

Terveys ja talouspäivät 1.-2.9.2022

Teemana Hyvinvoinnista moneksi

Paikka: Radisson Blu -hotelli, Oulu

Torstai 1.9. - Aamupäivä

8:30 Ilmoittautuminen ja tulokahvi

Kaikille yhteinen ohjelma

9:30 Päivien avaus, Pohjois-Pohjanmaan Terveys- ja Talous pj.
9:40 Valtioneuvoston tervehdys, kutsuttu ministeri
10:30 Pohjois-Pohjanmaan Hyvinvointialueen syntytarina, P-Pohjanmaan
hyvinvointialueen johtaja
11:20 Keskustelua
11:30 Ruokailu ja näyttelyyn tutustuminen
-13:00
12:00 Lehdistötilaisuus

Torstai 1.9. - Iltapäivä

Yleinen luento - Päätöksenteko

13:00 Hyvä hallintotapa
14:00 Miten Pohjois-Pohjanmaalla, hyvinvointialueen hallituksen pj.
14.40 Kahvit ja näyttelyyn tutustuminen
15:00 Ne syntyi sittenkin
16:00 Kollegatapaamiset

Sessio I - Digitalisaatio ja kehittäminen

13:00 ICT:n asema Hyvinvointialueilla
13:30 Tietoturva
14:00 Toimiva potilastietojärjestelmä
14:30 Kahvit ja näyttelyyn tutustuminen
14:50 Innovaatio ja testaustoiminta, OuluHealth Labs
15:20 OYS2030 - maailman älykkäin sairaala
16:00 Kollegatapaamiset



1.-2.9.2022 OULU

**Terveys
ja talous
-päivät**

Sessio II - Henkilöstöstrategia

- 13:00 Miten umpisolmu avataan
Hyvinvointialueiden kilpailukyky
- 14.20 Kahvit ja näyttelyyn tutustuminen
- 14.40 Henkilökunnan saatavuus
Palkkaharmonia käytännössä
Henkilökohtainen hyvinvointi muutoksessa
- 16:00 Kollegatapaamiset

Sessio III - Hankinnat ja muut tukipalvelut

- 13:00 Sosiaali- ja terveystalouden palveluhankinnat
Case: vanhusten asumispalveluiden kilpailuttaminen
- 14:00 Keskustelua
- 14.15 Kahvit ja näyttelyyn tutustuminen
- 14:30 Yhteistoimintayritysten omistajaohjaus
- Hankintastrategiat
 - Ateriapalvelut
 - Laitoshuollon palvelut
- 16:00 Kollegatapaamiset

Perjantai 2.9.

- 8:00 Yhdistyksen vuosikokous

Sessio I - Riittävätkö rahat

- 9.00 Pohjois-Pohjanmaan hyvinvointialueen tilanne
- 9:45 Panelin alustus, Lainsäädäntö
- 10:30 Panelikeskustelu - Rahan liikkeet
- 11:30 Tulevaisuus, futuristi Ilkka Halava
- 12:15 Päivien päättäminen
- 12.30 Ruokailu

**1.-2.9.2022 OULU****Terveys
ja talous
-päivät**