

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit

Jäsentiedote

Pohjanmaan XV Insinööripäivät 21. – 22.5.2022 Vaasa – Uumaja



Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry

01/2022



Muista käydä päivittämässä yhteystietosi
Insinööriliitto IL ry:n kotisivuilla
www.ilry.fi
Ilmoita myöskin sähköpostiosoitteesi!

Hallitus vuonna 2022

Puheenjohtaja

Johanna Torvela
050 438 3442
johanna.torvela(@)gmail.com

Sihteeri

Joni Viitala
050 552 9290
joni.viitala(@)gmail.com

Viestintä & nuorjäsenoiminta

Oskari Hirvikoski
040 581 2654
oskari.hirvikoski(@)outlook.com

Kulttuurivastaava

Eero Huolman
050 409 3672
eero.huolman(@)netikka.fi

Jäsenhankintavastaava

Jarmo Kurikka
040 591 4478
jarmo.t.kurikka(@)gmail.com

Luottamusmiesvastaava

Jyrki Sauramäki
040 556 8488
jyrki.sauramaki(@)netikka.fi

Yritysyhteistyö

Mikko Torvela
044 073 4327
mikko.torvela(@)gmail.com

Hallituksen varajäsen

Harri Haapaniemi
044 349 8363
aspencape(@)gmail.com

Hallituksen varajäsen & toimistonhoitaja

Ari Itämäki
044 971 8313
ari.itamaki(@)netikka.fi

Opiskelijajäsen & hallituksen varajäsen

Reeta Haaranieniemi
050 493 7896
reeta.haaranieniemi(@)seamk.fi

IL-alueasiamies, Länsi-Suomi

Anne Granat-Jukakoski
020 180 1892
anne.granat-jukakoski(@)ilry.fi

Varapuheenjohtaja

Jari Opas
0400 832 486
jari.opas(@)gmail.com

Taloudenhoitaja

Hannu Laurila
045 678 4357
hannu.tapani.laurila(@)gmail.com

Viestintä- ja nettisivuvastaava

Panu Weckman
045 886 6859
panu.w(@)hotmail.com

Toimistonhoitaja

Seppo Pihlaja
045 318 4510
seppopihlaja(@)hotmail.com

Jäsenkehitysvastaava

Atte Rintamäki
0400 493 014
atte.rintamaki(@)luukku.com

Luottamusmiesvastaava

Pirjo Rinne
050 314 3086
rinteenpirjo(@)outlook.com

Hallituksen jäsen

Marko Siltamäki
044 538 9368
marko.siltamaki(@)gmail.com

Hallituksen varajäsen & ulkomaanmatkat

Tapani Saarenpää
040 595 8825
tapani.saarenpaa(@)businessfinland.fi

Hallituksen varajäsen & viestintä

Kaisa Välimaa
045 151 1061
kaisa.anneli.valimaa(@)gmail.com

Opiskelijajäsen & hallituksen varajäsen

Lotta Haapala
050 308 6082
lotta.haapala(@)gmail.com



Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry

www.epiry.fi

Tutkinto-opiskelusta elinikäiseen oppimiseen

2021 toi vahvaa kasvua Seinäjoen ammattikorkeakoulun insinööri-koulutukseen. Uudelleen alkanut tietotekniikan koulutus yhdessä englanninkielisen automation engineering tutkinto-ohjelman kanssa nostivat aloituspaikkojen määrää yhteensä n. 60 paikalla. Tämä lähes 30 % kasvu tekniikan alojen aloituspaikoissa tulee myös tarpeeseen: Etelä-Pohjanmaan työllisyysluvut ovat COVID19-pandemiasta huolimatta pysyneet Manner-Suomen parhaimpina. Tämä näkyy myös valmistuvien insinöörien erinomaaisena työllistymisenä. Kolikon käänttöpuolena alueella kärsitään jo vahvasti osajapulasta.

Viimeisen kolmen vuoden aikana kasvatetut aloituspaikat alkavat tuottamaan hiljalleen tulosta vuodesta 2023 alkaen. Tämän välikauden ajan SeAMK tulee myös tekniikan koulutuksissa panostamaan voimakkaasti jatkuvan oppimisen kokonaisuuksiin. Teollisuuden tietotekniikan, ohjelmistosuunnittelun ja robotiikan kokonaisuudet ovat täydentäneet alueen osaamista jo muutamien vuosien ajan – ohjelmistosuunnittelun kokonaisuus jopa jo toiseen kertaan. Jatkuvan oppimisen merkitys on korostunut jatkuvasti myös ammattikorkeakoulujen rahoitusmallissa ja tämän kehityksen odotetaan kasvavan myös jatkossa.

Mikä on perinteisen tutkintokoulutuksen rooli jatkossa?

Jatkuvan oppimisen roolin vahvistuminen ja keskustelun herääminen pitkäkestoisemman tutkintokoulutuksen tulevaisuudesta kertovat itseasiassa laajemmasta murroksesta:

Korkeakoulutuksen tulevaisuus on niin meillä kuin maailmallakin vahvassa muutostilassa. Digitalisaation ja verkko-opetuksen nousu, teknologioiden ja menetelmien entistä nopeampi uusiutuminen etenkin tietoteknisillä aloilla, sekä yksityisten ja muiden perinteisiin korkeakoulutoimijoihin kuulumattomien tahojen mukaantulo koulutuskentälle haastavat perinteisiä rakenteita koulutuksessa. Pitkällä aikavälillä kysymys kuuluu: Mikä on perinteisen tutkintokoulutuksen rooli jatkossa? Muuttuuko insinöörikoulutuskin enemmän perusosaamisen lyhyempikestoiseksi toteuttamiseksi, jota täydennetään heti valmistumisesta alkaen jatkuvasti pienemmillä opintokokonaisuuksilla pitkin työuraa?

Osittain tämänkaltaisen muutos on jo käynnissä, tai ainakin olosuhteita sen mahdollistamiseksi ollaan luomassa. Koko kotimaisen korkeakoulukentän yhteinen DigiVisio 2030 hanke on kunnianhimoinen yritys synnyttää kansallinen alusta opiskelijan saumattomalle elämänmittaiselle oppimiselle ja yhtälailla korkeakoulutahojen saumattomalle yhteistyölle. Mitä tämä merkitsee Seinäjoen ammattikorkeakoulun insinöörikoulutukselle? Päällimmäiseksi nousee ehkä kolme asiaa.

Ensinnäkin koulutuksen rakennetta tulee miettiä uudelleen. Päiväopetuksen ja monimuotokoulutuksen raja alkaa hälvenemään entisestään, samoin tutkinto- ja jatkuvan oppimisen opiskelijoiden jako. Koulutustarjonta täytyy muuttaa enemmän modulaariseksi, pienemmistä osakokonaisuuksista muodostuviksi

”koulutuksen rakennussarjoiksi”. Toiseksi valmiutemme kouluttaa entistä vahvemmin perinteisen luokkaopetuksen ulkopuolella täytyy vahvistua niin, että voimme edelleen säilyttää Suomen parhaan insinöörikouluttajan asemamme, jonka opiskelijat ovat meille kansallisessa AVOP opiskelijatytyväisyyskyselyssä antaneet.

Kolmantena, ja ehkä kaikkein haastavimpana kohtana, meidän tulee tunnistaa entistä selvemmin omat vahvuusalamme, panostaa niihin niin henkilöstön osaamisen kuin laboratorioden laitekannan osalta ja vastaavasti tehdä myös rohkeita poisvalintoja. Tällä en suinkaan tarkoita koulutusten lakkauttamisia, vaan tutkinto-ohjelmien sisällä tehtävää priorisointia. On hyvin todennäköistä, että jatkossa tiettyjä kokonaisuuksia SeAMKista



Kuva 1: Virtuaalitodellisuuden eri menetelmät ovat jo pitkään kuuluneet SeAMKin erityisiin osaamisalueisiin

valmistuneen insinöörin tutkinnosta on suoritettu jonkin toisen suomalaisen ammattikorkeakoulun tarjonnasta – ja sama vastavuoroisesti toisinpäin. Tällöin on tärkeää, että omaamme sellaista osaamista joka yhtäältä palvelee alueellista teollisuutta ja toisaalta kiinnostaa maakuntamme ulkopuolisiakin opiskelijoita.

Seinäjoen ammattikorkeakoulun valmius vastaanottaa tämä murros on kuitenkin hyvä, etenkin osaaavan ja mukautumiskykyisen henkilöstömme ansiosta. Aktiivinen osallistuminen kansalliseen kehitystyöhön yhdistettynä jatkuvaan oman koulutustarjonnan kehittämiseen takaavat menestyksen jatkossakin.

Heikki Rasku
Yksikön johtaja
SeAMK Tekniikka

Pidetään yhteyttä - tavalla tai toisella

Lähes kaksi vuotta alueasiamiehenä on hurahtanut. Syksyllä pääsin vihdoinkin tapaamaan jäseniä enenevässä määrin kasvotusten. Syksyn aikana huomasi kohtaamisten arvon ja sen, miten suuri ero on sillä, hoitaako asiaa face to face vai etäyhteyksien avulla. Ero on valtava.

Tilanne on kuitenkin syksystä jälleen huonontunut. Lähitapahtumat ja -tilaisuudet on taas sutjakkaasti muutettu virtuaalisiksi. Etä- ja hybriditapahtumat ovat kuitenkin jo rutiinia lähes kaikille.

Voi sanoa, että virtuaalitapahtumat ovat tulleet jäädäkseen. Ne mahdollistavat myös eri alueiden jäsenjärjestöjen tapahtumiin osallistumisen. Niistä hyvä esimerkki ovat virtuaaliset yritysvierailut, jotka ovat olleet varsin suosittuja. Myös muut etätapahtumat, kuten Kotisohvalla-konsertti, saavat keväällä jatkoa.

Insinööriliiton jäsenille on perustettu verkostoja, joissa voi virtuaalisesti keskustella itseään kiinnostavista aiheista. Varsinkin joukkueverkosto ja englanninkielinen verkosto ovat keränneet paljon väkeä. Keväällä on tiedossa jälleen uusi ja kiinnostava verkosto, kun esihenkilöverkosto aloittaa toimintansa. Kaikkiin Insinööriliiton verkostoihin voi tutustua osoitteessa ilry-fi/verkotot.

Vaikka etätilaisuus ei korvaakaan ihmisten oikeaa tapaamista, liiton tulevat tapahtumat kannattaa tarkistaa ja ilmoittautua rohkeasti mukaan.

Syksyllä käynnistyneistä työehtosopimusneuvotteluista on ensimmäiset sopimukset tehty. Muun muassa teknologiateollisuuden, suunnittelu- ja konsulttialan, tietualan ja ict-alan työehtosopimukset ovat astuneet voimaan. Voimassa olevat työehtosopimukset ovat luettavissa Insinööriliiton nettisivuilla.



Anne Granat-Jukakoski

Liitto on muutenkin jäsenistön tukena ja apuna työelämän eri käänteissä. Muun muassa ammatillisen osaamisen kehittämiseen, työn tehokkuuteen, kehon ja mielen hallintaan ja työnhakuun Insinööriliitto järjestää valmennuksia sekä livenä että verkossa.

Monista koulutuksista on myös webinaaritallenteita. Liiton urapalveluun voi ja kannattaa olla yhteydessä, mikäli siltä vähänkin tuntuu. Tarvittaessa voit varata ajan myös henkilökohtaiseen ohjaukseen.

Anne Granat-Jukakoski
Alueasiamies

K				8			1	
2		7	4	1				
		5			7		6	
						8	2	
3	9						5	7
	2	4						
	7		9					
				3	8	2		9
9				5		6	3	1

Sudoku 1/2022

Laatinut: EeroH

Palautus 30.3.2022 mennessä epiry@netikka.fi

Ratkaisun palauttaneiden kesken arvotaan Jokipiin Pellavan tuotepalkinto.

2/2020 sudokun oikean vastanneiden kesken suoritettua arvonnassa "pyyhkeitä" sai onnettaren suosikki Heli Åby. Palkinto on toimitettu voittajalle.

Tervehdys Insinööriliiton jäsenet

Elämme parhaillaan hyvin mielenkiintoista aikaa jäsentemme työehtojen osalta. Näyttää siltä, että työnantajien näkemykset tulevaisuuden työehdoista ovat yhä enemmän poikkeavia keskenään. Vaikka Teknologiateollisuuden sopimusten myötä noin 70% Insinööriliiton jäsenistä työehdot on sovittu vuodelle 2022, kannattaa silti seurata miten meidän muilla aloilla käy. Julkinen sektori, kemian- ja energiateollisuuden alojen sopimukset ovat mm. vielä tekemättä.

Kun katson vallitsevaa tilannetta, en voi välttää ajatukselta, että työnantajat yrittävät koko ajan enemmän ulkoistaa yrittäjän riskiä työntekijöille. Sopimusteknisesti iso ongelma tuntuu olevan valtakunnallisissa työehtosopimuksissa, ettei kaikille tulevia yleiskorotuksia haluttaisi meidän sopimuksiimme ollenkaan. Tämä on iso edunvalvonnallinen haaste, jonka tulemme kohtaamaan joka neuvotteluissa ja jokaisella neuvottelukierroksella. Asiaan kannattaa varautua, tällä kierroksella työnantaja palkitsi lakoilla uhanneet maksamalla isomman osan palkankorotuksesta yleiskorotuksena kaikille kuin meille. Myös kokonaiskorotuksessa oli marginaaliset erot. Pidän tätä osoituksena siitä, että työnantajat eivät edelleenkään 2020-luvulla halua rationaalista keskustelua vaan toimivat ainoastaan uhan alla. Lisäksi useampi iso työnantaja ei halua käyttää tehtyjen työehtosopimusten mahdollisuutta paikalliseen sopimiseen, vaan he ilmoittavat jopa suoraan ilman neuvotteluja käyttävänsä sopimuksen mukaista perälautaa. Kummeksun moista toimintamallia, kun huomioi, että yritykset itse tätä ovat vuosikausia peräänkuuluttaneet. Taitaa olla niin, ettei paikallinen sopiminen olekaan tavoitteena.

Haluamme kiinnittää huomiota insinöörikoulutuksen laatuun.

Yrityskohtaisessa sopimisessa pää on avattu ja muutamia hyviä sopimuksia olemme saaneet tehtyä. On hyvä huomata, että yksittäisen työnantajan kanssa tehtävät sopimukset tulevat järjestään olemaan ehdoiltaan vähintään samaa luokkaa kuin valtakunnalliset työehtosopimukset. Näin saattaa olla tulevaisuudessaakin koska yrityskohtaisia sopimuksia tekevät yritykset haluavat erottua positiivisesti muista työehdoillaan, siltä tilanne näyttää ainakin nyt.

Muista edunvalvonnallisista teemoista on hyvä huomata insinööri- en koulutusmäärät, niitä on nostettu ja tullaan edelleen nostamaan juuri tehdyillä päätöksillä. Insinööriliitto ei halua nostaa valmistuvien insinöörien määrää, vaan haluaa kiinnittää huomiota insinöörikoulutuksen laatuun sekä opintojen läpäisyaikeihin. Niissä on paljon enemmän mahdollisuuksia tilanteen parantamiseen kuin aloituspaikkojen kasvattamisessa. Suomessa on tällä hetkellä noin 115 000 työikäistä opisto- tai AMK-insinööriä. Määrä on suuri ja meidän kaikkien osaamisen ylläpitoon tulisi suunnata vielä lisää rahoitusta ja resursseja. Meidän kaikkien on hyvä tunnistaa, että osaamisen ylläpidon tarjontaa on merkittävästi lisätty viime vuosina ja siitä on syytä olla tyytyväinen. Tekniikan alalla osaaminen vanhenee nopeammin kuin muilla aloilla ja tämä heijastelee myös työllisyystilanteeseemme.



Samu Salo

Ammattikuntamme työttömyys laski merkittävästi vuoden 2021 aikana, erityisesti jäsentemme tilanne on käytännössä palautunut alkuvuoden 2020 kohtuulliselle tasolle. Tästä voimme kaikki hieman iloita. Lomautettuja ammattikunnassamme on vielä jonkin verran normaalia enemmän, mutta taso on hyvin alhainen noin 0,4% luokkaa ammattikunnasta. Jatkuvasti mediassa ja ihmisten puheissa esiintyy työvoimapula myös insinööreistä ja tekniikan alan ammattilaisista. Näin varmasti voi jossain määrin olla, mutta pidän silti aivan liian korkeana työttömien insinöörien määrää, joka on noin 4600. Tämä suuri voimavara jää toistuvasti hyödyntämättä.

Insinööriliiton jäsenkehitys on jo useamman vuoden ollut positiivinen, niin oli myös vuosi 2021. Olen yhtä aikaa iloinen ja tyytyväinen siitä, että liittomme pystyy tarjoamaan jäsenilleen hyvää ja monipuolista palvelua. Nuoret ovat myös löytäneet liittomme kiitettävällä tavalla ja se takaa meille erinomaiset mahdollisuudet tulevaisuudessaakin kehittää toimintaamme.

Toivotan teille hyvät jäsenet oikein mukavaa talven jatkoa!

Samu Salo
Puheenjohtaja
Insinööriliitto IL ry

Tapahtumakalenteri

Tapahtuma	Alkaen	Loppuu	Vastuuhenkilö
Laskettelutapahtuma Joupiskalla	5.3.2022	5.3.2022	Tapani Saarenpää
Ähtärin eläinpuisto	26.2.2022	30.4.2022	Jari Opas
Yhdistyksen kevätkokous	28.4.2022	28.4.2022	Ilmoittaudu netissä
Ikuinen Vappu OmaSP-Stadion	30.4.2022	30.4.2022	Jyrki Sauramäki
Teatteri	2.5.2022	2.5.2022	Eero Huolman
Insinööripäivät Vaasa-Uumaja	21.5.2022	22.5.2022	Seppo Pihlaja
PowerPark	1.6.2022	31.8.2022	Panu Weckman
Haku Päällä festivaali	17.6.2022	18.6.2022	Johanna Torvela
Provinssi	30.6.2022	2.7.2022	Jyrki Sauramäki
Tangomarkkinat	6.7.2022	10.7.2022	Eero Huolman
Vauhtiajot Race & Rock	14.7.2022	17.7.2022	Seppo Pihlaja
Vanhan Paukun festivaali	29.7.2022	30.7.2022	Seppo Pihlaja
StadionFest	Ilmoitetaan myöhemmin		Jyrki Sauramäki
Kyröfest	20.8.2022	20.8.2022	Seppo Pihlaja
Kuortaneen urheiluopisto	15.10.2022	15.10.2022	Seppo Pihlaja
Olut Tasting Kabacka	3.9.2022	3.9.2022	Panu Weckman
Teatteri	Ilmoitetaan myöhemmin		Eero Huolman
Viini-ilta	11.11.2022	11.11.2022	Seppo Pihlaja
Yhdistyksen syyskokous	15.11.2022	15.11.2022	Ilmoittaudu netissä

Vastuuhenkilöiden yhteystiedot ovat tiedotteen sivulla 2. Toimimme kaikkien koronarajoitusten puitteissa. Oikeudet muutoksiin pidätetään. Lisätietoja nettisivuilta sekä EPI ry:n sosiaalisesta mediasta.

Osallistumalla tapahtumiimme annat Etelä-Pohjanmaan insinöörit ry:lle luvan julkaista tilaisuuksista otettuja kuvia verkkosivustolla, tiedotteissa sekä somessa. Eli ei kun hymyilemään!

SenIOR ry:n puheenjohtajan tervehdys

Me olemme SenIORissa etuoikeutetussa asemassa, sillä meillä on jopa poikkeuksellisen hyvät välit jäsenjärjestöömme – Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ryhyn. Olemme tervetulleita EPI:n hallituksen kokouksiin ja meidän tekemisistämme ollaan kiinnostuneita. Osa tapahtumista avataan myös opiskelijoille ja saamme kokousta Impivaarassa sekä saunoa illan päätteeksi.

Olen Reeta Haaranemi Seinäjoen Insinööriopiskelijat SenIOR ry:n hallituksen puheenjohtaja. Kiinnostukseni ammattiyhdistystoimintaan heräsi jo ammattikouluaikoina. Tai siemen istutettiin jo lapsuudessa. Olen lukenut ruokapöydän ääressä kahden eri ammattiliiton lehtiä. Äitini muistutti usein, et liittoon kuuluminen kannattaa.

Kun pääsin opiskelemaan Seinäjoen ammattikorkeakouluun, tiesin hakevani SenIORiin heti kun se olisi mahdollista. 2020 tammikuussa aloitin kulttuuri- ja liikuntavastaavana, vuotta myöhemmin minut valittiin sihteeriksi ja lopulta tulin valituksiksi puheenjohtajaksi.

Korona on vienyt bio- ja elintarviketekniikan insinööriopinnoistani kohta kaksi vuotta. Menetettyjä bileitä, kohtaamatta jääneitä uusia ihmisiä ja vertaistuen puutetta. Onneksi on ollut yhdistystoiminta.

Läpi pandemian jatkuneet hallituksen kokoukset ovat olleet henkireikä. Ilman niitä sosiaaliset kontaktini olisivat jääneet vähäisiksi. En ehtinyt asua Seinäjoella kuin puoli vuotta ennen etäopetuksen alkamista enkä ollut tutustunut hirveästi kenenkään.

Muistan kuinka ensimmäisenä koulupäivänäni SeAMKissa hoettiin, että verkostoitukaa, verkostoitukaa ja verkostoitukaa. Mietin, että onko pakko. Halusin vain tutustua kouralliseen ihmisiin, joiden kanssa syödä ja viettää vapaa-aikaa. Nyt kolmantena vuotena voin todeta onnistuneeni verkostoitumisessa. Kiitos paikallisyhdistystoiminnan. Olen päässyt tutustumaan niin muihin insinööriopiskelijoihin kuin muiden alojen opiskelijoihin. Olen onnistunut siinä mihin en itse uskonut pystyväni.



Reeta Haaranemi
Puheenjohtaja
Seinäjoen Insinööriopiskelijat SenIOR ry

Pohjanmaan XV Insinööripäivät 21. – 22.5.2022 Vaasa – Uumaja

Etelä- Pohjanmaan Insinöörit ry, Kokkolan Seudun Insinöörit ry ja Merenkurkun Insinöörit ry järjestävät perinteisesti Pohjanmaan Insinööripäivät. Tänä vuonna päiviä vietetään jo 15. kerran, lauantaista sunnuntaihin eli 21. - 22.5.2022. Insinööripäivien päätapahtumana on laivamatka uudella M/S Aurora Botnialla Vaasasta – Uumajaan.

M/S Aurora Botnia on moderni matkustaja-autolautta kahdella rahtikannella. Aluksen kuljetuskapasiteetti on 800 matkustajaa ja 1500 rahtimetriä. Alus on suunniteltu ympäristöystävälliseksi. Moottoreita voidaan käyttää usealla eri polttoaineella sekä akkuenergialla. Tärkein polttoaine on nesteytetty maakaasu, LNG. Aluksessa on valmius käyttää myös biokaasua polttoaineena.

Pohjanmaan Insinööripäivät alkavat lähtöpaikkakunnilta Jorma Kuni Ky:n linja-autoilla Vaasaan. Laiva lähtee lauantaina 21.5.2022 aamulla klo 8:00 Vaskiluodon satamasta kohti Uumajaa. Satamassa tulisi olla lähtöselvityksessä 1 tuntia aikaisemmin eli klo 7:00. Laivalla nautimme lounaan Saaristolaispöydästä. Holmsundin satamasta Ruotsissa linja-autot kuljettavat osallistujat Uumajan keskusta U&Me – hotellille, joka sijaitsee os. Storgatan 46, Uumaja. Majoitumme 2 hengen huoneisiin. Yhdenhengen huone on mahdollisesti saatavissa.

Majoittumisen jälkeen teemme tutustumisen Uumajan kaupunkiin suomenkielisen oppaan johdolla. Hotellin kokoustiloissa järjestetään omakustanteine iltatilaisuus. Iltatilaisuudessa on yhdessä-oloa, nautitaan illallinen ja ohjelmassa on mahdollisesti Insinööri-ilto ja Region Västerbottenin tervehdys Pohjanmaan XV Insinööripäiville.

Sunnuntaina hyvin nukutun yön ja runsaan aamupalan jälkeen luovutamme huoneet ja suuntaamme linja-autoilla kohti Homsundin satamaa. Laiva lähtee kohti Vaasan Vaskiluotoa klo 13:00 paikallista aikaa. Laivamatkan aikana nautimme lounaan Saaristolaispöydästä. Vaskiluodon satamaan tuloaika on klo 18:00. Paluu kotiin linja-autoilla on samaa reittiä kuin tulomat kallakin.

Linja-autojen ajoreitit ja aikataulut ilmoitetaan myöhemmin ilmoittautuneille, tässä alustavasti:

1. Kokkola, Linja-autoasema lähtö klo 5:30 – Vaasa, Vaskiluoto
2. Jalasjärvi, Jalastuuli lähtö klo 5:10 – Kurikka, Kärny mies lähtö klo 5:30 – Seinäjoki, Matkakeskus lähtö klo 6:00 – Vaasa, Vaskiluoto
3. Lapua, Shell Tamppari lähtö klo 5:30 – Seinäjoki, Matkakeskus lähtö klo 6:00 – Vaasa, Vaskiluoto

Pohjanmaan XV Insinööripäivät 21. – 22.5.2022 Vaasa – Uumaja omavastuu hinta on jaetussa 2 hh 80 €/jäsen (avec), myös matkalle osallistuvilta perheen lapsilta. Muilta matkan hinta on 200 €/hlö. 1 hh:n lisähinta on 45 €.

Ilmoittautuminen on vain Lyyti – linkillä Etelä- Pohjanmaan Insinöörit ry:n nettisivujen kautta.

Tervetua Insinööripäiville!

Järjestelytoimikunta
Järjestelytoimikunnan jäsenet:
Etelä- Pohjanmaan Insinöörit ry: Ari Itämäki, Seppo Pihlaja, Tapani Saarenpää, Panu Weckman, Hannu Laurila, Johanna Torvela
Kokkolan Seudun Insinöörit ry: Esa Rähä, Pasi Herronen
Merenkurkun Insinöörit ry: Pia Vuoto, Hannu Toivola



Yhdistyksen kevätkokous

Puheenjohtajan kynästä

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry
www.epiry.fi
Jakelu: Jäsenet
Kokouskutsu ja esityslista

Aika: 28.4.2022, klo 18:00
Paikka: Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry toimitilat,
Impivaarantie 25, Seinäjoki
Kutsutut: Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry:n jäsenet

1. Kokouksen avaus

2. Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Sääntöjen mukaan hallituksen tulee toimittaa jäsenille viimeistään kaksi (2) viikkoa ennen kokousta kirjallinen kutsu yhdistyksen kokoukseen tai ilmoitettava siitä alueella ilmestyvässä sanomalehdessä.

Esitys: Todetaan kokous lailliseksi ja päätösvaltaiseksi

3. Kokouksen järjestäytyminen

Esitys: Valitaan kokoukselle puheenjohtaja
Esitys: Valitaan kokouksella sihteeri
Esitys: Valitaan kokoukselle kaksi pöytäkirjantarkastajaa
Esitys: Valitaan kokoukselle kaksi ääntenlaskijaa

4. Työjärjestyksen vahvistaminen

Esitys: Hyväksytään esityslista kokouksen työjärjestykseksi

5. Toimihenkilöiden ja toimikuntien valinta

Esitys: Ei valita toimihenkilöitä eikä toimikuntia

6. Toimintakertomus 2021

Esitys: Merkitään tiedoksi hallituksen esitys toimintakertomukseksi 2021
Esitys: Hyväksytään toimintakertomus 2021

7. Tilinpäätös ja toiminnantarkastajien lausunto 2021

Esitys: Merkitään tiedoksi hallituksen esitys tilinpäätökseksi 2021
Esitys: Vahvistetaan tilinpäätös 2021

8. Vastuuvapauden myöntäminen

Esitys: Myönnetään vastuuvapaus hallitukselle 2021

9. Aloitteet

Sääntöjen mukaan yhdistyksen jäsenellä on oikeus tehdä aloitteita yhdistyksen kokoukselle. Aloite on toimitettava kirjallisena hallitukselle viimeistään 30pv ennen yhdistyksen kokousta. Hallitus esittää aloitteet yhdistyksen kokouksen käsiteltäviksi.

10. Ilmoitusasiat

Esitys: Merkitään tiedoksi yhdistyksen tapahtumakalenteri 2022

11. Muut asiat

12. Kokouksen päättäminen

Esitys: Puheenjohtaja päättää kokouksen

Ilmoittautumiset ruoka-aineallergioineen 21.4.2021 mennessä
epiry@netikka.fi. Tervetuloa!

Taas olemme pyörähtäneet kierroksen auringon ympäri, tosin monin paikoin viime vuosi ei ehkä ollut sitä mitä toivottiin. Onneksi pystyimme joitain tapahtumia järjestämään. Etelä-Pohjanmaan Insinöörien tuttu paperinen tiedote jäi viime vuonna julkaisematta johtuen poikkeuksellisesti vuodesta. Tämän vuoden aloitimme uudella tarmolla ja olemme hieman uudistaneet jäsentiedotettamme. Annathan meille palautetta uudistuneesta tiedotteesta. Iloksenne myös hallituksessa on tänäkin vuonna aloittanut muutama uusi kasvo.

Nyt alkuvuonna olemme saaneet nauttia upeista talvipäivistä sekä myös petollisen liukkaista tienpinnoista. Toivottavasti pääsemme talven jälkeen lämpimään kesään ja pystymme tapaamaan erilaisissa kesätapahtumissa! Sitä ennen keväälle on suunniteltu tapahtumia, joista tarkemmin toisaalla tässä tiedotteessa. Lisäksi yhdistyksen kevätkokous järjestetään toimistolla, lämpimästi tervetuloa mukaan. Syksyllä luvassa on perinteisesti syyskokous sekä suurta suosiota vuosien varrella kerännyt viini-ilta. Yritysvierailuja pyrimme järjestämään tauon jälkeen – toivottavasti yritykset ottavat vierailijoita pian vastaan!

Tiedotamme tulevista tapahtumista tämän tiedotteen lisäksi nettisivuillamme sekä Facebookissa. Lisäksi lähetämme tarvittaessa tietoa ajankohtaisista tapahtumista myös sähköpostilla. Käythän siis tarkistamassa, että yhteystietosi ovat kunnossa. Nähdään tapahtumissa!

Hyvää kevättä toivottaen

Johanna Torvela
Puheenjohtaja
Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry



Etuja EPI:n jäsenille

Hiihtolomalaskettelut

EPI tarjoaa 2 tunnin hissiliput jäsenilleen hiihtolomien aikana. Voit käydä perheesi kanssa laskettelemassa Seinäjoen Joupiskan laskettelurinteellä viikolla 9 eli lauantaina 5.3.2022.

Huomaathan, että etu on käytettävissä kertaalleen ja mahdolliset välinevuokrat tulee kustantaa itse.

Edun saa näyttämällä Insinööriliiton jäsenkorttia (mobiili - jäsenkorttia) paikan päällä.



Viikko-osake Pyhänimessä

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry omistaa 8 viikon viikko-osakkeen Kihniön Pyhänimessä. Lomaosakkeemme on jälleen jäsenistön haettavissa vuodelle 2022.

Lomaviikko alkaa kyseistä kalenteriviikkoa edeltävän viikon perjantaina klo 17.00 ja loppuu kyseisen viikon perjantaina klo 13.00.

Lomaviikko voidaan jakaa viikonlopuksi ja loppuviikoksi.

Tiedustelut: Hannu Laurila
hannu.tapani.laurila(at)gmail.com



2022 vko	Hinta			Perjantai klo 17.00	Maanantai 12.00/15.00	Perjantai klo 13.00
	€/vko	€/pe-ma	€/ma-pe			
1/23	422	275	190	30.12.	2.1.	6.1.
26	varattu			24.6.	27.6.	1.7.
27	528	343	238	1.7.	4.7.	8.7.
36	158	103	71	2.9.	5.9.	9.9.
37	158	103	71	9.9.	12.9.	16.9.
38	158	103	71	16.9.	19.9.	23.9.
43	varattu			21.10.	24.10.	28.10.
44	106	69	48	28.10.	31.10.	4.11.

Fysio2000 tarjoaa edullista kuntoilua

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry:n ja Insinööriliitto IL ry:n jäsenet saavat jäsenetuna vuosikortti FYSIO 2000 kuntosaleille edulliseen hintaan 19,50 €/kk tai 234 €/vuosi! Tarjoushinnalla voivat kordin ostaa myös jäsenien perheenjäsenet.

Miksi meille FYSIO 2000:n kuntosaleille tohtii tulla?

1) Sorsanpesän (Törnäväntie 27, 60200 Seinäjoki) ja Ilmajoen (Asematie 6, 60800 Ilmajoki) saleilla voi käydä tutustumassa paikkoihin tai tehdä kokeilutreeni viikon ajan. Ovikoodi ilmoitetaan pyynnöstä [epiry\(at\)netikka.fi](mailto:epiry(at)netikka.fi)

2) Käyntimahdollisuus myös uudessa isommassa yksikössä Pulssilla (Välkkilänkatu 7, 60120 Seinäjoki), Käyttöauton vieressä. Pulssilla on remontoitua tilaa, jossa on mm. uusitut ilmanvaihdot sekä sauna. Sinne pitää mennä hakemaan ma-to klo 17 – 19 ”kulkutägi”, joka maksaa 10€. Muuten Pulssi sisältyy samaan kuukausimaksuun kuin muutkin salit. Asiakaspalveluaikoina voi myös käydä veloitusetta tutustumassa saliin.

3) Kuntosaliryhmään kuulumisen oikeuttaa rajoittamattomaan kolmen salin käyttöön joka vuoden päivä aamu viidestä puoleen yöhön. Ryhmään kuulumisen tarkoittaa sitoutumista vuoden ajaksi. Tämän jälkeen jäsenyys ei automaattisesti jatku, eli tässä ei sen pidemmäksi aikaa sitouduta.

4) Halutessasi voit tilata ohjausajan fysioterapeutilta etuhintaan 49 €, jolloin tietää varmasti tekevänsä liikkeen oikein.

5) FYSIO 2000:n kuntosaleilla on huippulaitteet ja oma ”matalan kynnyksen puoli” kuntosalilla sellaisille, jotka ei ole ikinä ennen käyneet salilla ja oma puoli aktiivisesti treenaaville.

Pyydän Sinulta/Teiltä varmistuksen osallistumiselle EPI:n kuntosaliryhmään mahdollisimman pian. EPI:n kuntosaliryhmän jäsenhinnan omavastuuosuus on 19,50 €/kk tai kerralla 234 €/vuosi. Kaikki liikuntasetelit ym. maksuvälineet käyvät.

Ilmoittautuminen vain sähköpostilla os. [epiry\(at\)netikka.fi](mailto:epiry(at)netikka.fi), ilmoita nimi (myös avec:n), sähköpostiosoite, jäsennumero, puhelinnumero, kotiosoite ja syntymäaika.



FYSIO 2000

Tervetuloa kuntoilemaan!

Asiakaspalvelu:

044 757 2000 | info@fysio2000.fi | fysio2000.fi



Teatteria

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry:n tarjoaa jäsenilleen, (+avec) näytelmän

KIVIÄ TASKUSSA

Seinäjoen kaupungin teatterissa maanantaina 2.5.2022 klo 19:00.

Pääosissa Martti Suosalo ja Mika Nuojua.

Näytelmää on esitetty vuodesta 2002 ja se on aina loppuunmyyty.

Pääsylippujen lunastus teatterin aulassa 20 €/hlö rahana päättyy klo 18:45.

Ilmoittautuminen 25.3.2022 mennessä vain sähköpostilla: [epiry\(at\)netikka.fi](mailto:epiry(at)netikka.fi), Ilmoita nimet, jäsennumero ja puhelin numero.

Koronavaraus

Lisätietoja: Eero Huolman puh. 050 4093 672

Martti Suosalo ja Mika Nuojua kulkevat Kiviä taskussa - näytelmässä läpi monen ihmisen elämän.

Komediailmiö vierailee jälleen Seinäjoen kaupunginteatterissa. Tämän, vuodesta 2002 lähtien jatkuvasti loppuunmyytynä esitetyn näytelmän haluat nähdä sinäkin, vaikka toistamiseen!

Kiviä taskussa on traaginen, mutta samalla julmetun hauska.



Tarina alkaa siitä, kun 35-vuotiaat luuserit Charlie (Suosalo) ja Jake (Nuojua) menevät avustajiksi Irlannin maaseudulla kuvattavaan amerikkalaiseen elokuvaan ja joutuvatkin tekemään aivan muuta kuin ennakkoon aavistavat. Kaksikko vaihtaa lennossa roolista toiseen näytellen viittatoista eri roolia ikään tai sukupuoleen katsomatta.

Ohjaaja Pentti Kotkaniemi kuvaa näytelmän olevan tyypillistä näyttelijöiden teatteria: ”Siksi molempien herrojen pitää olla virtuoosia. Onneksi he ovat ja se on ohjaajan lottovoitto.”

EPI:n Jäsenetuja 2022

Hotelli-Ravintola Alma

os. Ruukintie 4, 60100 Seinäjoki antaa 20 %:n alennuksen Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry:n ja Insinööriiliitto IL ry:n jäsenille lounaista, Ala Carte ruoasta ja majoituksesta 31.12.2022 saakka. Alennuksen saa esittämällä voimassaolevan jäsenkortin.

Hotelli-Ravintola Alma – Seinäjoen sydämessä, matkakeskuksen vieressä

Hotelli-Ravintola Alma on alun perin vanhaan rautatieliäisten taloon entisöity perheomisteinen hotelli ja ravintola Seinäjoen sydämessä, matkakeskuksen vieressä. Almasta löytyy 12 kokoustilaa, 74 persoonallista hotellihuonetta ja 5 isompaa suitehuoneistoa sekä iso ravintolasali. Alman ravintola tarjoaa lähituottajien laadukkaista raaka-aineista itse valmistettua ruokaa aamusta iltaan.

Almassa historia kohtaa nykypäivän – kokonaisuus koostuu



kolmesta eri vuosikymmenillä rakennetuista rakennuksista, Päärakennus 1909, Alman Tornin 1926 ja Alman Uusi Torni 2020. Uutta on myös tulossa, sillä Alman kokonaisuus saa uuden osan tulevana kesänä 2022, kun pihapiiriin valmistuu Pollarin talon entisöintiprojekti.

Pollarin talo seisoi Seinäjoen torin kulmalla vuodesta 1911, jolloin se siirrettiin tuolle paikalle Ylistarosta. Vuonna 2019 oli edessä uusi siirto Alman ”takapihalle” odottamaan saneerausta. Pollarin talolle löytyi sopiva paikka ja kunnostustyöt alkoivat syksyllä 2021. Tulevana kesänä talo herää taas henkiin, kun sinne valmistuu kaksi kokoustilaa ja kaksi persoonallista suitehuoneistoa.

Yhteystiedot: Hotelli-Ravintola Alma, Ruukintie 4, 60100 Seinäjoki
Puh. 06-4215200, sähköposti alma@hotelalma.fi,
www.hotelalma.fi

Lapuan Kuntopiste Oy

tarjoaa Insinööriiliiton jäsenille (ei avec) vuosijäsenyyden hintaan 32 EUR/kk (norm. 45 EUR/kk). Jäsenyys sisältää kaikki palvelut (kuntosali 24/h, crosstraining-salin käytön ja ryhmäliikuntatunnit).

Vuosijäsenyydessä on 3 kk perusjakson jälkeen yhden kuukauden (1kk) irtisanomisaika. Laskutustapa voi olla paperilasku, sähköposti tai e-lasku.

Tervetuloa mukaan kuntoilemaan!

Lapuan Kuntopiste Oy
Asemakatu 3
62100 Lapua
www.lapuankuntopiste.fi

Perheretki Ähtäriin

26.2.–30.4.2022
Ähtäri Zoo
Karhunkierros 149, 63920 Ähtäri

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry järjestää perheretken Ähtäriin Mesikämmeneen, osoite: Karhunkierros 149, 63700 ÄHTÄRI.

Perheretki toteutetaan 26.2. - 30.4.2022 välisenä aikana perhekoh-
taisesti. Perheen lippupaketti noudetaan Hotelli Mesikämmenen
vastaanotosta. Aikaisemmista vuosista poiketen on varauduttava
omilla eväillä.

Aukioloajat kannattaa tarkistaa
ahtarizoo.fi/zoo/aukioloajat

Retken sisältö:
Päivään sisältyy eläinpuistokierros omaan tahtiin, pandaloon
sekä farmin kotieläimiin tutustuminen. Kierroksen varrella on
tulentekopaikkoja, joissa voi levähtää, syödä eväitä tai paistaa
makkaraa. Retken omavastuu on 13 €/hlö, 3-14-vuotiaat lapset 7
€/hlö, alle 3-vuotiaat ilmaiseksi.

Omavastuu maksetaan ennen retkelle lähtöä Etelä-Pohjanmaan
Insinöörit ry:n tilille FI18 1140 3000 4103 92, viitenumero 5005.
Muista käyttää viitenumeroa maksaessasi.

Ilmoittautumiset viimeistään 18.2.2022
Voit ilmoittautua tämän linkin kautta:
www.lyyti.in/Perheretki_ahitariin_8669

Lisätiedot Jari Opas 0400 832 486



Liikuntapäivä Kuortaneen Urheiluopistolla

"Perheen liikuntapäivä Kuortaneella" lauantaina
15.10.2022, klo 12:00 – n. 19:00

Etelä-Pohjanmaan Insinöörit ry järjestää liikunnallisen
Perhepäivän Kuortaneen Urheiluopistossa, os. Opistotie 1, 63100
Kuortane. Kuortaneen Urheiluopistolla

Ajankohta 15.10.2022
Henkilömäärä 20 – 100 henkilöä

Alustava aikataulu:
klo 12:00 – 13:00 Noutopöytälounas
klo 13:15 – 14:00 Aktiiviteetti 1
klo 14:15 – 15:00 Aktiiviteetti 2
klo 15:30 – 16:30 Keilaus
klo 16:30 – 18.00 Uinti ja Sauna / Uimahalli
klo 18:15 – 19.00 Noutopöytäpäivällinen ja kotiin

Hinta EPI:n jäsenille: Aikuiset 40 €/hlö Lapset (4-14v) 30 €/hlö

Hinta sisältää:
- 2 x ohjattua liikunta-aktiiviteettiä
- 2 x noutopöytäruokailun
- keilauksen
- uimahallin ja palautumiskeskuksen yleisövuorolla

Ilmoittautuminen Viimeistään 10.9.2022 Lyytillä Etelä-Pohjanmaan
Insinöörit ry:n netti – sivujen kautta

Lisätiedot: Seppo Pihlaja, 045 318 4510

