

Loppuvuoteen kaksi tärkeää MEDigi-asiaa!

Aivan pian on aika hiljentyä ja rauhoittua joulun viettoon. Sitä ennen tietoonne vielä kaksi tärkeää asiaa, jotka ovat hyvin ajankohtaisia heti alkuvuonna 2024

1) Valtakunnallisen MEDigi-lähitapahtuman ohjelma julkaistu ja ilmoittautuminen avattu.

2) Nordic Digital Health and Wireless Solutions -papereiden jättöaikaa pidennetty 15.1.2024 asti.

Lue lisää tästä kirjeestä!

MEDigi-Tiina
tiina.salmijarvi@oulu.fi

MEDigi-lähitapahtuman ohjelma 16.2.2024

(huom! pienet muutokset mahdollisia)

Original Sokos Hotel Presidentti, Helsinki (etäosallistuminen mahdollista)

[Ilmoittautudu tilaisuuteen tämän linkin](#) kautta viimeistään 9.2.2024!

Huomaathan, että lähitapahtuman paikat täytetään ilmoittautumisjärjestyksessä!

Klo 9.00

Aamukahvi ja verkostoituminen

Klo 9.30 - 9.35

Professori, MEDigi-johtoryhmän pj. Jarmo Reponen

Tervetuloa ja tilaisuuden avaussanat -

MEDigityö tänään, huomenna ja kohti 2030-lukua kuljettaessa

Klo 9.35 - 9.50

Johtaja Jonna Korhonen

Opetus- ja kulttuuriministeriö, Korkeakoulu- ja tiedepolitiikan osasto

OKM:n terveiset digitalisaatioon ja korkeakoulujen kehittämiseen liittyen

Klo 9.50 - 10.25

Professori Jussi Mertsola

Keynote: Lääketieteen ja hammaslääketieteen opetus tänään ja huomenna. MEDigin rooli tulevaisuudessa?

Jussi Mertsolalle on myönnetty 6/2023 Duodecimän lääketieteen opettajan palkinto. Professori Jussi Mertsola on toiminut lääketieteen verkko-opetuksen uranuurtajana. Hän on ollut käynnistämässä Turun yliopiston lääketieteellisen tiedekunnan ensimmäisiä verkkokursseja vuonna 2002, ja hän on ollut aktiivisesti mukana tiedekunnan verkko-opetuksen kehittämisessä. Turun yliopiston koulutuksen tukipalvelujen kanssa hän on työskennellyt järjestäen globaaleja verkkopedagogiikan kursseja Indonesian, Vietnamiin ja Afrikkaan. Kts. [uutinen](#)

Klo 10.25 - 10.35

Opiskelijajärjestöjen Medisiinariliiton ja SHOL:n välittämänä opiskelijoiden terveiset MEDigi-välille

Klo 10.35 - 10.50

Tauko ja verkostoitumista

Klo 10.50 - 11.20

Kliininen opettaja Jussi Merenmies ja vanhempi kliininen opettaja Johanna Louhimo, Helsingin yliopisto Oppimisen arviointi tänään ja huomenna

Klo 11.20 -12.30
Lounas

Klo 12.30 - 13.45
Useita MEDigi-verkoston opettajia esittäjinä
MEDigi-oppiainejaostojen hyvät käytänteet ja vakiintuneet toimintatavat

Klo 13.45 -14.00
Kahvitauko verkostoituen

Klo 14.00 - 15.00
Kaksi alustusta tekoälystä ja paneelikeskustelu ”Tekoäly lääketieteessä ja hammaslääketieteessä”

Tekoäly lääketieteessä
Associate Professor (Tenured) in Machine Learning
Pekka Marttinen
Aalto-yliopisto

Yliopisto-opetus ja tekoäly
Digitalisaatiojohtaja
Jaakko Kurhila
Helsingin yliopisto

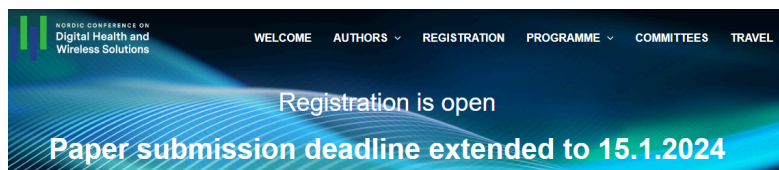
Paneelin osallistujina (vahvistetut): Pekka Marttinen, Jaakko Kurhila, lääketieteen opiskelija Teemu Silver, Helsingin yliopisto ja yliopisto-opettaja Antti Koskela, Oulun yliopisto

Klo 15.00 - 15.05
MEDigityö kohti 2030-lukua
Päätössanat

15.05
Tilaisuus päättyy

Järjestäjä: MEDigi

Nordic Digital Health and Wireless Solutions -papereiden jättöaikaa pidennetty 15.1.2024



Hei,

Tervetuloa jättämään esitys koulutuksen digitalisoinnin teemoista Nordic Digital Health and Wireless Solutions -konferenssiin (NCDHWS2024), esitysten jättöaikaa on jatkettu 15.1.2024 asti.

Konferenssi järjestetään Oulussa 7.-8.5.2024, yhteistyössä Oulun yliopiston, Pohteen hyvinvointialueen ja OuluHealthin kanssa.

Osoitteessa <https://nordic-digihealth.com> annetaan tarkemmat ohjeet englanniksi, mutta tiivistetysti voit tarjota konferenssiin kolmenlaisia esityksiä:

- 1) Koko artikkelit (Full papers): 10-19 sivua sisältäen viitteet,
- 2) Lyhyet artikkelit (Short papers): 4-9 sivua sisältäen viitteet ja
- 3) Yksisivuiset tiivistelmät (One page Abstracts).

Kaikki vertaisarvioinnissa hyväksytyt artikkelit julkaistaan Springer-kustantamon CCIS-sarjan kongressikirjassa, ja koko artikkelit (Full papers) ja lyhyet artikkelit (Short papers) indeksoidaan hakukelpoisiin kansainvälisiin tietokantoihin (Scopus, DLP, jne). Tämän kirjasarjan koko artikkeleilla (Full papers) on suomalainen JUFO1 -status. Konferenssiin osallistumisesta myönnetään 10 tuntia lääkäreiden, hammaslääkäreiden ja eläinlääkäreiden terveydenhuollon tietotekniikan erityispätevyyteen ja sama 10 tuntia anotaan myös valikoitujen lääketieteen erikoisalojen teoreettiseen koulutukseen.

Konferenssin pääaiheita ovat mm:

- Digitaaliset terveysinnovaatiot
- 6G teknologian tulevaisuuden terveyssovellukset
- Etäterveydenhuolto ja telelääketiede
- Langattomat teknologiat ja lääkinnälliset laitteet
- Älykkäät anturit ja bioinformatiikka
- Kansalaisten omien tietojen hyödyntäminen
- Digitaaliset hoitopolut ja virtuaalinen kuntoutus
- Terveystietojen integrointi ja kyberturvallisuuskohdat
- Reunalaskenta ja tulevaisuuden verkkoarkkitehtuurit terveydenhuollossa
- Tekoäly ja kliinisen päätöksenteon tuki terveydenhuollossa,
- Digitalisaatio terveysalan koulutuksessa
- Digitaaliset interventiot ja terapiat
- Käyttäjäkokemus terveydenhuollon tietojärjestelmistä
- Terveysteknologian arviointi
- Digitaalisen terveyden ratkaisujen vaikutus- ja liiketoiminta-analyysi

Tervetuloa jättämään tieteellinen esityksesi tähän Suomen telelääketieteen ja eHealth seura ry:n (STeHS) ja alan kansainvälisen seurauksen, International Society for Telemedicine and eHealth:n (ISfTeH) tukemaan konferenssiin!

Ystävällisin terveisin,

Jarmo Reponen

MEDigi-johtoryhmän puheenjohtaja,

Professori, NCDHWS2024 presidentti.

Welcome to the Nordic Conference on Digital Health and Wireless Solutions 2024

Paper submission and registration are now open!

Submission deadline: January 15th, 2024

Dates: May 7-8, 2024

Venue: Hotel Lasaretti, Oulu, Finland

See more details at: <https://nordic-digihealth.com/>

Hosted in Oulu, Finland—a leading hub for technological innovation—the Nordic Conference on Digital Health and Wireless Solutions is a pivotal event for professionals, researchers, and industry leaders. This conference is organised by the 6GESS and DigiHealth research programmes from the University of Oulu. The multidisciplinary conference offers an invaluable platform to discuss, collaborate, and gain insights into the latest advancements in digital health and wireless solutions.

The main topics include (but are not limited to):

- Digital Health Innovations
- 6G and Beyond for Health Applications
- Remote Healthcare and Telemedicine
- Wireless Technologies and Medical Devices
- Novel Sensors and Bioinformatics
- Utilisation of Citizen's Own Data
- Digital Health Care Pathways and Virtual Rehabilitation
- Integration of Health Data and Cybersecurity Aspects
- Edge Computing and Future Network Architectures for Health
- Medical AI and Clinical Decision Support,
- Digitalisation in Health Education and Training
- Digital Interventions and Therapies
- User Experience of Health Information Systems
- Health Technology Assessment in Digital Health
- Impact and Business Analysis for Digital Health

Conference Features:

Invited Talks by Experts

Research Paper Presentations
Poster Sessions
Technical Exhibitions and Site Visits
Networking Opportunities

Submission types:

Full papers: 10-19 pages including references

Short papers: 4-9 pages including references

1-page Abstracts

The peer-reviewed accepted papers will be published in an indexed book in the international Springer CCIS congress series. The full articles have Finnish JUFO1 grading. In submission, the author can decide which type of article he/she submits.

Submission deadline:

January 15th, 2024

Notification of acceptance:

February 6th, 2024

Camera Ready submission deadline for accepted papers

February 20th, 2024

Conference fees:

Early bird conference delegate price

175,00 € until February 29th, 2024

Read more details at: <https://nordic-digihealth.com/>

Welcome words

Dear Friends and Colleagues,

We are pleased to announce that the Nordic Conference on Digital Health and Wireless Solutions will take place in Oulu, Finland on May 7-8, 2024. It is our great pleasure to heartily welcome you to the conference.

This conference is organized by Digital Health (DigiHealth) and 6G Enabled Sustainable Solutions (6GESS) research programs of the University of Oulu. They combine multidisciplinary research activities in medical fields and health sciences to latest developments in information technology, wireless communication, health economics and energy research.

Oulu is known for being at the forefront of technology innovation. It is a hub for research and development in the fields of digital health and wireless communications.

The electronic health records, telemedicine and mobile health services has been in clinical use for more than 25 years. There is active research aiming not only towards new territories like AI, novel sensor technology and edge computing, but also striving for scientific assessment of the impact of these innovations in real life.

This event will be an excellent opportunity for professionals, researchers, and industry leaders to discuss and share insights on the latest developments. The current trends will be discussed with invited lectures as well as submitted papers and posters. The keynotes will cover a wide Nordic and International perspective to these topics. The conference themes discussed in detail in another section of this Call for Papers will give you an ample opportunity to present your work to an expert audience, no matter if your research is targeted towards technology, informatics, medicine, health sciences, education, or economics.

Moreover, there will be excellent opportunities to visit the company demos and the new premises of the Oulu University Hospital under construction, the future smart hospital OYS2030. Planned social events will give enough time for inspiring conversations with fellow researchers.

While attending the event, participants may wish to explore Oulu's beautiful natural surroundings in their own time. The city and its surroundings offer good opportunities for relaxation and leisure activities, including nature walks, wildlife spotting, and cultural experiences. Please note that the participants are encouraged to make their own arrangements for these leisure activities.

We warmly welcome you to join us in Oulu and present your work in this cutting-edge event!

Warm regards,

Jarmo Reponen

Professor of healthcare information systems,

University of Oulu,
President of the Organizing Committee

Simo Saarakkala
Professor of Biomedical Engineering
University of Oulu,
Vice-President of the Organizing Committee

Paper Submission and Registration is now open !

Nordic Conference on Digital Health and Wireless Solutions

May 7-8, 2024, Hotel Lasaretti, Oulu, Finland

Join us in the first Nordic Conference on Digital Health and Wireless Solutions, a pivotal event for professionals, researchers, and industry leaders to discuss, collaborate, and gain insights into the latest advancements in digital health and wireless solutions.



Levollista joulun aikaa!

Seuraava MEDigi-utiskirje ilmestyy
tammikuussa 2024!

*Joulukorttikuvakuva luotu Copilotilla promptilla öljyvärimeräinen
joulukortti, jossa on metsäinen maisema yöllä ja tunteita
taustalla, lisäksi revontulia sekä tonttu istumassa lumessa.*



MEDigi-työn toteuttajat



Tampereen
yliopisto



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND



Koordinaatio: Oulun Yliopisto, Lääketieteellinen tiedekunta
Tiina Salmijärvi
0294 485618
AAPISTIE 5 A, 90014 OULUN YLIOPISTO

Utiskirjeen tietosuojaseloste

Jos haluat peruuttaa tilauksen, klikkaa tästä.