

# 3D-tulostin luento

**Nyt on mahdollisuus kuulla alan huippuosaajien luento 3D-tulostimista ja niiden mahdollisuuksista. Osa luennosta on suunnattu hammaslääketieteen sovellutuksiin, mutta luento sopii myös muille printtaus-tekniikoista kiinnostuneille. Alla tarkemmat tiedot luennosta:**

Aihe: 3D-tulostimien eri tekniikat ja mahdollisuudet hammastekniseen käyttöön

Aika: Perjantai 4.12.kello 12:30-15:00

Paikka: Auditorio Delta, ICT-City, Joukahaisenkatu 3, 20520 Turku

Luennoitsijat: Professori Jouni Partanen, ja TKT Mika Salmi Aalto yliopistosta

[https://people.aalto.fi/index.html?profilepage=isfor#!jouni\\_partanen](https://people.aalto.fi/index.html?profilepage=isfor#!jouni_partanen)

[http://eng.aalto.fi/fi/current/current\\_archive/news/2014-02-03/](http://eng.aalto.fi/fi/current/current_archive/news/2014-02-03/)

[https://people.aalto.fi/index.html#mika\\_salmi](https://people.aalto.fi/index.html#mika_salmi)

## Järjestäjät

Luento järjestetään yhteistyössä Turun Ammattikorkeakoulun hammastekniikan koulutusohjelman (Pasi Alander) ja Turun yliopiston hammaslääketieteen laitoksen (Juhani Laine) kanssa.

Luennon kustantaa Digital Dental Finland oy (<http://www.digitaldental.fi/>) ja paikalla on heidän edustajansa kertomassa DWS systems:in 3D-tulostimista.

## Terveisin Pasi ja muut järjestäjät

Pasi Alander

Hammastekniikan koulutusohjelma, Turun ammattikorkeakoulu

Osoite: ICT-City, Joukahaisenkatu 3, FI-20520 Turku, Finland

Puhelin +358 44-9075468

sähköposti: [pasi.alander@turkuamk.fi](mailto:pasi.alander@turkuamk.fi)

---

Turun ammattikorkeakoulu on 10 000

osaajan yhteisö – tulevaisuuden teknillinen

korkeakoulu ja hyvinvoinnin kehittäjä.

Koulutamme käytännön huippuosaajia.

**#ExcellenceInAction**