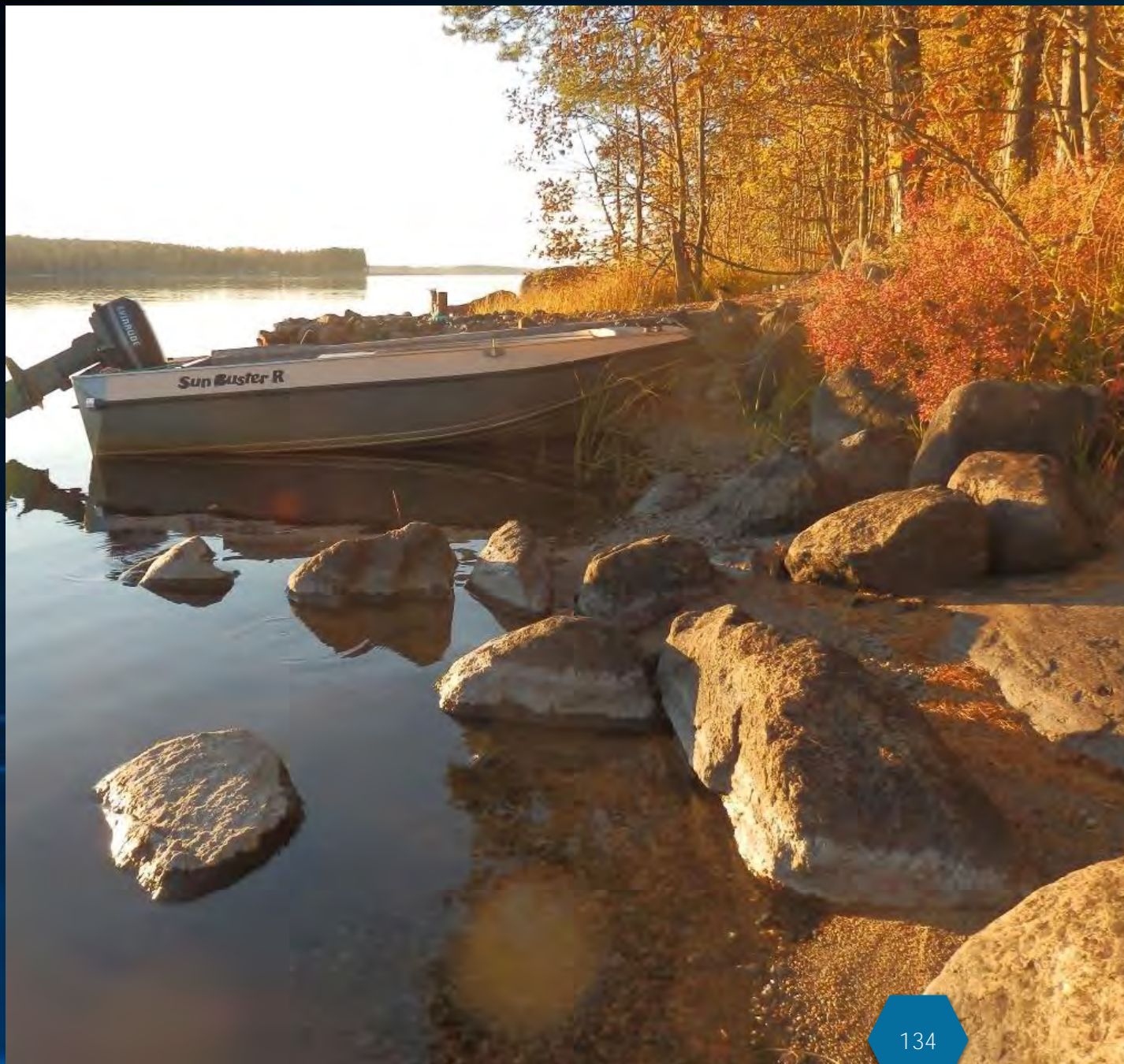


Seppo Mattila

Mikroprosessorilla on tulevaisuutta, uskovat Vaasan teknillisen seuran puheenjohtaja, diplomi-insinööri Mikko Lind ja professori Yrjö Neuvo. He vakuuttavat, että haaveiden toteutus ajoittuu vielä tälle vuosikymmenelle.



SYKSYLLÄ 1980
TUOTEPÄÄLLIKKÖ KARI
KIISKI COMICO KY:STÄ
ESITELMÖI
MIKROTIETOKONEISTA
JA TASKULASKIMISTA.



TOUKOKUUN 1982
KOKOUSTA VIETETTIIN
ÄHTÄRISSÄ HOTELLI
MESIKÄMMENESSÄ.
PAIKALLISJOHTAJA P.
LAUTONEN FISKARSIN
INHAN TEHTAILTA KERTOI
TEHTAIDEN HISTORIASTA,
JA YRITYKSEN
SUUNNITTELUPÄÄLLIKKÖ
KERTOI VENEIDEN
TURVALLISUUSKOKEISTA
SEKÄ BUSTER-
ALUMIINIVENEISTÄ.



MARRASKUUSSA 1984 PUHUTTI AIHE
"MERENKURKUN TUNNELIYHTEYS – UTOPIAA
VAI REALISMIA", ALUSTAJANA PIIRI-
INSINÖÖRI SEPPÖ SAARI VAASAN
VESIPIIRISTÄ.

HUHTIKUUSSA 1985 PUOLESTAAN...

"PCI-DATA OY:N TARJOAMAN ILTAPALAN JA
MIMMIN PARIIN JÄIVÄT LÄHES KAIKKI
KOKOUKSIIN OSALLISTUNEET.
TAITAMATTOMAN KÄSITTELYN SEURAUKSENA
MIMMI SÄRKYI, MUTTA SUURELLA VAIVALLA
(ALKON LAKKO) HANKITTU SISÄLTÖ SAATIIN
PELASTETTUA. COMICO OY LUPASI HANKKIA
UUDEN MIMMIN."

KUTSU



VAASAN TEKNILLINEN SEURA r.y.

70-v

28.10.1989

VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
70-VUOTISJUHLAT JÄRJESTETTIIN
LOKAKUUSSA 1989 RAVINTOLA
ERNSTISSÄ.



1990-LUVULLA VTS
SOLMI
YHTEISTYÖSOPIMUKSEN
PÄRNUMAA
INSINEERIDE LIITIN
KANSSA.

STS/KAL ELI SUOMEN TEKNILLINEN SEURA RY JA KORKEAKOULUINSINÖÖRIEN JA ARKKITEHTIEN KESKUSLIITTO KAL RY RYHTYIVÄT VUONNA 1993 TOIMIMAAN YHTEISEN NIMEN TEKNIIKAN AKATEEMISTEN LIITTO TEK RY ALLA.

MARRASKUUSSA 1997 SOLMITTIIN VAASAN TEKNILLINEN SEURA RY:N, TEKNIIKAN AKATEEMISET RY:N JA TEKNIIKAN AKATEEMISTEN LIITTO TEK RY:N VÄLILLE UUSI YHTEISÖJÄSENSOPIMUS, JOKA ON YHÄ VOIMASSA.



Framtidsvisioner - Tulevaisuudentekijät

Tekniska Klubben i Vasa rf 1894 - 1994

Vaasan Teknillinen Seura ry 1919 - 1994

175

juhlajulkaisu-jubileumspublikation

VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
JA TEKNISKA KLUBBEN I VASAN
LOKAKUUN 1994 YHTEISTEN
175-VUOTISJUHLIEN TEEMAKSI
VALIKOITUI
"TULEVAISUUDENTEKIJÄT –
FRAMTIDSVISIONER".

VTS+TKiV175 (VTS75 ja TKiV100)





VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
VUODEN 1998 ENSIMMÄINEN
JÄSENKOKOUS JÄRJESTETTIIN
TECHNOBOTHNIASSA
HELMIKUUSSA.

PROFESSORI TIMO VEKARA
ESITTELI VAASAN YLIOPISTON
SÄHKÖTEKNIKAN OPETUSTA JA
YLIOPETTAJA OLAVI MÄKINEN
TECHNOBOTHNIASSA KEHITETTYÄ
SÄHKÖVERKKOJEN
SIMULOINTIOHJELMISTOA.



LOKAKUUN 1998
LOPUSSA
VIERAIUKOHTENA OLI
WASA PILOT POWER
PLANT.

VAASAN TEKNILLISEN
SEURAN HISTORIAN
ENSIMMÄINEN
YSTÄVÄNPÄIVÄKISA
VAASAN TEKNILLINEN
SEURA VS. VAASAN
EKONOMIT KISATTIIN
VUONNA 1999.





Vaasan Teknillisen Seuran isäntä Johanna Ahopelto, kunniajäsen Johannes Tuomisto sekä puheenjohtaja Ilkka Raatikainen juhlistivat yhdessä lukuisten jäsenten kanssa seuran 80 toimintavuotta.

Vaasan Teknillinen seura juhli 80-vuotista taivaltaan

VAASA
ANNA-KAISA HOKKA

Vaasalaiset diplomi-insinöörit, insinöörit ja arkkitehdit juhlistivat näytävästi Vaasan Teknillisen Seuran 80 toimintavuotta perjantaina. Yhdistys perustettiin 17.5. 1919 nimellä Vaasan Tekniikköjen Seura. Nykyisellä nimellään yhdistys on toiminut vuodesta 1953.

Seuran isäntä Johanna Ahopelton mukaan Vaasan Teknilli-

tain stipendejä näiden alojen opiskelijoille ja tutkijoille. Nykyisin pyrimme panostamaan enemmän tiedotukseen sekä yhteistyöhön muiden teknillisten seurojen kanssa, sanoo Ahopelto.

Virallisen ohjelman ja juhlapuheiden lomassa vieraili myös "Mimmi" eli pieni pullo, joka seuran perinteiden mukaisesti on täytettävä viinalla tai sitä paremmalla aineella.

leenkin huolehtia siitä, että pullosta tarjotaan ensimmäinen kierros "vauhdin antamiseksi".

80-vuotisjuhlassa jaettiin kaksi juhlastipendiä sekä huomionosoituksia kauan yhdistyksen toiminnassa mukana olleille henkilöille. Stipendin saivat **Annikka Gädda** Svenska yrkeshögskolanista ja **Jari Töyli** Vaasan yliopistosta. Seuran uusi standari eli pöytäviiri luovutettiin seuran kolmelle edelliselle puheenjohtajalle **Ilkka Mikkolal-**

VAASAN TEKNILLISEN SEURAN 80-VUOTISJUHLIA JUHLITTIIN VAASAN SUOMALAISELLA KLUBILLA LOKAKUUN 1999 LOPUSSA.



VAASAN TEKNILLINEN SEURA RY

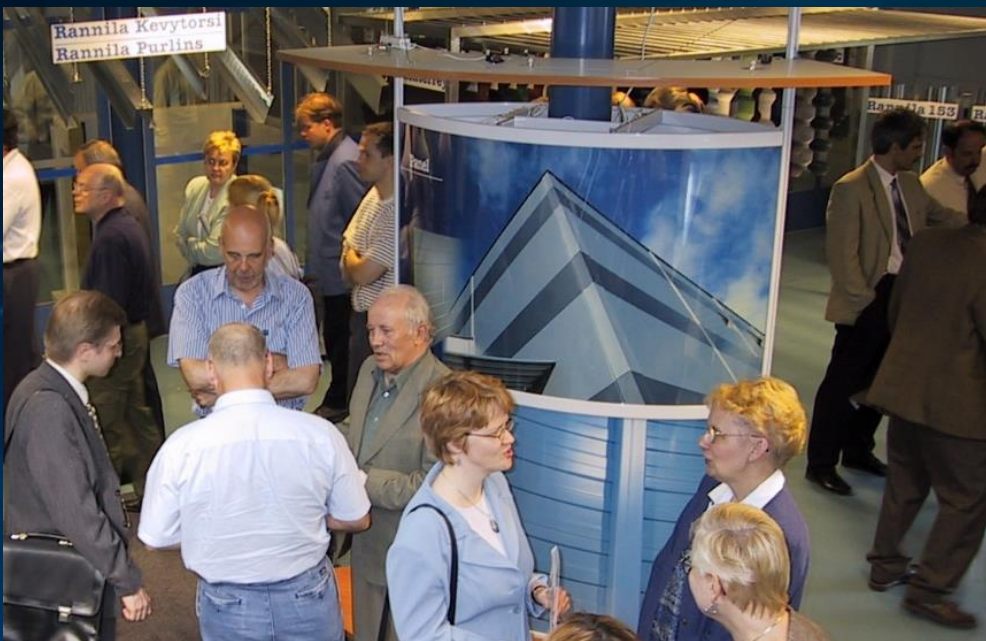
2000



Millennium

#300

VTS UUDELLE VUOSITUHANNELLE: MILLENNIUM- KALENTERI



TOUKOKUUSSA 2000 TEIMME EKSKURSION
ALAJÄRVELLE KOHTEINAMME RANNILA,
MÄKELÄ ALU JA HONKARAKENNE SEKÄ
TULIVUORIKESKUS. TULIVUORI- JA
MAANJÄRISTYSSIMULAATTORIKOKEMUSTEN
SEKÄ YHTEISEN ILTAPALAN JÄLKEEN
MATKATTIIN TAKAISIN VAASAAN.



SYYSEKSKURSION
KOHTEENA OLI
LOKAKUUSSA 2001
OLKILUODON
YDINVOIMALA.



LENTOASEMAN
PÄÄLLIKKÖ TAPANI
KROOKS ESITTELI
TAMMIKUUSSA 2002
LENTOASEMAN
TOIMINTOJA, KUTEN
LENNONVARMISTUSTA.

MYÖS LENTOASEMALLA
TALVEHTINUTTA DC-3 -
KONEVETERAANIA
PÄÄSTIIN IHAILEMAAN.



HELMIKUUN 2002 PUOLIVÄLISSÄ
VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
JOHTOKUNTA YHDESSÄ
PAIKALLISEN ELINKEINOELÄMÄN
JA YLIOPISTON EDUSTAJIEN
KANSSA KUTSUI TEKNIKAN
AKATEEMISTEN LIITON
EDUSTAJAT TUTUSTUMAAN
VAASAN YLIOPISTON TEKNIKAN
ALAN KOULUTUSTARJONTAAN
SEKÄ PAIKALLISEN
TEOLLISUUDEN TARPEISIIN.



MEKSIKOLAISHENKISTÄ
PIKKUJOULUJUHLAA
VIETETTIIN
MARRASKUUN 2003
LOPUSSA SULVAN
KESTIKIEVARISSA.

TAMMIKUUSSA
2004 VAASAN
TEKNILLINEN SEURA
JÄRJESTI YHDESSÄ
AKAVA
POHJANMAAN JA
VAASAN
EKONOMIEN
KANSSA TYÖ,
TALOUS JA
TULEVAISUUS -
SEMINAARIN
SILVERIAN
AUDITORIOSSA.





MAALISKUUSSA 2004 TEKNIKAN AKATEEMISTEN LIITTO
JÄRJESTI VALTUUSTOSEMINAARINSA VAASASSA.



VAASAN
TEKNILLISEN
SEURAN 85-
VUOTISJUHLAA
VIETETTIIN
UPSEERIKERHON
TILOISSA
MAALISKUUSSA
2004.



MAALISKUUSSA 2005
JÄRJESTETTIIN
GIGGLING MARLINISSA
SEURAN ENSIMMÄINEN
DRINKKIKURSSI, YHDESSÄ
EKONOMIEN KANSSA.



PIKKUJOULUT
JÄRJESTETTIIN VUONNA
2006 PYHÄINPÄIVÄN
AATTONA.

KESÄ 2007 OLI VAASAN TEKNILLISEN SEURAN TOIMINNAN KANNALTA HISTORIAALLINEN: SEURALLE HANKITTIIN VAASASTA OMAT TOIMITILAT OSOITTEESTA KOULUKATU 41 SEKÄ SJOITUSASUNTO OSOITTEESTA KAUPPAPUISTIKKO 5.





SYYSKUUSSA 2008
KOKOONNUTTIIN
YHDESSÄ
EKONOMIEN
KANSSA
KOSKENKORVAN
TRAHTEERIIN.



VAASAN TEKNILLISEN SEURAN
JOHTOKUNTA PÄÄTTI
TAMMIKUUN 2009
KOKOUKSESSAAN SJOITTA
TEHTAANJOHTAJA, DIPLOMI-
INSINÖÖRI REINO
IGNATIUKSEN RAHASTOSTA
VAASAN YLIOPISTON
RAHASTOON TEKNIKAN
ALALLE SUUNNATTUNA 2 500
EUROA. MYÖHEMMIN
SUMMAA MYÖS LISÄTTIIN
KAIKKIAAN 7 500 EUROON.

Johanna Ahopelto © 2019, 2024.

Kuva: Ninna Kujala, Vaasan Yliopisto.

Kuvassa myös Vaasan Ekonomien edustajat.

Teknillinen seura ajanut alan koulutusta Vaasaan

Vaasan Teknillinen Seura juhlii 90-vuotista toimintaansa. Saavutuksena on mm. teknillisen opetuksen puuhaaminen paikkakunnalle teollisuuskoulusta yliopistotasolle asti. Nyt tavoitteena on koulutuksen sisällön parantaminen. Jäsenistölle seura järjestää ohjelmaa yritysvierailuista naamiaisiin.

VAASA
Eija Eskelä
eija.eskela@pohjalainen.fi

—Tällaisella seuratoiminnalla tuntuu olevan sosiaalista tilausta, arvioi seuran puheenjohtaja **Johanna Ahopelto**. Hän on kirjoittanut historiakatsauksen, joka osoittaa alun koulutuspainotteisen toiminnan suuntautuneen nykyään verkottumiseen, yrityksiin tutustumiseen ja yhteistoimintaan alan yhdistysten ja yliopiston kanssa.

Puheenjohtaja kehuu jäsenistöä aktiiviseksi, vastaavasti valtakunnalliset kyselyt todistavat seuran jäsenten olevan pääasiassa tyytyväisiä heille tarjottuun toimintaan.

Vaasan Teknillisellä Seuralla on nyt noin 370 jäsentä Pohjanmaalta ja Etelä-Pohjanmaalta, tuorein jäsenhakemus tuli keskiviikkona postissa Kauhavalta. Valtaosa VTS-läisistä toimii sähköalalla. Naisia on noin kymmenesosa. Kunniajä-



Vaasan Teknillistä Seuraa on vuodesta 2003 johtanut Johanna Ahopelto. Kesällä hän urakoi sekä oman väitöskirjansa että seuran 320-sivuisen, runsaasti kuvitettua historiakatsauksen. Historiikkia on painettu tuhat kappaletta, jäsenistölle ja yhteistyökumppaneille. Kuvat: Henri Koskinen

seniä ovat Topi Nieminen ja Pentti Ruotsala.

—Ikähaitari on laaja, ainaijäseniä 60-70-luvulta ja uusia nuoria tulijoita. He näyttävät viihtyvän hyvin yhdessä. On kivaa, että on jatkuvuutta, Ahopelto toteaa.

Hän ei ole huolissaan tasavasta seuran keskuudessa. Vaikka

onkin ensimmäinen naispuheenjohtaja, johtokunnassa on toiminnut naisia aiemminkin.

Ateljeesta puuttuu puheenjohtajan nuija

Omia toimintiloja seura suunnittelei jo 50-luvulla ja toive toteutui pari vuotta sitten, kun haltuun

Mato Valtonen puhujana juhlaseminaarissa

Vaasan Teknillinen Seura on saanut huomaiseen 90-vuotisjuhlaseminaariinsa puhujaksi muusikko, näyttelijä ja yrittäjä Mato Valtonen. Hän käyttää ilta-päivän opastamalla oma-aloitteisuuteen, itsensä aktivointiin ja luovuuteen. Seminaariin on tulossa noin 70 osallistujaa.

Valtonen kutsuminen oli seuran rahastonhoitajan Ilkka Raatikaisen idea. Hän oli kuunnellut Valtonesta Helsingissä ja päätti

lähtiessä kysyä narikassa, tulisiko mies vaasalaisten vieraaksi.

Vuosijuhla pidetään Cantarella Voyrinkadulla. Luvassa on kuusi, seitsemän lyhyttä puhetta, ansiomerkkien jakoa, menneiden muisteluja ja juomalauluja. Mato Valtonen on lupautunut vielä alkuillan solistiksi seuran omien jäsenten Gottfrid Triolle.

—Ei siis mikään pönötysjuhla, vakuuttaa puheenjohtaja Johanna Ahopelto.

saatiin Nandor Mikolan entinen ateljee Koulukadulta. Nyt sinne kaipaillaan mm. arkkitehti Ortelan suunnittelema rataskoristeista puheenjohtajan nuijaa ja arkistokaappia. Molemmat ovat vuosien varrella kadonneet, niiden epäillään jääneen kyydistä siinä vaiheessa, kun jouduttiin muuttamaan pois Raastuvankadulta Suomalaiselta Klubilta, jossa seura perustettiin 17. toukokuuta 1919.

—Historiikkia oli yllättävän hauska kirjoittaa, rytkään tifi-kirjojen lukemisesta, Johanna Ahopelto vakuuttaa. Kauniilla käsialalla ja musteella talletetut tiedot paljastavat, että ensimmäinen maksettu lasku oli 52 markkaa sanomalehti Vaasalle.

—Varmaankin ilmoitus seuran perustamisesta ja kokoontumisista, hän päättelee.

Teknistä opetusta Vaasaan lähetettiin hakemaan nelihenkinen

delegaatio jo vuonna 1926. Nyryhteistyö seuran ja alan opinahjojen välillä on tiivistä. Stipendirahastosta riittää jaettavaa vaasalaisille oppilaitoksille, sillä halutaan tuoda seura opiskelijoille tunnetuksi. Heillä on myös edustajat seuran johtokunnassa.

—Vaasan yliopistoa autamme mm. kartuttamaan sen omaa rahastoa, tänä vuonna lahjoitimme siihen 2 500 euroa, rahastonhoitaja Ilkka Raatikainen kertoo.

Eniten yhteisiä tapahtumia on Vaasan Ekonomien kanssa, yli 800-jäseninen yhdistys pitää majaa samoissa Ateljeen tiloissa. Leikkimielisiä kisoja ja perheretkiä järjestetään yhdessä, samoin tutustumismatkoja ja postitustalkoita.

Ateljeen yllähylyitä toimintaa valvoo Mimmi, seuran nimikkopulpo. Arkisin se on tyhjänä, mutta juhliin se täyterään jollain arvokkaalla aineella.

POHJALAINEN
8.10.2009



VTS90-
JUHLASEMINAARI
JÄRJESTETTIIN
JUHLAHUONEISTOKSI
VUOKRATUSSA
CANTARESSA
LOKAKUUSSA 2009.

VAASAN TEKNILLISEN
SEURAN 90-
VUOTISJUHLIA
VIETETTIIN
CANTARESSA
SAMANA ILTANA.

VTS90





TEKNIKAN
AKATEEMISTEN LIITTO
TEK KUTSUI VAASAN
TEKNILLISEN SEURAN
JÄSENKUNNAN
LOKAKUUSSA 2010
COCKTAILEILLE
KUNTSIN MODERNIN
TAITEEN MUSEOON
SISÄSATAMAAN;
KYSEESSÄ OLI
ENSIMMÄINEN VTS+TEK-
ILTA.



VAASAN TEKNILLISEN
SEURAN VUODEN 2011
KEVÄTEKSKURSIO
SUUNTAUTUI TOTUTTUA
ETÄÄMMÄLLE.

JUNALLA MATKATTIIN
ESPOOSEN JA HELSINKIIN.



KEVÄÄLLÄ 2012 VAASAN
TEKNILLINEN SEURA PERUSTI
YHTEISTYÖSSÄ TEKNIKAN
AKATEEMISET TEKIN
KANSSA VAASAN
TEKNILLISEN SEURAN
YLIOPISTOVALIOKUNNAN,
VTSVYTEKIN.

KESÄKUUSSA 2012
VIERAILTIIN
TAMPEREELLA
TAMPEREEN
TEKNILLISEN SEURAN
VIERAINA.

MONIPUOLISEN
VIERAILUOHJELMAN
AIKANA PÄÄSTIIN
TUTUSTUMAAN MM.
PIKKUKAKKOSEN
LAVASTEISIIN.

SYKSYLLÄ 2012
VAASAN TEKNILLISEN
SEURAN JOHTOKUNTA
PÄÄTTI KOKEILLA
DRINKKIKURSSIEN
SIJAAN JOTAIN AIVAN
ERILAISTA, JA
ORGANISOI VAASAN
AMMATTIOPISTON
KEITTIÖSSÄ
RUOANLAITTOKURSSIN
TEEMALLA "TEKNIKKAA
JA LIEKKEJÄ".

Johanna Ahopelto © 2019, 2024.
Kuva: Ilkka Raatikainen.



VUODEN 2013
KEVÄTEKSKURSIO-
KOHTENA OLI
POIKKEUKSELLISESTI
VAASA. OLENNAISENA
OSANA KIERROSTA OLI
TELEVISIOSTAKIN TUTTU
STRÖMSÖ.



SYKSYN 2013
VTS+TEK-ILLAN
AIHEENA OLI
LENNOKKAASTI
"INSINÖÖRISTÄ
IHMISEKSI".

YSTÄVÄNPÄIVÄKISAN 2014 INNOVAATIO: VTS95-DRINKKI.

2 CL KOSKENKORVAA
2 CL PARFAIT AMOURIA
4 CL LIMEMEHUA (ELI PUOLIKAS TUORETTA LIMEÄ PURISTETTUNA)
6 CL GINGER BEERIÄ

MURSKATAAN:

FARIINISOKERIA TEELUSIKALLINEN
INKIVÄÄRIÄ SENTIN PALA
LIMEPUOLIKAS PALASINA

RAVISTETAAN

POHJALLE JÄÄPALOJA

LIMEVIIPALEITA KORISTEESI, MANSIKKA TAI KIRSIKKA OPTIONA

Työryhmä:

Johanna Ahopelto
Viljo Jaakkola
Raimo Kujanpää
Ilkka Raatikainen
Jouko Suvanto



Kuva: Katja Töyli, VasE



SYYSKAUDEN 2014
SUURTAPAHTUMA JA
VAASAN TEKNILLISEN
SEURAN JOHTOKUNNAN
KUUKAUSIEN
TALKOOTYÖN TULOS OLI
TYP2014,
VALTAKUNNALLISET
TEKNOLOGIA-
YRITTÄJYYSPÄIVÄT
VAASASSA.



VTS95-JUHLA
CANTARESSA
LOKAKUUSSA
2014.

KUVA: SAMI
PALDANIUS.



VUONNA 2015
KEVÄTEKSKURSIO-
KOHTENA OLI
MYÖS TYP2014:SSÄ
ESILLÄ OLLUT KYRÖ
DISTILLERY
COMPANY
ISOSSAKYRÖSSÄ.

MATKAAN
LÄHDETTIIN YHDESSÄ
MERENKURKUN
INSINÖÖRIEN
KANSSA TÄYDELLÄ
BUSSILLA.



TUTTI RY TÄYTTI 25
VUOTTA
MARRASKUUSSA 2015,
JA JOHTOKUNTA PÄÄTTI
VALMISTAA LAHJAKSI
TEEKKARIYHDISTYKSELLE
SOPIVAT
PUHEENJOHTAJAN
KÄÄDYT.



VAASAN TEKNILLINEN SEURA LAHJOITTI 1.12.2015 HALLINNOIMASTAAN TEHTAANJOHTAJA, DIPLOMI-INSINÖÖRI REINO IGNATIUKSEN STIPENDIRAHASTOSTA 10 001 EUROA VAASAN YLIOPISTON RAHASTOON KOHDENNETTUNA TEKNIIKAN ALALLE. SUMMAA TÄYDENNETTIIN KERÄYKSEN JÄLKEEN KAIKKIAAN 32 651 EUROON.



TEKNIKAN
AKATEEMISET TEKIN
YLIOPISTOYHDISTYKSET
JA
YLIOPISTOVALIOKUNTA
KOKOONTUIVAT
VAASAN TEKNILLISEN
SEURAN JA SEN
YLIOPISTOVALIO-
KUNNAN, VTSVYTEKIN,
VIERAIKSI VAASAAN
HUHTIKUUN 2016
ALKUPUOLELLA.



VTS97½-JUHLA
JÄRJESTETTIIN
MAAHERRAN-
TALOSSA
LOKAKUUSSA
2016.

VUONNA 2017
JÄRJESTETTIIN
KEVÄTEKSKURSION
SIJASTA SYYSEKSKURSIIO,
JOKA SUUNTAUTUI
ELOKUUN
LOPPUPUOLELLA
SUNDOMIIN
TUTUSTUMAAN
PAIKALLISEEN
VIININVILJELYYN.



YSTÄVÄNPÄIVÄKISA
JÄRJESTETTIIN
HELMIKUUSSA 2018
JO 20:TTÄ KERTAA.

LAJIKSI VALIKOITUI
TRIVIAL PURSUIT, JA
KISAPAIKKANA OLI
SEURAN ATELJEE.



MAALISKUUN 2018
LOPUSSA VTS LAHJOITTI
HALLINNOIMASTAAN
TEHTAANJOHTAJA,
DIPLOMI-INSINÖÖRI
REINO IGNATIUKSEN
STIPENDI-RAHASTOSTA
VAASAN
AMMATTIKORKEA-
KOULUN
VARAINKERUUSEEN
10 001 EUROA.

NAISPOLYTEEKKARIT
ELI NAPOLI SAAPUI
MAALISKUUSSA 2019
EKSKURSIOLLE
VAASAAN JA
LÄHISEUDULLE, JA
HE KUTSUIVAT VTS:N
MUKAAN
EKSKURSIOLLEEN.



HUHTIKUUSSA 2019 TEKNIKAN AKATEEMISET TEK
JÄRJESTI VAIKUTTAVAN VAASAN ELI VAIVAN KUTSUSTA
VALTUUSTONSA KAKSIPÄIVÄISEN KOKOUKSEN
VAASASSA.



OTS110, KUTES 110 JA
VTS100 -
JUHLAILLINEN M/S
SILJA SYMPHONYLLÄ
TOUKOKUUSSA 2019.

RAAHEN
TEKNILLISEN
SEURAN
VIERAINA:

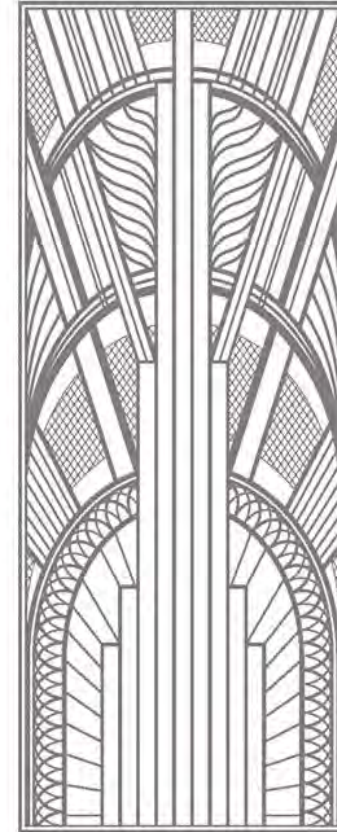
HANHIKIVI I
TOUKOKUUSSA
2019



VTS100-
JÄRJESTELY-
TOIMIKUNTA
KOOLLA
ATELJEESSA



VTS100-JUHLA VIETETTIIN VILLA SANDVIKENISSA 19.10.2019



VTS  **100**

VILLA SANDVIKEN 19.10.19 KLO 19



VTS100-JUHLA
VILLA
SANDVIKENISSÄ

VTS100-JUHLA
VILLA
SANDVIKENISSÄ



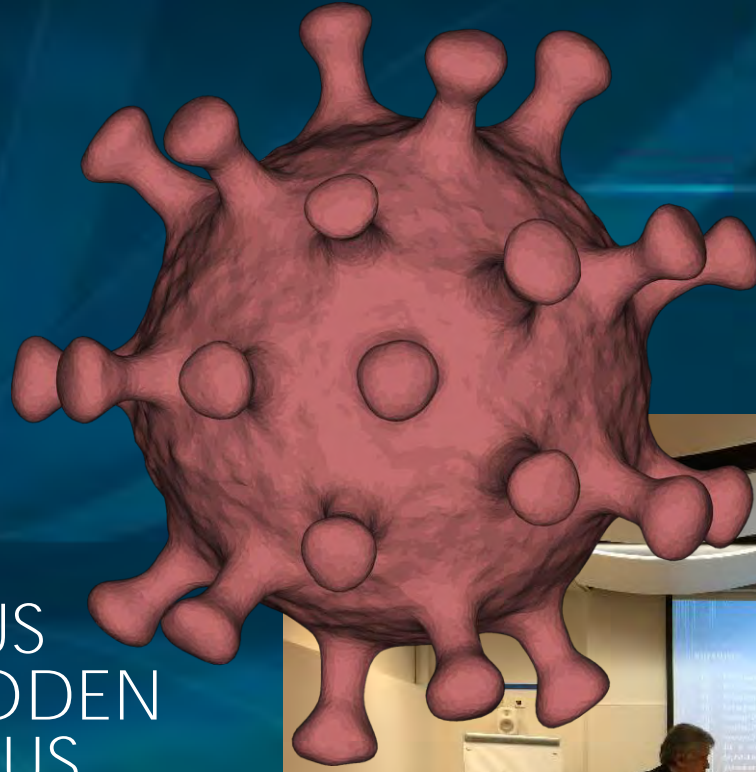


VTS100-JUHLA
VILLA
SANDVIKENISSÄ

TEK/VTS-ILTA
JÄRJESTETIIN
BOCK'S
CORNERISSA
MARRASKUUSSA
2019.
TEEMANA OLI
TÄLLÄ KERTAA
HALLOWEEN-
NAAMIAISET.



ENSIMMÄINEN KORONAVUOSI 2020

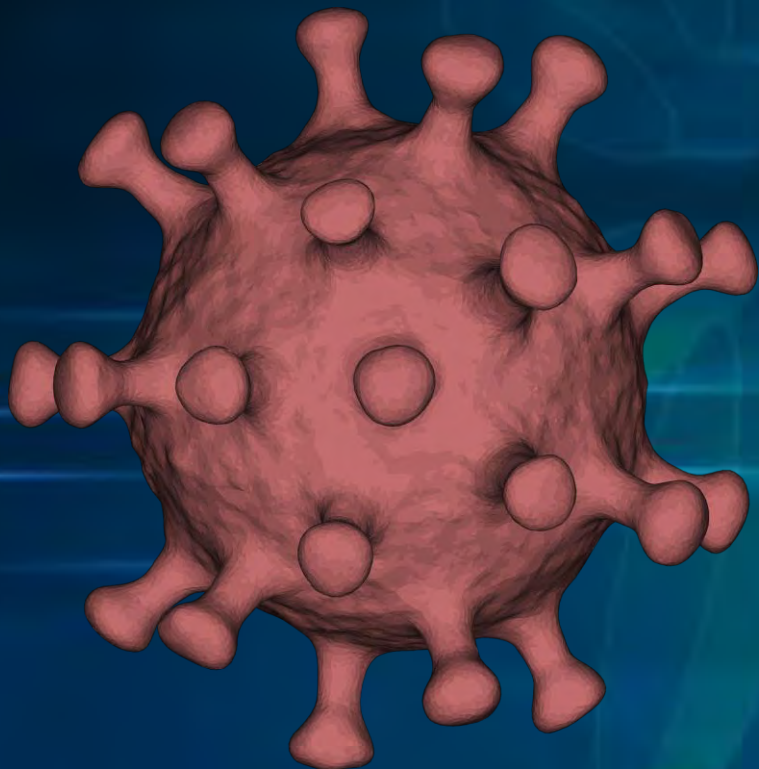


MAALISKUINEN VUOSIKOKOUS
YLIOPISTON TILOISSA OLI VUODEN
2020 VIIMEINEN LÄSNÄKOKOUS.

TÄMÄ OLI SEURAMME HISTORIAN
TOINEN GLOBAALI PANDEMIC,
SILLÄ VUOSINA 1918-1920 RIEHUI
MAASSAMME ESPANJANTAUTI.



TOINEN KORONAVUOSI 2021 JATKUI ETÄKOKOUKSIIN



VUOSIKOKOUSKUTSU

Vaasan Teknillinen Seura ry

Vuosikokous

Aika: 11.3.2021 kello 18.00

Paikka: Etäkokous

Etäkokouslinkki ilmoitetaan:

- Seuran kotisivuilla osoitteessa vaasanteknillinenseura.fi
- Seuran sähköpostilistalla

Kokouksessa käsitellään sääntömääräiset asiat

VUONNA 2022 TOIMINTA
JATKUI ENTISEEN MALLIIN;
TOUKOKUUSSA
OHJELMASSA OLIVAT
VIININMAISTAJAISET TINTO
ROASTERYSSÄ



VAALIKOKOUS
JÄRJESTETTIIN
VUONNA 2022
SATAMASSA.

SÄÄNTÖ-
MUUTOSTA
KÄSITELTIIN
TOISEN
KERRAN.



VAASAN TEKNILLINEN SEURA RY

Menneet tapahtumat

Lauantaina 18.2.

järjestettiin

Ystävänäpäiväkisa Botnia-
hallilla

Ystävänäpäiväkisan lajina toimi Quebecilainen laji Kin-ball. Voiton kisassa vei tällä kertaa TEKin joukkue. Kiitos vielä kaikille osallistujille ja onnea voittajille!



VUODEN 2023
YSTÄVÄNPÄIVÄ-
KISALAJINA OLI
KIN-BALL

OTE JÄSENTIEDOTTEESTA



TERASSI-ILTA VIETETTIIN KAUNIISSA SÄÄSSÄ STRAMPENIN TERASSILLA ELOKUUSSA 2023.

Samassa yhteydessä professori Sottisen kanssa keskusteltiin Vaasan yliopiston vuoden 2024 promootiosta, ja Raatikainen ja Ahopelto ehdottivat kunniatohtoriksi professori Guna-sekarania, joka syyskuussa 2024 promovoi yhdeksi Vaasan yliopiston kunniatohtoreista.

2024

TÄÄLLÄ TAAS

—

VTS105-JUHLATOIMIKUNTA

ELI

JOHTOKUNTA 2024



JOHTOKUNNAT
2023 JA 2024
KOKOONTUIVAT
VAIHTO-
KOKOUKSEEN
ATELJEESSA
HELMIKUUSSA
2024



ATELJEESSA JÄRJESTETTIIN
YSTÄVÄNPÄIVÄKISA
HELMIKUUSSA 2024.
YSTÄVÄNPÄIVÄKISALAJINA
OLI SANASELITYSPELI ALIAS.





VUOSIKOKOUS
JÄRJESTETTIIN ATELJEESSA
MAALISKUUSSA 2024.
SIHTEERIMME VESA
KATAJISTON
VUOSIKOKOUSESITELMÄN
AIHEENA OLI EU-
VIRKAMIESURA.

KLOCKARSIN LAKITUS ATELJEESSA 2024



DRINKKIKURSSI ATELJEESSA 2024



VTS95-
juoma on
nyt VTS105

TOUKOKUUSSA JA SYYSKUUSSA 2024 OSALLISTUIMME TEKIN KERHO PILKUN JÄRJESTÄMIIN PILKUSTA ASIAA - HYBRIDIKESKUSTELUTILAISUUKSIIN.



VTS:N PERINTEISET KESÄSYNTTÄRIT JÄRJESTETTIIN ATELJEESSA KESÄKUUSSA 2024





YRITYSVIERAILU
UUDISTETUSSA
SOKOS HOTEL
ROYAL VAASASSA
KOKOSI PAIKALLE
MUKAVAN
MÄÄRÄN
JÄSENKUNTAAMME
KESÄKUUSSA 2024

TERASSILTA
VIETETTIIN
STRAMPENIN
TERASSILLA MYÖS
ELOKUUSSA 2024



VAASAN VEDEN
PILVILAMMEN
TOIMIPISTEESEEN
TUTUSTUIMME
SYYSKUUSSA 2024



SYYSKUUSSA 2024 VTS SAI WIKIPEDIA-SIVUN PUHEENJOHTAJAN RYHDYTTYÄ ESKO ALA-MYLLYMÄEN EHDOTUKSESTA TOIMEEN

Vaasan Teknillinen Seura eli VTS on Vaasassa ja sen lähialueilla toimiva tekniikan alan korkeakoulutettujen rekisteröity yhdistys. Yhdistyksellä on hieman yli 300 jäsentä, ja se on Tekniikan Akateemiset TEKin yhteisjäsen.^{[1][2][3][4]}

VTS perustettiin toukokuun 17:ntenä päivänä vuonna 1919 Vaasan Suomalaisella Klubilla. Silloin Seuran nimi oli Vaasan Teknikkojen Seura, tarkoittihan ”teknikko” tuolloin kaikkia teknillisen koulutuksen saaneita henkilöitä. Vuonna 1953 Seuran nimi muutettiin nykyiseen muotoonsa, mutta alusta saakka Seuran kutsumanimi on ollut VTS.^[5]

Seuralla on takanaan jo yli sata vuotta teknillistä seuratoimintaa Vaasassa ja lähialueilla. VTS:n tarkoituksena on toimia diplomi-insinöörien, arkkitehtien, insinöörien tai muiden teknillisistä ratkaisuksista vastaavien henkilöiden yhdysseitteenä ja tukea heidän pyrkimyksiään sekä edistää suomalaisen teknillisen kirjallisuuden, teknillisten tieteitten, tekniikan ja teollisuuden kehitystä.^[6]

Muutamia suvantovaiheita lukuun ottamatta VTS on noudattanut sata vuotta sitten asetettuja suuntaviivojaan järjestämällä jäsenkunnalleen kiinnostavia tilaisuuksia, juhlia, luentoja ja ekskursioita. Alkuaikojen sähköiset ja sanomalehti-ilmoitukset ovat korvautuneet sähköpostilistalla, Internet-sivuilla, Facebook- ja WhatsApp-ryhmilläkin, mutta jäsentiedote on lähetetty jäsenkunnalle jo yli sadan vuoden ajan, viimeksi kuluneet vuosikymmenet nelivärisenä.^[7]

VTS:n johtokunta hallinnoi myös Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendirahastoa. Stipendirahaston tarkoituksena on edistää teknillistä ja teknillis-kaupallista koulutusta Vaasassa toimivissa oppilaitoksissa myöntämällä stipendejä.^[8]

Seuran pitkäaikaisen puheenjohtajan, Johanna Ahopellon, kirjoittama 768-sivuinen Vaasan Teknillinen Seura – sata vuotta hyvässä Seurassa -historiateos julkaistiin joulukuussa 2019. Teoksessa kuvataan kattavasti Seuran ensimmäisten sadan vuoden toimintaa sekä yhteiskunnan muutoksia tänä aikana.^[9]

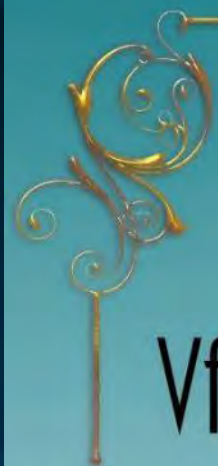


Vaasan Teknillisen seuran 105-vuotisjuhlavuoden logo

Lähteet

- [↑] Ahopelto, Johanna: *Vaasan Teknillinen Seura - sata vuotta hyvässä seurassa*, s. 284-285. Vaasan Teknillinen Seura, 2019.
- [↑] Ahopelto, Johanna: *Vaasan Teknillinen Seura, satavuotishistoriateos* ²⁰²⁴. Vaasan Teknillinen Seura ry. Viitattu 23.9.2024.
- [↑] Ahopelto, Johanna: *Ammatillinen yhdistystoiminta - klubien takahuoneista sosiaaliseen mediaan*, s. 32, 202-210. DesNet Books ja Tekniikan akateemiset TEK, 2017.
- [↑] Alueurat | TEK ²⁰²⁴ <https://www.tek.fi/fi/>. 2024. Tekniikan akateemiset TEK. Viitattu 23.9.2024.
- [↑] Ahopelto, Johanna: *Ammatillinen yhdistystoiminta - klubien takahuoneista sosiaaliseen mediaan*, s. 37, 42, 57-59, 150. DesNet Books ja Tekniikan akateemiset TEK, 2017.
- [↑] Etusivu ²⁰²⁴ [Vaasan Teknillinen Seura](#). Viitattu 21.9.2024.
- [↑] Ahopelto, Johanna: *Vaasan Teknillinen Seura - sata vuotta hyvässä seurassa*, s. 639-647. Vaasan Teknillinen Seura ry, 2019.
- [↑] Ahopelto, Johanna: *Stipendirahasto* ²⁰²⁴ <https://www.vaasanteknillinenseura.fi/>. 2024. Vaasan Teknillinen Seura. Viitattu 23.9.2024.
- [↑] Ahopelto, Johanna: *Vaasan Teknillinen Seura - sata vuotta hyvässä seurassa*. Vaasan Teknillinen Seura ry, 2019.

LOKAKUUSSA
2024
OLI
VUOROSSA
VTS105-
VUOTISJUHLA



MEILLÄ ON ILO JA KUNNIA
KUTSUA TEIDÄT

VAAASAN TEKNILLISEN SEURAN

105-VUOTISJUHLIIN

SVENSKA KLUBBENIN JUHLASALIIN

LAUANTAINA 19. LOKAKUUTA 2024

KLO 18



Tervetuloa
VTS:n
105-vuotis-
juhlaan!



Bacchus &
Svenska
Klubben
19.10.2024



Kutsu
Vaasan Teknillisen Seuran
105-vuotijuhlaan



Svenska klubben
19. 10. 2024 klo 18

Kutsu kahdelle



Meillä on ilo ja kunnia kutsua
Teidät ja seuralaisenne juhlimaan kanssamme
Vaasan Teknillisen Seuran 105-vuotista taivalta
Svenska klubbenilla, Rantakatu 4, Vaasa,
lauantaina 19. lokakuuta 2024 klo 18.00

Menu

Tervetuloismalja

Boseco dei Cirmiole Blanc de blancs

Maa-artisokkakeitto, savustettua poroa ja truffeliöljyä
Märänsisäfilee, punaviinikasike, fondant-perunat,
grttimaustevoi ja kauden paahdetut kasvikset

Klassinen Crème Brûlée,

mansikkasorbetti ja marjakompotti

Vino Oria blanc

Vino Oria garancha

Kahvi tai tee

Konjakkia tai likööri



Juhlapuheet

VTS 105-historiakatsaus
Yhdistyksen ja muistamiset
Tervehdykset ja onnitelut
Puhe VTS:läiselle



V.P. torstaihin 3. 10. 2024 mennessä:
Maarit Vesipäästö 040 732 6107 tai
Jouko Suunto 044 356 7706 tai
www.vaasanteknillinenseura.fi -sivuiltamme
seuran ilmoittautumismakkeen kautta.

Kerrottehan ilmoittautuessanne myös mahdollisesta erityis-
ruckavalioistanne. Illalliskortin hinta 70 €/hlö
maksetaan 10. 10. 2024 mennessä Seuran tilille
Ålandsbanken Vaasa, FI25 6601 0001 1875 66,
maksu tekstikenttään juhlajoiden nimet.

Juhlasalin ovet avautuvat klo 17.45.
Juhlissa valokuvataan ja juhlakuvia käytetään
Seuran viestinnässä ja julkaisuissa.

Juhlapuhu.





Svenska klubben





Puheenjohtaja Johanna Ahopelto ja varapuheenjohtaja Maarit Vesapuisto ottivat vieraat vastaan



Puheenjohtaja Johanna
Ahopellon avajaisanat



Seremoniamestarinamme
VTS105-juhlassa toimi
Tommi Rintala



Eurooppa- ja
omistajaohjausministeri
Joakim Strandin juhlapuhe











*Maa-artisokkakeitto,
savustettua poroa ja
tryffeliöljyä*









*Häränsisäfilee,
punaviinikastike, fondant-
perunat, yrttimaustevoi ja
kauden paahdetut kasvikset*



VTS105-historiikki,
puheenjohtaja Johanna Ahopelto





*Klassinen Crème Brûlée,
mansikkasorbetti ja
marjakompotti*







Standaarit aiemmille
puheenjohtajille:

- Miika Pietilä 2020
(poissaolevana)
- Olli Lamminen 2021-2022
- Petra Hakoniemi 2023
- Johanna Ahopelto 2003-
2019, 2024





Juhlissa jaettiin myös VTS:n ansiomerkit ahkerimmille jäsentilaisuusosallistujille. Ansiomerkit teräksisin prikoin saivat Timo Mantere ja Teemu Ovaska (etäyhteydellä Texasista). Ansiomerkit kuparisin prikoin saivat Jouko Suvanto, Pasi Lähde, Johanna Ahopelto, Esko Ala-Myllymäki, Viljo Jaakkola ja Ilkka Raatikainen.





Napolin tervehdys: Mervi Vatanen ja Jaana Kivelä; onnitteluita vastaanottamassa Maarit Vesapuisto ja Johanna Ahopelto.

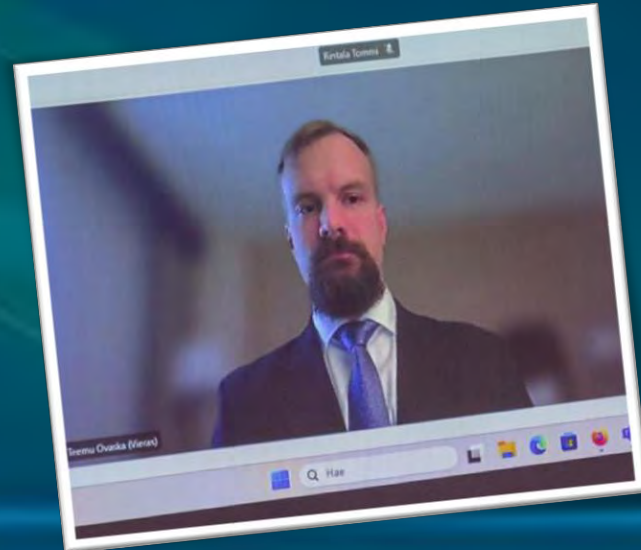


Tervehdykset: TEK, Turun Teknillinen Seura, Turun DI-kerho, ja TFiF Åboavdelningen. Kuvassa Jukka Orava, Johanna Ahopelto ja Mia Adolfsson.



Jyväskylän Teknillisen Seuran tervehdys: Jukka Akselin;
Maarit Vesapuisto ja Johanna Ahopelto.

Rauman Teknillisen Seuran tervehdys: Ari Anttila;
Maarit Vesapuisto ja Johanna Ahopelto.



TEKin kerho
Nuukan
etätervehdys:
Teemu Ovaska



Vaasan Ekonomien tervehdys, Esa Virtanen;
Maarit Vesapuisto ja Johanna Ahopelto.



VTSVYTEKin tervehdys:
Timo Vekara.

Tutin tervehdys: Eemeli Korpi ja Venla Martimo.



Vaasan Suomalaisen Klubin
tervehdys: Heikki Uusitalo





Puhe VTS:läisille.

Tommi Rintala
Maarit Vesapuisto
Johanna Ahopelto
Ilkka Raatikainen
Vesa Katajisto
Jouko Suvanto

VTS:n johtokunta
2024



Ruusut naisille:
Ilkka Raatikainen
Vesa Katajisto



NUUKA HALLOWEEN JÄRJESTETTIIN ATELJEESSA JA TEAMSIN KAUTTA LOKAKUUSSA 2024 YHDESSÄ TEKIN KERHO NUUKAN KANSSA



MARRASKUUSSA
2024
VIERAILU-
KOHTENAMME
OLI VAASAN
SÄHKÖVERKKO



JOULUKUUSSA OLI VUOROSSA TEK-TILAISUUS TYÖNHAUSTA: CV, COVER LETTER AND AI



VAALIKOKOUS JÄRJESTETTIIN VUONNA 2024 ATELJEESSA.

Vaalikokoussitelmän
piti päätoimittaja
Markku Mantila
aiheenaan
*Uusi viestintä ja
vahingollinen
vaikuttaminen.*

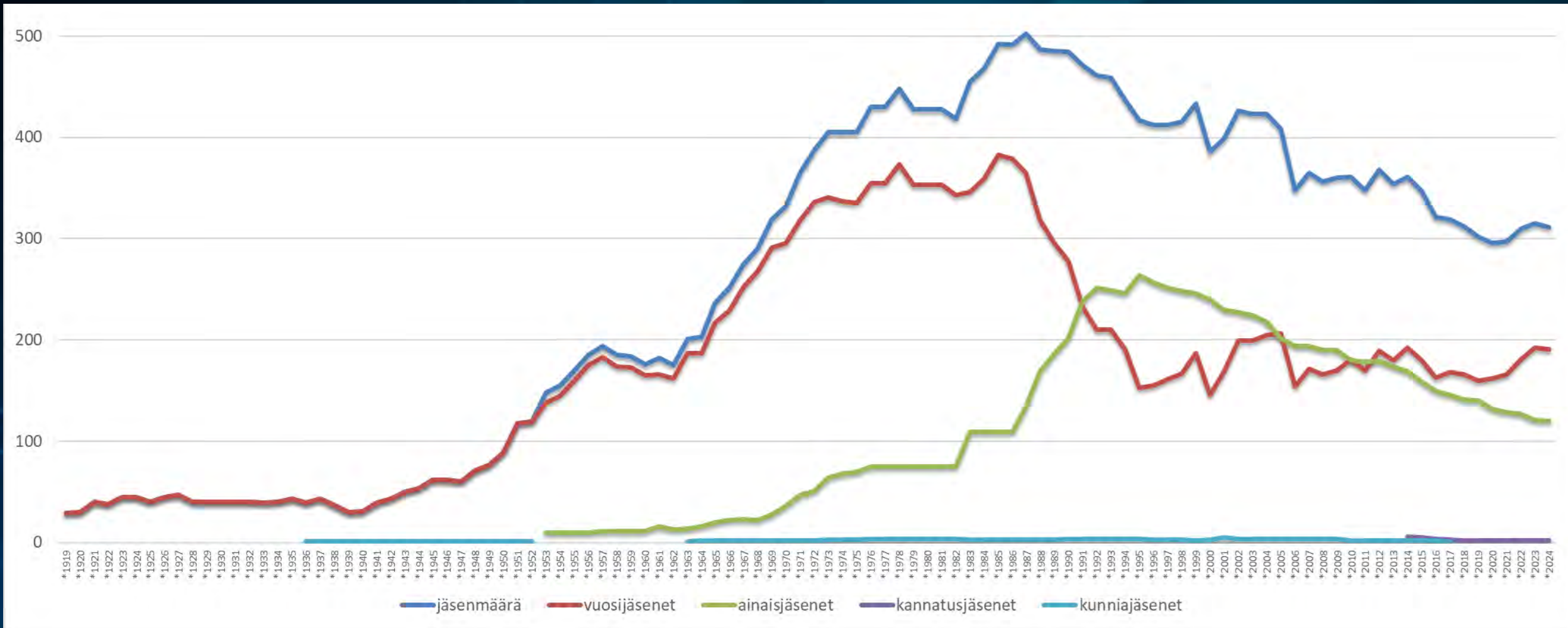


VTS105-HISTORIIKIN
JULKISTAMINEN OLI
JUHLAVUOTEMME
VIIMEINEN
JÄSENTILAISUUS
18.12.2024,
PAIKKANA JÄLLEEN
ATELJEE



*Yhteensä jo 105
VTS-vuotta.
Mutta montako meitä on?*

VTS:N JÄSENMÄÄRÄKEHITYS 1919-2024



VTS:n jäsenmäärät 1919-2024

—●— jäsenmäärä

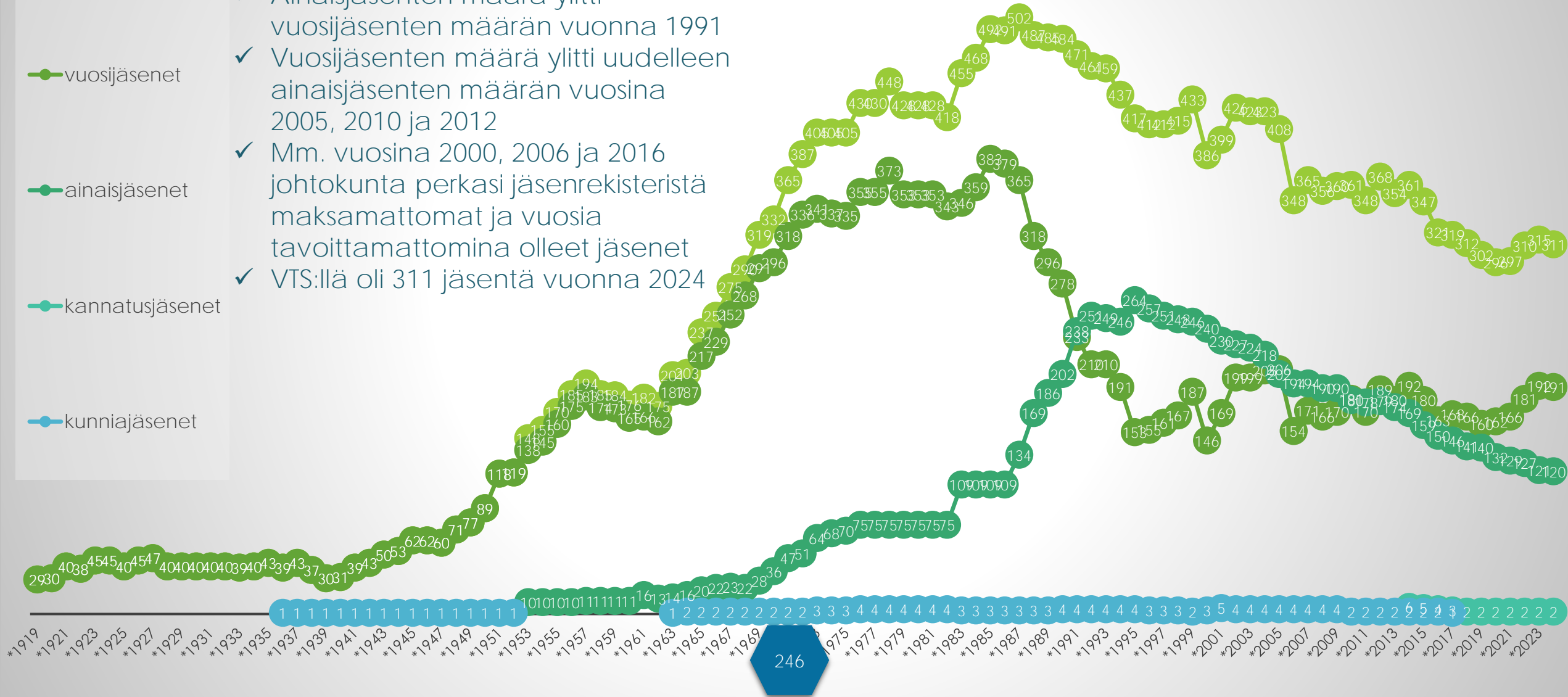
—●— vuosijäsenet

—●— ainaisjäsenet

—●— kannatusjäsenet

—●— kunniajäsenet

- ✓ Jäseniä oli enimmillään 502 vuonna 1987
- ✓ Ainaisjäsenien määrä ylitti vuosijäsenien määrän vuonna 1991
- ✓ Vuosijäsenien määrä ylitti uudelleen ainaisjäsenien määrän vuosina 2005, 2010 ja 2012
- ✓ Mm. vuosina 2000, 2006 ja 2016 johtokunta perkesi jäsenrekisteristä maksamattomat ja vuosia tavoittamattomina olleet jäsenet
- ✓ VTS:illä oli 311 jäsentä vuonna 2024



VAASAN TEKNILLINEN SEURA
SEURANAMME JO
YLI SATA VUOTTA

VTS  105

Kiitos näistä vuosista!

Hyvät Vaasan Teknillisen Seuran jäsenet ja heidän puolisonsa,

Tervetuloa juhlimaan seuran 105-vuotista taivalta! On ilo nähdä teidät kaikki täällä Svenska Klubbenilla, vaikka seura perustettiin aikoinaan kielisyydestä Vaasan Suomalaisella Klubilla. Tämä on selvä osoitus siitä, että teknillinen kehitys ei tunne rajoja – ei edes kielirajoja!

Kun seura perustettiin, maailma oli hyvin erilainen paikka. Silloin suurin teknologinen innovaatio oli ehkä sähkövalo, ja nyt meillä on taskuissamme laitteita, joilla voimme tilata pizzaa, katsoa kissavideoita ja osallistua etäkokouksiin – kaikki samaan aikaan!

Tänään juhlimme paitsi seuran pitkää historiaa, myös sen jäsenten kekseliäisyyttä ja sitoutumista. Ilman teitä emme olisi tässä. Teidän ansiostanne Vaasan Teknillinen Seura on edelleen elinvoimainen ja merkityksellinen yhteisö.

Seuran saavutukset ovat olleet merkittäviä. Olemme olleet mukana kehittämässä paikallista teollisuutta, tukeneet teknillistä koulutusta ja edistäneet innovaatioita, jotka ovat parantaneet elämänlaatua täällä Vaasassa ja sen

ympäristössä sekä eri puolilla maailmaa. Olemme järjestäneet lukuisia seminaareja, koulutusta ja yritysvierailuja, jotka ovat rikastuttaneet jäsentemme osaamista ja verkostoja.

Teknologian saralla olemme nähneet valtavia harppauksia. Olemme olleet mukana projekteissa, jotka ovat tuoneet älykkäitä ratkaisuja energiatehokkuuteen, digitalisaatioon ja kestävään kehitykseen. Seuramme jäsenet ovat olleet eturintamassa kehittämässä innovaatioita, jotka eivät ainoastaan paranna teollisuuden prosesseja, vaan myös tekevät arjesta sujuvampaa ja ympäristöystävällisempää.

E erityisen ylpeitä olemme Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendirahestosta, joka on tukenut lukuisia alamme nuoria heidän opinnoissaan ja alku-urallaan. Tämä rahasto on ollut merkittävä osa Seuramme toimintaa jo lähes puolen vuosisadan ajan.

Ja nyt, pieni anekdootti seuran alkuvuosilta: Kerran, aivan seuran alkuaikoina, jäsenet kokoontuivat keskustelemaan uusista teknologisista innovaatioista. Keskustelu kävi kiivaana, kunnes joku ehdotti, että he voisivat kokeilla uutta keksintöä – puhelinta – kommunikoidakseen keskenään. Tämä aiheutti suurta hilpeyttä, sillä vain harvalla oli tuolloin puhelin, ja vielä harvempi osasi sitä käyttää! Tämä pieni hetki muistuttaa meitä siitä, kuinka pitkälle olemme tulleet ja kuinka teknologia on aina ollut osa seuran ydintä.

Ja erityiskiitos puolisoille, jotka ovat tukeneet meitä näinä vuosina. Ilman teidän kärsivällisyyttänne ja ymmärrystänne, monet meistä olisivat eksyneet teknologian syövereihin jo aikoja sitten!

Nostakaamme malja menneille vuosille ja tuleville innovaatioille. Kiitos ja nauttikaa illasta!

Skål!



VTS:n johtokunta 2024 esitti tämän puheen VTS105-juhlassa.

VTS:N SÄÄNNÖT

Seuran kokouksen hyväksymät 29.03.2023; sääntömuutos merkitty yhdistysrekisteriin 17.05.2023. Seura perustettu 17.5.1919 nimellä Vaasan Teknikkojen Seura ja merkitty yhdistysrekisteriin nimellä Vaasan Teknillinen Seura r.y. 26.2.1953 N:o 62444.

NIMI JA KOTIPAikka

1§ Yhdistyksen nimi on "Vaasan Teknillinen Seura ry". Kotipaikka on Vaasan kaupunki.

TARKOITUS

2§ Seuran tarkoituksena on toimia diplomi-insinöörien, arkkitehtien, insinöörien tai muiden teknillisistä ratkaisuista vastaavien henkilöiden yhdyssiteenä ja tukea heidän pyrkimyksiään sekä edistää suomalaisen teknillisen kirjallisuuden, teknillisten tieteitten, tekniikan ja teollisuuden kehitystä.

TOIMINNAN LAATU

3§ Tarkoituksensa toteuttamiseksi seura järjestää kokous-, esitelmä- ynnä muita samantapaisia tilaisuuksia, harjoittaa teknillistä julkaisutoimintaa, tekee aloitteita ja esityksiä viranomaisille ja ryhtyy muihin samantapaisiin

tarkoituksenmukaisiksi katsottuihin toimenpiteisiin. Toimintansa tukemiseksi seura vastaanottaa avustuksia, lahjoja ja jälkisäädöksiä. Seura voi myöskin tarkoituseriensä tukemiseksi toimeenpanna asianomaisen luvan saatuaan rahankeräyksiä sekä omistaa kiinteistöjä.

JÄSENET

4§ Seuran jäsenet ovat kunniajäseniä, ainaisjäseniä tai vuosijäseniä.

Kunniajäsenekseen voi seuran jäsenkokous johtokunnan esityksestä kutsua henkilön, joka toimintansa johdosta tekniikan tai teollisuuden alalla tai muiden erinomaisten ansioittensa perusteella on tämän kunnianosoituksen arvoinen. Kutsumista tulee kannattaa vähintään 3/4 jäsenkokouksen äänestyksessä annetuista äänistä.

Ainaisjäseneksi hyväksyy johtokunta anomuksesta seuran jäsenen, joka on ollut seuran maksavana jäsenenä vähintään kolmekymmentä vuotta. Erikoistapauksessa voi johtokunta muutenkin siirtää vuosijäsenen ainaisjäseneksi. Aikaisempien sääntöjen perusteella saavutetut ainaisjäsenoikeudet säilyvät. Vuosijäseneksi voidaan ottaa anomuksesta jokainen diplomi-insinööri, arkkitehti, insinööri tai muu teknillisistä ratkaisuista vastaava henkilö, jonka johtokunta hyväksyy kokouksessaan vähintään 2/3 enemmistöllä.

Jäsen, joka haluaa erota seurasta, ilmoittakoon siitä lainmukaisesti seuran johtokunnalle. Eronnut jäsen on vapaa seuran jäsenyydestä ilmoituksen jätettyään.

Jäsenen, joka sopimattomalla käytöksellä tai muulla tavoin vahingoittaa seuran mainetta tai toimintaa, voi seuran jäsenkokous johtokunnan esityksestä erottaa, jos vähintään 3/4 annetuista äänistä tätä kannattaa. Johtokunta voi erottaa jäsenen, joka jättää täyttämättä maksuvelvollisuutensa seuraa kohtaan.

MAKSUT

5§ Seuran jäsenen on vuosittain suoritettava jäsenmaksu. Seuran päätöksellä, jota kannattaa vähintään 2/3 annetuista äänistä, voi seura määrätä erikoistarkoituksia varten jäsenten suoritettavaksi enintään vuosijäsenmaksun suuruisen lisämaksun.

Syyskaudella seuran jäseneksi hyväksytty henkilö suorittaa puolet vuosimaksusta. Ainaisjäsen on vapautettu vuotuisista jäsenmaksuista, mutta ei mahdollisista lisämaksuista.

Kunniajäsen on vapaa sekä jäsen- että lisämaksuista.

HALLINTO

6§ Seuran asioita hoitaa 5-9 jäsenen muodostama johtokunta, joka valmistelee seuran ratkaistavat asiat, toimeenpanee seuran tekemät päätökset, kutsuu kokoon seuranjäsenet ja suorittaa tarpeelliset valmistelut, huolehtii seuran omaisuuden hoidosta, laatii esitykset viranomaisille, antaa ohjeet valitsemilleen seuran toimihenkilöille, ylläpitää tarvittaessa yhteyttä ammatillisiin yhdistyksiin, yhteisöihin ja yksityisiin henkilöihin.

Johtokuntaan kuuluu:

- puheenjohtaja, joka seuran kokouksissa johtaa keskustelua, kutsuu johtokunnan kokoon ja huolehtii seuran pyynnöistä,
- varapuheenjohtaja, joka puheenjohtajan estyneenä ollessa hoitaa hänen tehtäviään,
- sihteeri, joka pitää pöytäkirjaa ja hoitaa seuran arkistoa,
- rahastonhoitaja, joka hoitaa seuran omaisuutta ja tekee kalenterivuositain tilinpäätöksen joka on jätettävä toiminnantarkastajille ennen seuraavan vuoden helmikuun 1. päivää,
- viestintävastaava, joka huolehtii seuran tiedottamisesta
- sekä enintään neljä johtokunnan muuta jäsentä.

Johtokunta sopimansa työnjaon mukaisesti ylläpitää jäsenrekisteriä, huolehtii kokousjärjestelyistä ja retkeily-, juhla- ym. tilaisuuksien vaatimista käytännön toimenpiteistä.

Johtokunta on päätösvaltainen, kun vähintään puolet johtokunnan jäsenistä, puheenjohtaja tai varapuheenjohtaja mukaan lukien, on läsnä. Jos äänet menevät tasan johtokunnan kokouksessa, voittaa mielipide, jota puheenjohtaja kannattaa, vaaleissa kuitenkin arpa.

Johtokunta voi asettaa valiokuntia valmistelemaan ja hoitamaan taloudellisia ja ammatillisia asioita ja järjestämään tilaisuuksia sekä määrää valiokuntien kokoonpanot ja vallan laajuuden. Seuran nimen kirjoittavat puheenjohtaja tai varapuheenjohtaja jompikumpi yhdessä sihteerin tai rahastonhoitajan kanssa.

KOKOUKSET

7§ Seuran sääntömääräisiä kokouksia ovat kevätkaudella pidettävä vuosikokous sekä syyskaudella pidettävä vaalikokous. Lisäksi seura voi tarvittaessa järjestää muita jäsenkokouksia.

Vuosikokouksessa käsitellään seuraavat asiat:

- Edellisen vuoden toimintakertomus
- Edellisen vuoden tilinpäätös
- Edellisen vuoden toiminnantarkastuskertomus
- Edellisen vuoden tilinpäätöksen vahvistaminen ja tili- ja vastuuvapaudesta päättäminen
- Muut kokouskutsussa määritellyt asiat

Vaalikokouksessa käsitellään seuraavat asiat:

- Toimintasuunnitelman käsittely ja vahvistaminen seuraavalle vuodelle
- Talousarvion käsittely ja vahvistaminen sekä jäsenmaksun suuruuden vahvistaminen seuraavalle vuodelle
- Valitaan seuran johtokuntaan puheenjohtaja, varapuheenjohtaja, sihteeri, rahastonhoitaja, viestintävastaava ja enintään neljä muuta jäsentä seuraavaksi kalenterivuodeksi suljetulla lippuäänestyksellä, ellei yksimielisesti suostuta avoäänestykseen
- Kahden toiminnantarkastajan ja kahden varatoiminnantarkastajan valinta seuraavalle vuodelle
- Muut kokouskutsussa määritellyt asiat

Puheenjohtajan suostumuksella saa jäsen tuoda seuran tilaisuuksiin seuraan kuulumattomia.

ILMOITUKSET

8§ Seura kutsutaan koolle vähintään yhdellä seuraavista tavoista: sähköpostilla, yhdistyksen nettisivuilla tai jäsenkirjeellä viimeistään seitsemän päivää ennen kokousta.

TOIMINNAN LOPETTAMINEN

9§ Jos seura purkaantuu tai lakkautetaan, käytettäköön sen varat seuran tekemän päätöksen mukaisesti suomalaisen tekniikan ja etupäässä suomenkielisen teknillisen kirjallisuuden hyväksi.

SÄÄNTÖJEN MUUTOS

10§ Ehdotus sääntöjen muuttamisesta on hyväksyttävä kahdessa perättäisessä, vähintään neljäntoista (14) päivän välein pidettävässä kokouksessa, joissa molemmissa vaaditaan kahden kolmasosan (2/3) enemmistö annetuista äänistä. Kokouskutsussa on mainittava sääntöjen muuttamisesta.

Päätös seuran purkamisesta on tehtävä seuran kokouksessa vähintään kolmen neljäsosan (3/4) enemmistöllä annetuista äänistä. Kokouskutsussa on mainittava yhdistyksen purkamisesta.

KIRJALLISUUS

Tämän kirjan lähteinä on käytetty Vaasan Teknikkojen Seuran ja Vaasan Teknillisen Seuran pöytäkirjoja, vuosikertomuksia, kassakirjoja, muistivihkoja, esityslistoja, tiedotteita, kutsukortteja, arkistolaaatikoiden irtopapereita, Teknillisiä Aikakauslehtiä, Seuran aiempia historiikkeja, puheenjohtajien, sihteereiden ja rahastonhoitajien mappeja sekä Seuran Internet-sivuja ja Facebook-ryhmän sivuja. Seuran satavuotishistoriateoksessa on täydellinen lähdeluettelo.

Ahopelto, Johanna (2019). Vaasan Teknillinen Seura – sata vuotta hyvässä Seurassa. Vaasa: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 4. Mustasaari: KTMP group. 768 s. <https://www.desnetti.fi/yhteystiedot/johanna-ahopelto/vaasan-teknillisen-seuran-satavuotishistoriateos/>

Ahopelto, J. (2017). Ammatillinen yhdistystoiminta – klubien takahuoneista sosiaaliseen mediaan. Helsinki: Tekniikan akateemiset TEK, Vaasa: DesNet Books, Mustasaari: KTMP group; Koneen Säätio. 444 s. <https://www.desnetti.fi/wp-content/uploads/2024/04/KlubeistaSomeen2017Ahopelto.pdf>

Ahopelto, Johanna (2014). VTS95 – Teknillistä seuratoimintaa Vaasassa vuodesta 1919. Mustasaari: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 3, KTMP group. 96 s.

Ahopelto, Johanna (2009a). Yhdistystoimintaverkostot – ammatillinen yhdistystoiminta työelämän ja sosiaalisen elämän verkkojen kutojana. Acta Societatis Oeconomorum 3. Akateeminen väitöskirja. Vaasa: Ykkös-Offset. 317 s.

Ahopelto, Johanna (2009b). Teknillistä seuratoimintaa Vaasassa 90 vuotta 1919–2009. Vaasa: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 2, Ykkös-Offset. 320 s.

Ahopelto, Johanna (2004). VTS 85 vuotta – Tekniikkaa Vaasassa eilen, tänään ja huomennakin, toim. Johanna Ahopelto. Vaasa: Vaasan Teknillisen Seuran julkaisuja 1, Ykkös-Offset Oy. 96 sivua.

Ylinärä, Martti ja Sverre Sandås (toim.) (1994). Framtidsvisioner – Tulevaisuudentekijät – Tekniska Klubben i Vasa rf 1894–1994 – Vaasan Teknillinen Seura ry 1919–1994, juhlajulkaisu – jubileumspublikation. Vaasa: Tekniska Klubben i Vasa rf ja Vaasan Teknillinen Seura ry, Kirjapaino Fram Oy. 81 s.



Kuva: Riku Hongell

The background is a complex Art Deco pattern. It features a grid of vertical and horizontal lines in shades of gold, teal, and brown. On the left, there are stylized architectural elements like a circular motif and a pointed structure. On the right, there are curved lines and a large, stylized arch. The overall style is geometric and decorative.

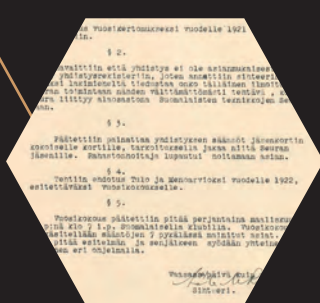
VTS:N 105 VUOTTA
PÄHKINÄNKUORESSA



Tämän sivun lähteet:

Tekniikan museo 2019; <https://ieee-uffc.org/about-us/history/uffc-the-evolution-of-the-quartz-crystal-clock/>
 24.6.2019; <https://www.britannica.com> 25.6.2019;
<https://www.loc.gov/rr/scitech/mysteries/frozenfood.html> 24.6.2019; <https://company.finnair.com/fi/finnair-yrityksena/historia> 24.6.2019; 3.7.2019; www.sky-scrapercenter.com/building/empire-state-building/261 ja www.sky-scrapercenter.com/building/chrysler-building/422 24.6.2019;
www.100vuotta100kuvaa.fi/1920-luku/ 20.7.2019; <https://www.vda.de/en/topics/innovation-and-technology/timeline/time-line-innovations.html> 24.6.2019; <https://www.band-aid.com/brand-heritage/history-info> 24.6.2019; Kauta 2017; <https://yle.fi/aihe/artikkeli/2015/01/11/ylen-historia> 24.6.2019; Kihl ja Mononen 2009; The Timechart history of the world 1997; Ahopelto 2017, Ahopelto 2019; kuvat VTS:n pöytäkirjoista: Johanna Ahopelto 2019; Chrysler Building, puhelukuva ja tausta: Shutterstock

- 1919 Vaasan Teknikkojen Seura perustetaan 17.5.1919 Vaasan Suomalaisella Klubilla
- 1919 Paul Daimler rakentaa ensimmäisen turboahdetun moottorin
- 1919 Versailles'in rauha solmitaan
- 1919 Kieltolaki astuu voimaan
- 1919/1920 Kansainliitto perustetaan
- 1920 Laastari kehitetään
- 1920 Valtakunnallinen Lotta Svärd -järjestö perustetaan
- 1920 Suomen moottoritehdas perustetaan Vaasaan
- 1920 Metsäteollisuuden osuus Suomen viennistä 94 %, väestön toimeentulo maataloudesta 70 % ja teollisuudesta 10 %
- 1921 Sarvis valmistaa muovia maidosta
- 1921 Valheenpaljastin keksitään
- 1922 Diabeteksen insuliinihoito kehitetään
- 1922 British Broadcasting Corporation eli BBC perustetaan Britanniassa
- 1922 Tutankhamonin hauta löydetään
- 1922 Ensimmäinen automaattinen puhelinkeskus Helsinkiin
- 1922 Autoille ja moottoripyörille määrätään rekisteröinti- ja katsastusvelvollisuus
- 1922 Vaasan kaksikielisyys vahvistetaan
- 1923 AERO Oy perustetaan
- 1924 Vaasan Teknikkojen Seuran kokouksessa kuunnellaan radiota
- 1924 Clarence Birdseye kehittää tavan pakastaa ruokaa nopeasti
- 1925 Art Deco -tyyli esitellään Pariisissa: Exposition Internationale des Arts Décoratifs et Industriels Modernes
- 1925/1926 John Logie Baird kehittää mekaanisen television
- 1926 Yleisradio perustetaan
- 1927 Charles Lindbergh lentää New Yorkista Pariisiin
- 1927 Ensimmäinen äänielokuva (The Jazz Singer)
- 1928 Alexander Fleming kehittää penisilliiniä
- 1928 Jakob Schick patentoi sähkökäyttöisen parranajokoneen
- 1928 Frank Whittle kehittää suihkumoottorin
- 1929 Wall Streetin pörssiromahdus aloittaa maailmanlaajuisen laman
- 1929 Vaasan Teknikkojen Seura täyttää kymmenen vuotta
- 1929 Uusi avioliittolaki säädetään Suomeen
- 1929 Warren Marrison ja J. W. Horton kehittävät kvartsikellon
- 1928-1930 Maailman rakennusaikanaan korkein pilvenpiirtäjä, Chrysler Building, rakennetaan New Yorkiin



1930-1939

1930 Karl Landsteiner saa Nobelin palkinnon veriryhmien löytämisestä

1930-1932 Vaasan Teknikkojen Seuran toiminnan lamaannuksen vuodet

1930 Polkupyörä on Suomen yleisin kulkuneuvo

1930-luvun alussa Maasilta valmistuu Vaasaan

1930-1931 New Yorkiin rakennetaan Empire State Building, joka syrjäyttää Chrysler Buildingin maailman korkeimman rakennuksen paikalta; Empire State Building on maailman korkein rakennus aina vuoteen 1971 saakka

1931 Rickenbacker, Barth & Beauchamp kehittävät sähkökitaran

1932 Owens Illinois Glass Co. kehittää teollisen lasikuidun

1932 Kieltolaki kumotaan

1935 Ingvald Sereniuksen piirtämä Vaasan kirjastotalo valmistuu

1935 Maailman ensimmäinen pysäköintimittari asennetaan Oklahoma Cityyn

1935 Vaasa laajenee alueilla Mustasaaresta, Palosaaresta, Vetokannakselta, Kotirannasta, Purolasta ja Huutoniemestä

1935 Robert Watson-Watt kehittää tutkan

1936 Vaasan Teknikkojen Seuralle ja Tekniska Klubben i Vasalle Vaasan kaupunginhallituksen myöntämä määräraha propagandan tekemiseksi teollisuuskoulurakennuksen saamiseksi kaupunkiin

1936 Vaasan Teknikkojen Seura osallistuu kunnallisvaaleihin omalla listallaan menestyksekkäästi

1936 Alvar Aalto suunnittelee Savoy- eli nk. Aalto-vaasin

1937 Heteka Oy saa patentin kehittämänsä rautasängyn rakenteelle

1937 Ilmalaiva Hindenburg tuhoutuu

1937 Demikhov kehittää mekaanisen keinosydämen

1938 Vaasan lentokenttä avataan

1938 Nestlé aloittaa pikakahvin tuotannon

1938 Vaasan torille pystytetään kuvanveistäjä Yrjö Liipolan suunnittelema Vapauden patsas; tasavallan presidentti Kyösti Kallio ja marsalkka Mannerheim osallistuivat paljastustilaisuuteen

1938 Wallace Carothersin vuonna 1935 kehittämän nylonin teollinen tuotanto alkaa

1939 Yleisradio saa lähetinantennin ja toimitilat Vanhaan Vaasaan

1939 Työvelvollisuuslaki hyväksytään, hevoset ja ajoneuvot määrätään puolustusvoimien käyttöön

1939-1945 Toinen maailmansota

1939-1940 Talvisodan ajaksi siviililentotoiminta siirretään sotilasviranomaisen alaisuuteen; Helsinki osoittautuu liian vaaralliseksi, joten Tukholman-lentoja liikennöidään Vaasasta

1939-1945 Frisch, Bohr ja Peieris kehittävät atomipommin

1939 Pula-aika kestää Suomessa 1930-luvun loppuun saakka, myös Yhdysvalloissa syvän laman katsotaan päättyneen vasta vuonna 1939

1939 Vaasan Teknikkojen Seura täyttää 20 vuotta, mutta juhlia ei järjestetä

Tämän sivun lähteet:

www.100vuotta100kuvaa.fi/1930-luku/ 20.7.2019; Tekniikan museo 2019; <https://company.finnair.com/fi/finnair-yrityksena/historia> 24.6.2019; <https://www.nestle.com/aboutus/history/nestle-company-history/nescafe-75-years> 25.6.2019; <https://www.britannica.com/event/Great-Depression> 25.6.2019; <https://www.britannica.com/biography/Karl-Landsteiner> 25.6.2019; <https://www.britannica.com/art/Art-Deco> 25.6.2019; Ahopelto 2017; Ahopelto 2019; The Timechart history of the world 1997; <https://www.britannica.com/biography/Alvar-Aalto> 26.6.2019; Paju ja Mauranen 2018; <https://www.kolster.fi/blog/heteka-aikansa-rautainen-hittituote> 26.6.2019; kuvat: Aalto-vaasit Johanna Ahopelto 2009; lasku VTS:n arkisto, mainokset Teknillinen Aikakauslehti 1933, puhelukuvana sekä tausta: Shutterstock

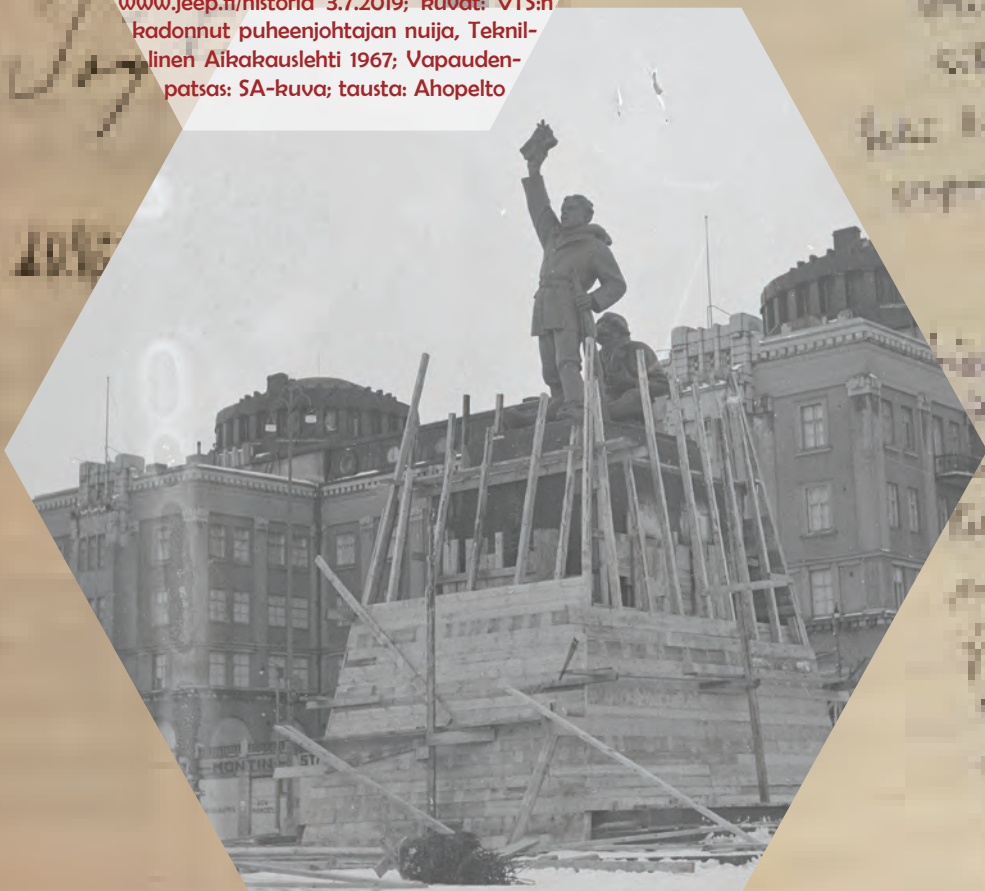


Tämän sivun lähteet:

www.100vuotta100kuvaa.fi/1940-luku/ 20.7.2019; The Timechart history of the world 1997; Vaasa-lehti 14.1.1950; Tekniikan museo 2019; <https://www.tiedetuubi.fi/paljon-onnea-kuulakarkikyna-ja-lazlo-biro> 27.6.2019; <https://www.britannica.com/biography/Tom-Kilburn> 27.6.2019; <https://www.britannica.com/technology/transistor#ref1162339> 27.6.2019; https://www.edu.fi/yleissivistava_koulutus/hyvinvointi_koulussa/kouluruokailu/kouluruokailun_historiaa 27.6.2019; [https://www.ara.fi/fi-FI/Ajankohtaista/ARA_70/Aravasta_ARAan_nain_kaikki_alkoi_70_vuo\(48992\)](https://www.ara.fi/fi-FI/Ajankohtaista/ARA_70/Aravasta_ARAan_nain_kaikki_alkoi_70_vuo(48992)) 27.6.2019; Ahopelto 2017, Ahopelto 2019; <https://www.jeep.fi/historia> 3.7.2019; kuvat: VTS:n kadonnut puheenjohtajan nuija, Teknillinen Aikakauslehti 1967; Vapaudenpatsas: SA-kuva; tausta: Ahopelto

1940-1949

- 1940 Vaasan tuhoisin ilmapommitus
- 1941 Saksalaiset nousevat maihin Vaskiluodossa
- 1941 Ensimmäinen Jeep rakennetaan
- 1942 Ensimmäinen suihkukone kehitetään
- 1941 Puukaasuttimet pakollisiksi moottoriajoneuvoihin
- 1942 Enrico Fermi: ensimmäinen valvottu ydinketjureaktio
- 1943 Oy Strömberg Ab:n tehdas perustetaan
- 1943 Ensimmäinen ohjelmoitava tietokone, Colossus 1, rakennetaan
- 1943 Ensimmäisenä maana maailmassa Suomessa säädetään lailla kouluruoan tarjoamisesta koululaisille maksutta
- 1944 László Bíró saa patentin kuulakärkikynällä
- 1944 IKL ja suojeluskunnat lakkautetaan
- 1944 Vaasan Teknikkojen Seuran puheenjohtajan nuija valmistuu
- 1944 Vaasan Teknikkojen Seura antoa kaupunginhallitukselle sen pyytämän lausunnon kaupungin uusista kadunnimistä
- 1944 Vaasan Teknikkojen Seuran 25-vuotisjuhla Vaasan Suomalaisella Klubilla
- 1945 Toinen maailmansota päättyy
- 1945 Ensimmäinen täysin elektroninen yleiskäyttöinen tietokone ENIAC valmistuu, suunnittelijoinaan Presper Eckert ja John William Mauchly
- 1945 A.I.Virtanen saa kemian Nobelin palkinnon
- 1946 Suomessa annetaan laki setelien leikkaamisesta
- 1946 Yhdistyneiden kansakuntien ensimmäinen yleiskokous järjestetään
- 1947 Höyrylaiva Pörtö aloittaa liikennöinnin Vaasasta Uumajaan
- 1947 Ensimmäinen yliäänilento, pilottina Majuri Charles E. Yeager
- 1947 Dennis Gabor keksii holografian periaatteen
- 1947 Kuolleen meren kääröt löydetään
- 1947–1948 John Bardeen, Walter H. Brattain ja William B. Shockley keksivät transistorin
- 1948 Machesterin yliopistossa rakennetaan tietokone, jossa on muisti ja tallennettavat ohjelmat
- 1949 Valtion asuntotuotantotoimikunta Arava perustetaan
- 1949 Vaasan Teknikkojen Seuran 30-vuotisjuhla jää lopulta järjestämättä



1950-1959



- 1950 Suomalaisten Teknikkojen Seuran uuden Insinööritalon peruskivi lasketaan Helsingissä
- 1950 Ralph E. Schneider kehittää ensimmäisen luottokortin (Diners Club)
- 1950 Varainkeräys teekkarikylärahastoon myös Vaasassa
- 1951 Vaasan Teknikkojen Seura ja Tekniska Klubben i Vasa matkustavat Tampereen Teknillisen Seuran vieraksi
- 1952 Helsingissä järjestetään olympialaiset
- 1952 Pohjoismaiden välinen passivapaus tulee voimaan
- 1952 Geoffrey Dummer kehittää mikro- eli integroidun piirin periaatteen
- 1952 Vanhassa Vaasassa järjestetään Vaasan palon 100-vuotismuistojuhla
- 1953 Koskenkorva-viina tulee myyntiin
- 1953 Vaasan Teknikkojen Seuran uudeksi nimeksi tulee Vaasan Teknillinen Seura ry
- 1953 Kolme Vaasan Teknillisen Seuran jäsentä valitaan Vaasan kaupunginvaltuustoon
- 1954 Veljeseura Tekniska Klubben i Vasa täyttää 60 vuotta (VTS täyttää 35 vuotta)
- 1954 Kahvi vapautuu Suomessa säännöstelystä
- 1955 Suomessa nähdään maan ensimmäinen televisiolähetys
- 1955 Christopher Cockrell keksii ilmatyynyaluksen
- 1955 Gregory Pincus kehittää ehkäisytablettien
- 1955 Narinder Singh Kapany keksii valokuidut
- 1956 Ampex Co. kehittää videonauhurin prototyypin
- 1956 Yleislakko lamaannuttaa Suomen
- 1956 Vaasan Teknillisen Seuran ja Tekniska Klubben i Vasan yhteiset Insinööritanssiaiset houkuttelevat jäsenkuntaa seuralaisineen ”karkeloimaan”
- 1957 Neuvostoliitto laukaisee ensimmäisen Maata kiertävän satelliitin: Sputnik 1
- 1958 Presidentti Kekkonen osallistuu Vaasassa Jääkäripatsaan paljastustilaisuuteen
- 1958 Merenkurkussa aloittaa liikennöinnin ensimmäinen myös autoja kuljettava alus, Korsholm III
- 1958 Jack Kilby keksii ensimmäisen integroidun piirin eli mikrosirun
- 1958 Postisäästöpankki ottaa käyttöön Suomen ensimmäisen tietokoneen (IBM 650)
- 1959 Nils Bohlin kehitti ensimmäisen kolmipisteturvavyön Volvolle
- 1959 Explorer 6 -satelliitti lähetti ensimmäisen kuvan Maasta kiertoradalta



Tämän sivun lähteet:

www.100vuotta100kuvaa.fi/1950-luku/ 20.7.2019; The Timechart history of the world 1997; <https://www.nytimes.com/1964/11/03/archives/ralph-e-schneider-dead-at-55-diners-club-founder-and-head-lawyer.html> 3.7.2019; Ahopelto 2017, Ahopelto 2019; <https://www.volvogroup.com/en/about-us/heritage/three-point-safety-belt.html> 20.11.2024; <https://nssdc.gsfc.nasa.gov/nmc/spacecraft/display.action?id=1959-004A> 20.1.2024; <https://company.finnair.com/fi/finnair-yrityksena/historia> 24.6.2019; kuvat: VTS40, Teknillinen Aikakauslehti 1950, Vaasan Teknillisen Seuran arkisto; Shutterstock

1960-1969

1960 Theodore Maiman keksii laserin

1961 Suomen Teknillisen Seuran ja Tekniska Föreningen i Finlandin kesäkokous järjestetään Vaasassa

1961 Neuvostoliittolainen kosmonautti Juri Gagarin matkustaa ensimmäisenä ihmisenä avaruuteen

1961 Berliinin muuri rakennetaan

1962 The Phillips Co. kehittää C-kasetin

1962 Suomalainen työeläkejärjestelmä syntyy

1962 Henkilöautojen tuontisäännöstely päättyy Suomessa

1963 Suomessa toteutetaan rahauudistus

1963 Douglas Engelbart keksii tietokoneen hiiren

1963 Arkkitehti Viljo Revellin suunnittelema ostoskeskus Rewell Center valmistuu

1963 Mimmin syntysanat lausutaan

1964 Suomen Teknillisen Seuran jäsenkunnan omakuva kootaan ja analysoidaan

1964 Ensimmäinen varsinainen autolautta Wasa Express aloittaa Vaasa-Uumaja-liikennöinnin

1964 Vaasan Puuvilla Oy fuusioidaan Finlayson-Forssa Oy:öön

1965 Suomessa rekisteröidään henkilöautoja ensimmäisen kerran yli 100 000 kpl

1965 Stephanie Kwolek keksii Kevlarin

1965 Vaasan Teknillisen Seuran Naiset perustetaan

1966 Vaasan kaupparokkeakoulu perustetaan

1966 Yleisradio aloittaa toimintansa Vaasan kaupungintalossa

1966 Vaasaan saadaan ensimmäiset liikennevalot (keltainen valo on alimmaisena)

1966 The Beatles soittaa viimeisen konserttinsa

1966 Jääkaappi yli 40 %:lla suomalaisista

1966-1967 Vaasaan rakennetaan moottoritie

1966-1970 Suomessa siirytään viisipäiväiseen työviikkoon

1967 Prof. Christiaan Barnard: suorittaa ensimmäisen onnistuneen sydämensiirron ihmiselle

1967 Suomen 50-vuotisjuhlavuosi

1968 VTS lahjoittaa Insinöörioppilastalon kannatusyhdistykselle 600 mk VTS:n nimikko-huoneen kalustamista varten

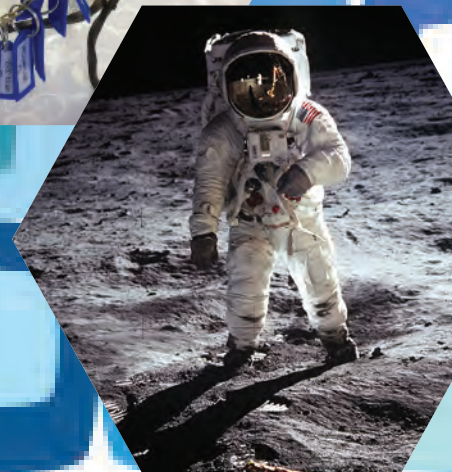
1969 Concorde, ensimmäinen yliäänimatkustajakone tekee ensilentonsa

1969 Ensimmäiset ihmiset Kuussa, Apollo 11:n astronautit Neil Armstrong ja Edwin "Buzz" Aldrin, sekä komentomodulissa Michael Collins

1969 Ensimmäinen tietokoneverkko, Arpanet, aloittaa toiminnan

1969 Ensimmäinen pankkiautomaatti kehitetään USA:ssa

1969 VTS 50 vuotta: Vaasan Teknillisen Seuran ja Tekniska Klubben i Vasan yhteensä 125-vuotisjuhla



Tämän sivun lähteet:

<https://www.rollingstone.com/music/music-features/remembering-beatles-final-concert-247497/> 3.7.2019; www.100-vuotta100kuva.fi/1950-luku/ 20.7.2019; The Timechart history of the world, 1997; Ahopelto 2017, Ahopelto 2019; <https://www.techwalla.com/articles/famous-inventions-of-the-1960s> 3.7.2019; Tekniikan museo 2019; Kuvat: Johanna Ahopelto (Mimmi), Pixabay, tausta: Shutterstock

1970-1979



- 1970 Vaasan Teknillisen Seuran jäsenet kamppailevat Vaasan Teknillisen Seuran Naisten kanssa kuntokilvassa
- 1970 Canon lanseeraa ensimmäisen taskulaskimen
- 1970 Alkoissa luovutaan viinakorteista
- 1971 Turvavyö tulee pakolliseksi etuistuimilla
- 1971 Suomen ensimmäinen lottoarvonta järjestetään
- 1971 Kouluviikosta tulee viisipäiväinen
- 1971 "Ted" Hoff lanseeraa ensimmäisen mikroprosessorin (Intel 4004)
- 1972 Rantasipi-hotelli avataan Vaskiluotoon
- 1972 Peruskoululaki hyväksytään
- 1972 Texas Instruments Inc. patentoi ensimmäisen digitaalikameran
- 1972 Münchenin olympialaisten 10 000 metrin juoksun finaalissa Lasse Virén kaatuu - ja voittaa
- 1973 Höstves, Runsor, Gerby, Västervik ja Sundom liitetään Vaasaan
- 1973 Öljykriisi laskee autojen enimmäisnopeudeksi 80 km/h
- 1973 Öljykriisi puhkeaa
- 1973 Motorolan Martin Cooper soittaa ensimmäisen matkapuhelinpuhelun
- 1974 Ensimmäinen viivakoodinlukija kehitetään
- 1974 Arthur Fry keksii puolivahingossa Post-it -laput
- 1974 Erno Rubik keksii Rubikin kuution
- 1974 Suomen hallitus aloittaa energiansäästökampanjan
- 1974 Asumistuotannon "hullu vuosi" Suomessa
- 1975 Neljännet asuntomessut järjestetään Ristinummella Vaasassa
- 1975 VTS:n Naiset ja Vaasan Kauppakorkeakouluseuran naistoimikunta järjestävät muotinäytöksen Waskiassa
- 1975 Bill Gates ja Paul Allen perustavat Microsoftin
- 1976 Steve Jobs ja Steve Wozniak perustavat Apple Computer Companyn
- 1976 VTS maksaa Ralf-Erik Klockarsin patsaan Kemira Oy:n Vaasan tehtaiden suojaintehtaaseen
- 1976 Alkoholien ja keskioluen mainonta kielletään Suomessa
- 1976 Rabbe Grönblom perustaa ensimmäisen pizzeriansa Vaasaan
- 1976 Unicefin hyväntahdon lähettiläs Danny Kay paljastaa Eero Hiiosen veistoksen "Merituuli"
- 1976 Suomessa säädetään laki toimenpiteistä tupakoinnin vähentämiseksi
- 1977 Suomessa säädetään hypäräpakko moottoripyöräilijöille
- 1977 Suomen ensimmäinen ydinvoimala, Loviisa I, käynnistetään
- 1977 VTS perustaa Tehtaanjohtaja, dipl.-ins. Reino Ignatiuksen Stipendirahaston
- 1978 Maailman ensimmäinen "koeputkilapsi" syntyy
- 1979 Philips ja Sony kehittävät CD-levyn
- 1979 Sony Walkman -korvalappustereot markkinoille
- 1979 Vaasan Teknillinen Seura täyttää 60 vuotta, mutta juhlat siirretään vuoden 1980 puolelle



Tämän sivun lähteet:

www.britannica.com/bio-graphy/erno-rubik 4.7.2019; The Timechart history of the world, 1997; www.zdnet.com/article/technology-that-changed-us-the-1970s/ 4.7.2019; engineering.stanford.edu/news/ted-hoff-birth-microprocessor-and-beyond 4.7.2019; www.wired.com/2008/04/dayintech-0403/ 4.7.2019; Paju ja Mauranen 2018; <https://www.telegraph.co.uk/technology/google/10840482/Rubiks-cube-invention-40-years-old-and-never-meant-to-be-a-toy.html> 4.7.2019; Ahopelto 2017.; Ahopelto 2019; yle.fi/aihe/artikkeli/2009/03/30/lasse-viren-ja-10-000-mn-draama-munchenissa 4.7.2019; www.100vuotta100kuvaa.fi/1970-luku 20.7.2019; kuvat: Johanna Ahopelto, Pixabay ja Shutterstock

1980-1989

Tämän sivun lähteet:

<https://www.britannica.com/biography/Jack-Tramiel> 4.7.2019; Paju ja Mauranen 2018; www.100vuotta100kuvaa.fi/1980-luku/ 20.7.2019; The Timechart history of the world, 1997; <https://www.nationalgeographic.com.au/history/the-80s-timeline.aspx> 4.7.2019; <https://yle.fi/aihe/artikkeli/2008/11/17/juppikulttuuri-ei-hapeillyt-pinnallisuutta> 5.7.2019; <https://www.britannica.com/topic/Berlin-Wall> 4.7.2019; www3.jkl.fi/ksmuseo/haloo/teknologia/elektroniikka.htm 5.7.2019; <https://www.britannica.com/event/Live-Aid> 4.7.2019; https://www.internet-society.org/wp-content/uploads/2017/09/ISOC-History-of-the-Internet_1997.pdf 4.7.2019; Ahopelto 2017, Ahopelto 2019; kuvat: Johanna Ahopelto, tausta Shutterstock

- 1980 Vaasan Teknillisen Seuran 60-vuotisjuhla hotelli Centralissa
- 1980 Videopeli Pac-Man julkaistaan
- 1980 Vaasan puuvillatehtaan toiminta päättyy sen kutomon lakkauttamiseen
- 1981 MS-DOS julkaistaan
- 1981 AIDS-virus tunnistetaan
- 1981 Nokia lanseeraa MikroMikko-tietokoneensa
- 1982 Commodore 64 markkinoille
- 1983 Tietokoneverkko standardi TCP/IP perustetaan: Internet syntyy
- 1983 Teknologian edistämiskeskus TEKES perustetaan
- 1983 Vaasan sokeritehdas lakkautetaan
- 1984 3½"-levyke (korppu) kehitetään
- 1985 Vain joka 20. suomalainen kotitalous omistaa mikroaaltouunin
- 1985 Suomalaisille annetaan sokeripalarekotuksia poliota vastaan
- 1985 Live Aid: Lontoossa ja Philadelphiassa järjestetään samanaikaisesti suuri stadionkonsertti Etiopian nälänhädän uhrien auttamiseksi
- 1985 Mimmi särkyy, mutta saadaan korvattua uudella
- 1986 Tšernobylin ydinvoimalaonnettomuus Neuvostoliitossa/Ukrainassa
- 1986 Juppikulttuuri rantautuu myös Suomeen
- 1986 Euroopan rahamarkkinat vapautuvat, nk. valuuttalainat mahdollistuvat
- 1987 Mathias Rust laskeutuu Cessnalla Moskovan Punaiselle torille
- 1987 Videonauhuri on jo joka kolmannessa suomalaisessa kodissa
- 1987 Euroopan tiukin videotarkastuslaki hyväksytään Suomessa
- 1987 Kielikylyopetus alkaa Vaasassa
- 1988 CD-levyjä myydään ensimmäistä kertaa enemmän kuin vinyylilevyjä ja kasetteja
- 1989 Berliinin muuri murtuu
- 1989 Vaasan Teknillisen Seuran 70-vuotisjuhla järjestetään ravintola Ernstissä

- 1990 Ensimmäiset tekniikan alan opiskelijat aloittavat Vaasan korkeakoulussa
- 1990 Vaasan Teknillisen Seuran ja Pärnumaa Inseneride Liitin välinen yhteistyösopimus solmitaan
- 1990 Tim Berners-Lee julkaisee virallisen ehdotuksen World Wide Webistä
- 1990 Windows 3.0 julkaistaan
- 1990 Itä- ja Länsi-Saksa yhdistyvät jälleen
- 1990 Ranskan ja Englannin kanaalin tunnelityömaat kohtaavat
- 1990 Lasikattoinen kauppakeskus Rewell Centerin keskusaukiolle valmistuu
- 1991 Suomessa alkaa pankkikriisi ja maa ajautuu lamaan
- 1993 Suomen 1990-luvun alun laman syvin lamavuosi
- 1991 GSM-verkko otetaan käyttöön Suomessa
- 1991 Kaupankäynti Neuvostoliiton kanssa romahtaa
- 1991 Vaasan Teknillinen oppilaitos aloittaa englanninkielisen koulutusohjelman
- 1991 Vaasan Teknillisen Seuran maksuvelvollisten jäsenten määrä alittaa ainajäsenmäärän
- 1991 Kommunismi romahtaa Neuvostoliitossa
- 1992 Merenkurkun laivaliikenne houluttelee suurten laivojen ja tax free-myyntin ansiosta
- 1992 Vaasan korkeakoulu muuttuu Vaasan yliopistoksi
- 1992 Sopimus Euroopan unionista eli Maastrichtin sopimus allekirjoitetaan
- 1993 Suomen Teknillinen Seura ja Korkeakouluinsinöörien ja Arkkitehtien Keskusliitto KAL muodostavat Tekniikan Akateemisten Liitto TEK ry:n
- 1994 Vaasan yliopiston rakennukset Tervahovi ja Luotsi valmistuvat
- 1994 Järjestetään Vaasan Teknillisen Seuran ja Tekniska Klubben i Vasan yhteiset 175-vuotisjuhlat
- 1994 Vaasassa aloitetaan Toriparkin rakentaminen
- 1995 Superatomi havaitaan
- 1995 Suomi liittyy Euroopan unionin jäseneksi
- 1995 Suomi voittaa ensimmäisen kerran jääkiekon MM-kultamitalin



- 1995 Suomessa hyväksytään laki naisten vapaaehtoisesta asepalveluksesta
- 1996 VTS:n jäsenkokoukset hyväksyvät sääntömuutoksen, joka nostaa ainajäsenyysrajan kolmeenkymmeneen jäsenyysvuoteen
- 1996 Lampaan kloonaminen onnistuu Skotlannissa
- 1997 Vaasan lääni lakkautetaan
- 1997 Päätetään viisumivapaudesta Suomen ja Viron välillä
- 1997 Vaasan Teknillisen Seuran, Tekniikan Akateemisten ja Tekniikan Akateemisten Liitto TEK ry:n välille solmitaan uusi yhteisöjäsenyys sopimus
- 1998 Vaasan varuskunta lakkautetaan
- 1998 Nokia on maailman johtava matkapuhelinvalmistaja
- 1999 Verovapaa myynti lakkaa Merenkurkun laivoilla
- 1999 Johanna Ahopellon rakentamat VTS:n ensimmäiset Internet-sivut julkaistaan Technobothnian palvelimella
- 1999 Ensimmäinen ystävänpäiväkisa VTS vs. Ekonomit järjestetään, lajina ilma-aseammunta (VTS voittaa)
- 1999 VTS:lle suunnitellaan ja valmistutetaan oma standardi
- 1999 Vaasan Teknillisen Seuran 80-vuotisjuhla järjestetään Vaasan Suomalaisella Klubilla

Tämän sivun lähteet:

suomenkuvalehti.fi/jutut/kotimaa/talous/1990-luvun-laman-paasyy-erikoinen-idankauppa/ 4.7.2019; Ahopelto 2017, Ahopelto 2019; The Timechart history of the world 1997; www.100vuotta100kuvaa.fi/1990-luku/ 20.7.2019; www.thepeoplehistory.com/1990s.html 4.7.2019; www.europarl.europa.eu/factsheets/fi/sheet/3/maastrichtin-ja-amsterdam-sopimukset 4.7.2019; www.3.jkl.fi/ksmuseo/haloo/teknologia/elektroniiikka.htm 5.7.2019; www.nokia.com/fi_fi/tietoa-nokiasta/mita-temme/historiamme/ 5.7.2019; kuvat: Ilkka Raatikainen, VTS:n / Pirkka Kärjen arkisto (Viron-matka) ja Sami Paldanius (standardi vuonna 2016); tausta: Shutterstock



1990-1999

- 2000 IT-kuplan huippuvuosi
- 2000 Ensimmäiset kännykkäkamerat markkinoille
- 2000 Ensimmäiset USB-muistit myyntiin
- 2000 AKAVAn 50-vuotisjuhluvuosi
- 2001 Wikipedia lanseerataan
- 2001 Digitaalitelevisio otetaan Suomessa virallisesti käyttöön
- 2001 Syyskuun 11:n päivän terrori-iskut New Yorkiin järkyttävät maailmaa ja muuttavat lentomatkustamisen turvatoimia jyrkästi
- 2001 Merenkurkun matkustajaliikenne alkaa uudestaan
- 2001 Tiedekirjasto Tritonia ja Vaasan pääkirjaston uudisosa valmistuvat
- 2002 Yhteisvaluutta euro otetaan käteisvaluuttana käyttöön 12:ssa EU-maassa
- 2002 Vaasan Teknillisen Seuran ensimmäinen mentorointiprojekti, ekonomien kanssa
- 2003 Suomen Tietotoimiston radiouutiset kuullaan viimeistä kertaa Yleisradiossa
- 2004 Vaasan Teknillinen Seura on mukana Työ, talous ja tulevaisuus -seminaarijärjestelyissä
- 2004 Tekniikan akateemiset TEKin valtuuston kokous järjestetään Vaasassa
- 2004 Vaasan Teknillisen Seuran 85-vuotisjuhlaa vietetään Upseerikerholla
- 2004 Vaasan yliopiston ensimmäiset diplomi-insinöörit valmistuvat
- 2004 Mark Zuckerberg julkaisee Facebookin ensimmäisen version
- 2005 Vaasan Teknillisen Seuran ensimmäinen drinkkikurssi järjestetään
- 2005 YouTube-videopalvelu perustetaan
- 2006 Merenkurkun saaristo lisätään Unescon maailmanperintöluetteloon
- 2006 Vaasassa vietetään kaupungin perustamisen 400-vuotisjuhla
- 2006 VTS:n ja Vaasan Ekonomien yhteiset Halloween-naamiaiset Upseerikerholla
- 2006 Suomi voittaa Euroviisut Lordin kappaleella Hard Rock Hallelujah
- 2007 Vaasan Teknillinen Seura ostaa Ateljeensa ja sijoitusasunnon
- 2007 iPhone esitellään markkinoille
- 2007 Tupakointi sallitaan ravintoloissa ja kahviloissa vain tupakointitiloissa
- 2008 Taluskriisi puhkeaa kansainvälisen finanssijärjestelmän romahdettua
- 2008 Asuntomessut Vaasassa, myös VTS käy tutustumassa niihin
- 2009 VTS lahjoittaa Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendirahastosta Vaasan yliopiston rahastoon tekniikan alalle 2 500 €
- 2009 VTS:n Facebook-ryhmä perustetaan
- 2009 VTS:n 90-vuotisjuhlat järjestetään Cantaressa

Tämän sivun
lähteet:

Forrest 2015; Entrepreneur
2019; Hill 2013; Rytsä 2006;
Ahopelto 2017, Ahopelto 2019;
Mäkinen 2007; Koskinen 2016;
www.100vuotta100kuvaa.
fi/2000-2017 21.7.2019; ku-
vat: Ilkka Raatikainen
ja Johanna Ahopelto;
tausta: Shutterstock

2000-2009



2010-2019

- 2010 Ensimmäinen VTS&TEK-ilta järjestetään Vaasassa, Kuntsin museossa
- 2010 Ensimmäinen iPad markkinoille
- 2011 Vaasan Teknillinen Seura tekee junalla kevätekskursion eduskuntataloon
- 2011 Vaasan Teknillinen Seura tekee toisen lahjoituksen Vaasan yliopiston pääomaan: 5 000 euroa
- 2012 Vaasan Teknillisen Seuran yliopistovaliokunta VTSVYTEK perustetaan
- 2012 Vaasan Teknillinen Seura järjestää ruoanlaittokurssin
- 2011 Ensimmäinen sähköjuna saapuu Vaasaan 12.12.2011, kaupunginvaltuusto pitää kokousta ja lähtee katsomaan junaa
- 2013 Vaasan kaupungin teknisestä virastosta löytyy kolme muuttolaatikollista Vaasan Teknillisen Seuran alkuvuosikymmenten papereita
- 2013 Wasaline aloittaa liikennöinnin Ruotsiin
- 2013 Vaasan Teknillisen Seuran uusitut säännöt rekisteröidään PRH:ssa
- 2014 Vaasan Teknillinen Seura järjestää valtakunnalliset Teknologiyrittäjyyspäivät; tasavallan presidentti Sauli Niinistö suostuu Seuran pyyntöön toimia päivien suojelijana
- 2014 Vaasan Teknillisen Seuran 95-vuotisjuhla Cantaressa
- 2014 Tekniikan akateemiset TEKin alueseura- ja kerhopäivät järjestetään Vaasassa
- 2014 3D-tulostus alkaa yleistyä
- 2015 VTS luovuttaa valmistamansa puheenjohtajan käädyt Tutti ry:lle yhdistyksen 25-vuotislahjaksi

Tämän sivun lähteet:

Ahopelto 2017, Aho-
pelto 2019; Time 2014;
www.100vuotta100kuvaa.
fi/2000-2017/ 21.7.2019; Shontell
2010; kuvat: Sami Paldanius,
Riku Hongell, Johanna Aho-
pelto, Jaakko Tiihonen
ja Ilkka Raatikainen;
tausta: Shutterstock



- 2015 Vaasan Teknillinen Seura lahjoittaa hallinnoimastaan Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendirahastosta Vaasan yliopiston rahastoon 10 001 € kohdennettuna tekniikan alalle
- 2016 Tekniikan akateemiset TEKin yliopistoyhdistykset saapuvat VTS:n ja VTSVYTEKin vieraiksi
- 2016 Vaasan Teknillisen Seuran satavuotisjuhlien kenraaliharjoitus: VTS97½ Maaherrantalossa
- 2017 Vaasan Teknillisen Seuran ja Seuran varainkeruun lahjoitus, yhteensä 22 400 euroa Vaasan yliopiston tekniikan alan koulutukseen
- 2017 Suomi täyttää sata vuotta
- 2017 Ralf-Erik Klockarsin patsas siirretään Kemiran tiloista Ateljeeseen
- 2018 VTS lahjoittaa Tehtaanjohtaja, diplomi-insinööri Reino Ignatiuksen stipendirahastosta Vaasan ammattikorkeakoulun varainkeruuseen 10 001 euroa
- 2018 Vaasan Teknillinen Seura juhlistaa vappuaattoa 2018 lakittamalla ensimmäistä kertaa Klockarsin patsaan Ateljeessa
- 2019 Naispolyteekkarit VTS:n vieraiksi ekskursiolle Vaasaan ja lähiseudulle
- 2019 Tekniikan akateemiset TEKin valtuuston kokous Vaasassa Vaikuttavan Vaasan eli TEKin vaasalaisvaltuutettujen VaiVan kutsumana
- 2019 Tekniikan akateemiset TEKin alueseura- ja kerhopäivät järjestetään Oulun ja Kuopion Teknillisten Seurojen 110- ja Vaasan Teknillisen Seuran satavuotisjuharisteilynä Tukholmaan
- 2019 TEKin kerho Nuuka perustetaan VTS:n satavuotispäivänä Ahvenanmaan aluevesillä
- 2019 Vaasan Teknillisen Seuran satavuotisjuhlat Villa Sandvikenissa



2020-2024

2020 Maailmanlaajuinen COVID-19-pandemia kiihdytti digitaalisten palveluiden, etätökalujen ja terveydenhuollon teknologioiden kehitystä ja käyttöönottoa

2020 Brexit: Iso-Britannian ero Euroopan unionista astui voimaan 31.1.2020

2020 5G-verkko otettiin käyttöön

2020-2024 Tekoälyn (AI) nopea kehitys

2020-2024 Avaruusteknologian kehitys: SpaceX:n ja muiden avaruusyritysten kehitys, mm. miehitetyt lennot ja kuututkimukset

2020-2024 Teknologian kehitys: kestävyys, ilmastonmuutoksen torjunta, uusiutuvan energian teknologiat ja energiatehokkuusratkaisut

2021 Ever Given -aluksen juuttuminen Suezin kanavaan aiheutti merkittäviä häiriöitä kansainvälisessä kaupassa

2021 Uusia COVID-19-rokotteita kehitettiin lieventämään pandemian oireita

2021 Yhdysvallat vetäytyi Afganistanista ja äärijärjestö Taliban nousi siellä valtaan

2022 Venäjän 24.2.2024 aloittama laitton hyökkäyssota Ukrainassa aiheutti kauaskantoisen muutoksen maailmanpolitiikkaan ja Euroopan turvallisuuteen

2022 Tietoturvan merkitys korostui entisestään kyberhyökkäysten lisääntyessä

2022 Metaversumi-konseptin kehitys

2023 Kaikkien jäsenmaiden ratifioitua Suomen liittymispöytäkirjan ja Suomen hyväksytyä jäsenyyden kansallisesti Suomesta Naton jäsen 4.4.2023

2023 Pandemian myötä lisääntynyt etätö

2023 Intia ohitti Kiinan maailman runsasväkisimpänä maana

2023-2024 Venäjän hyökkäyssota Ukrainassa, Lähi-Idän kriisi ja Yhdysvaltain presidentinvaalit leimasivat uutisvirtaa

2024 Vastuullisuuden merkitys teknologian kehityksessä korostui erityisesti EU:n AI Actin myötä

2024 VTS105-juhlat järjestettiin Svenska Klubbenilla, juhlapuhujana ministeri Joakim Strand



Tämän sivun lähteet:

<https://um.fi/suomen-nato-jasenyys>
21.11.2024; <https://um.fi/venajan-hyokkays-ukrainaan> 21.11.2024; <https://www.sitra.fi/tulevaisuusanasto/metaversumi/> 21.11.2024; Copilot 20.11.2024; <https://eliaskokoelmat.fi/b/5g-verkot-suomessa/> 21.11.2024; <https://www.europarl.europa.eu/topics/en/article/20230601STO93804/eu-ai-act-first-regulation-on-artificial-intelligence> 21.11.2024; <https://www.verkkouutiset.fi/a/intian-vakiluku-ylitti-kiinan/#b64a3b59> 21.11.2024; <https://yle.fi/a/3-12038783> 21.11.2024; <https://www.spacex.com/> 21.11.2024; https://commission.europa.eu/strategy-and-policy/priorities-2019-2024/stronger-europe-world/middle-east-crisis_fi 21.11.2024; ; <https://www.consilium.europa.eu/fi/policies/afghanistan-eu-response/> 21.11.2024 https://commission.europa.eu/strategy-and-policy/coronavirus-response/safe-covid-19-vaccines-europeans/questions-and-answers-covid-19-vaccination-eu_fi 21.11.2024; kuvat: Ilkka Raatikainen, Johanna Ahopelto ja Riku Hongell; tausta: Pixabay



VTS  105

ISBN 978-952-65611-0-3 (PDF)
ISSN 2984-4088 (verkkojulkaisu)

