

Clinical Engineer -täydennyskoulutus

CLINICAL ENGINEER - LÄÄKETIETEELLISEN TEKNOLOGIAN TÄYDENNYSKOULUTUS

Clinical Engineer -koulutuksessa osallistujat täydentävät peruskoulutuksesta ja työkokemuksen kautta saatuja tietojaan. Koulutuksen käytyään osallistuja on mm. saanut valmiudet vahvistaa potilasturvallisuutta ja operatiivista tehokkuutta organisaatiossaan ja ymmärtää lääketieteellisen tekniikan aseman terveydenhuollon kokonaisuudessa. Koulutus mahdollistaa julkisen ja yksityisen sektorin toimijoiden verkostoitumisen.

Koulutus on tarkoitettu henkilöille, jotka ovat suorittaneet insinööri- tai DI -tutkinnon ja omaavat lääkintätekniikan alan työkokemusta.

Kohderyhmään kuuluvat henkilöt:

- vastaavat tai tulevat vastaamaan sairaaloissa ja terveydenhuollon yksiköissä lääkintätekniikan hallinnasta ja asiantuntijapalveluista sekä lääkintätekniikan kunnossapidon johtamisesta ja organisoinnista
- työskentelevät lääkintätekniisten laitteiden tai järjestelmien suunnittelun, kehittämisen ja valmistuksen, myynnin ja ylläpidon parissa
- toimivat lääkintätekniikan alan valvonta-, tutkimus- tai kehitystehtävissä

Koulutus koostuu asiantuntijaluennoista ja käytännön case-esityksistä. Teemoja työsetään koulutuspäivien aikana edelleen keskusteluin ja ryhmätöin. Osallistujat tekevät myös omaa organisaatiota hyödyttävän kehittämistyön. Lähikoulutuspäiviä on 18 ja koulutuksen laajuus on 20-25 opintopistettä riippuen kehittämistyön laajuudesta.

Koulutuspäivien teemat ja alustavat päivämäärät:

- Kick-off tilaisuus 13.2.2012
- Lääketieteellinen teknologia terveydenhuollossa 14.–15.2.2012
- Systeemiajattelu ja -suunnittelu 13.–14.3.2012
- IT-verkotetut lääkintälaitteet sairaalaympäristössä 17.–18.4.2012
- Lean Management lääkintätekniisissä palveluissa 8.–9.5.2012
- Asiakaslähtöinen elinkaariajattelu lääkintätekniikassa 15.–17.8.2012
- Organisaation turvallisuuskulttuuri ja riskienhallinta 11.–12.9.2012
- Uudet teknologiat kansanterveyden edistäjinä 9.–10.10.2012
- Päätösseminaari: kehittämistöiden esittely 12.12.2012

Osallistumismaksuon 7300 €/hlö (arvonlisäveroton koulutuspalvelu). Ilmoittaudu koulutukseen viimeistään 20.1.2012.

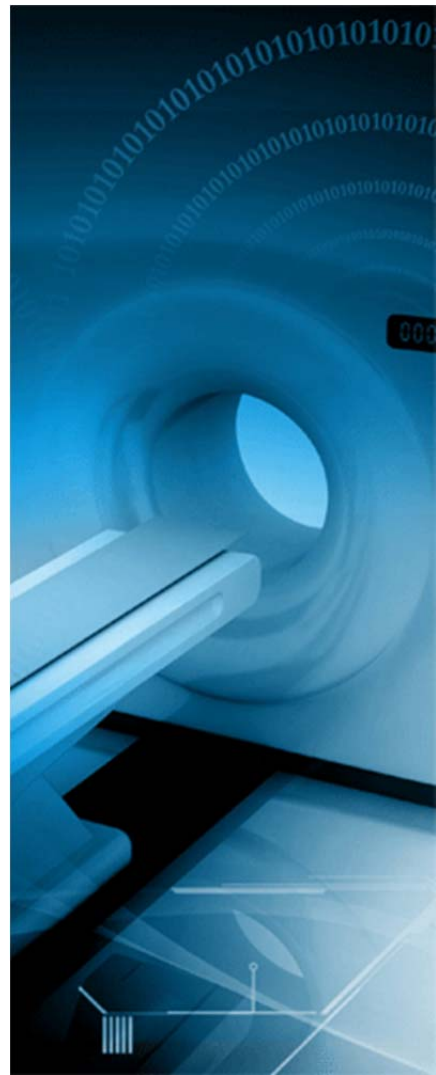
[Katso lisätietoja ja esite »](#)

LISÄTIETOJA:

[Koulutuksen www-sivut »](#)

Mari Rajala, koulutussuunnittelija,
Edutech
p. 040 771 0009
mari.rajala@tut.fi

Taru Hakanen, myyntipäällikkö,
Edutech
p. 040 771 0012
taru.hakanen@tut.fi



EDUTECH
TAMPEREEN TEKNILLINEN YLIOPISTO