

## Haku- ja valinta-aikataulu

Hakuaika on **1.12.2015 - 10.2.2016 klo 15.00**.

Jos hakemus on puutteellinen tai saapuu myöhässä, ei sitä huomioida valinnassa.

Kaikille hakijoille ilmoitetaan valinnan tulos 13.4.2016. Hyväksytyjen opiskelijoiden nimet julkistetaan 13.4.2016 klo 9.00 hakupalveluiden ilmoitustaululla ja yliopiston verkkosivuilla niiden osalta, jotka ovat siihen antaneet suostumuksensa.

Opiskelupaikka on vastaanotettava viimeistään **15.7.2016 klo 15.00** mennessä.

## Vaatusuomen kielen taidosta

Muiden kuin suomen kielellä koulusivistyksensä suorittaneiden hakijoiden on toimitettava todistus suomen kielen taidostaan. Poikkeuksena ne hakijat, joiden äidinkieli on suomi. Todistukseksi hyväksytään yleisen kielitutkinnon suorittaminen suomen kielessä vähintään tasolla 5 (ylin taso on 5-6).

Mahdollinen opiskelijaksi hyväksyminen peruuntuu, mikäli ko. kielitodistusta ei toimiteta yliopistolle viimeistään 15.7.2016 klo 15.00 mennessä.

Tiedot yleisen kielitutkinnon suorittamispaikoista ja ajankohdista löytyvät opetushallituksen internet-sivuilta.

## Lisätietoja

Professori Pertti Silventoinen  
pertti.silventoinen@lut.fi  
+358 40 774 9930

Projektipäällikkö Johanna Naukkarinen  
johanna.naukkarinen@lut.fi  
+358 40 685 3134



**Digitaalisessa  
oppimisympäristössä  
diplomi-insinööriksi (DIODI)**

**LUT Sähkötekniikka**

Sähkötekniikan diplomi-insinöörin tutkintoon tähtäävä DIODI-ohjelma (120 opintopistettä) on mahdollista suorittaa joustavasti etäopiskeluna. Näin voit opiskella myös työn ohessa tai toiselta paikkakunnalta käsin.

Ohjelmassa opiskelet hyödyntäen pääsääntöisesti etäopetustamateriaalia ja verkkoympäristöjä. Vain muutamia pakollisia laboratorioharjoituksia toteutetaan intensiivisenä lähiopetuksena peräkkäisenä arkipäivänä. Opintojen alussa laadittava henkilökohtainen opintosuunnitelma (HOPS) auttaa sinua pysymään opinnoissasi rytmissä.

Ohjelma on suomenkielinen, mutta sisältää englanninkielisiä kursseja ja kurssimateriaaleja.

## HAKUKELPOISUUS

Sähkötekniikan DIODI:iin voit hakea, mikäli olet suorittanut

- insinööri (AMK) -tutkinnon sähkötekniikan alalta tai
- tekniikan kandidaatin tutkinnon sähkötekniikan alalta

Soveltuvaksi sähkötekniikan painotukseksi insinööri (AMK) -tutkinnoissa katsotaan:

- sähkötekniikka
- elektroniikka
- automaatiotekniikka
- sulautetut järjestelmät
- tietoliikennetekniikka

Soveltuvaksi tekniikan kandidaatin tutkinnoksi katsotaan:

- sähkötekniikka
- elektroniikka
- automaatio- ja systeemitekniikka
- sulautetut järjestelmät
- tietoliikennetekniikka

## KESKENERÄISELLÄ TUTKINNOLLA HAKEMINEN

Myös keskeneräisellä tutkinnolla voit hakea, mutta tutkinto tulee olla suoritettu 31.7.2016 mennessä. Virallisesti oikeaksi todistetut kopiot tutkintotodistuksesta ja siihen liittyvästä opintosuoritusotteesta tulee toimittaa 5.8.2016 klo 15.00 mennessä LUT:n hakupalveluihin.

## OPISKELIJAVALINTA

Hakijat asetetaan valintajärjestykseen aiempien opintojen, opintomenestyksen ja motivaatiokirjeen perusteella. Maksimipistemäärä on 20 pistettä.

### Aiemmat opinnot (max 10 pistettä)

#### Sähkötekniikkaa tukevat opinnot (max 6 pistettä)

Voidaksesi tulla valituksi sinulla on oltava vähintään 24 opintopistettä amk- tai yliopistotasoisia sähkötekniikan opiskelua tukevia opintoja. Opinnäytetöitä eikä harjoittelua huomioida osana aiempia opintoja.

#### Matematiikan ja fysiikan opinnot (max 4 pistettä)

Aiemmat amk- tai yliopistotasoiset matematiikan ja fysiikan opintosi.

### Opintomenestys (max 5 pistettä)

Hakukelpoisuuden perusteena olevan tutkinnon keskiarvo lasketaan kaikista numeerisesti arvostelluista tutkintoon kuuluvista opintojaksoista pois lukien opinnäytetyö.

Keskeneräisellä tutkinnolla hakiessasi keskiarvo lasketaan kaikista hakuajan päättymiseen mennessä suoritetuista numeerisesti arvostelluista opintojaksoista pois lukien opinnäytetyö.

### Motivaatiokirje (max 5 pistettä)

Motivaatiokirjeellä selvitetään soveltuvuuttasi, motivaatiotasi ja edellytyksiäsi suoriutua opinnoista sekä kieli- ja viestintätaitojasi. Vastaa vapaamuotoisessa motivaatiokirjeessäsi seuraaviin kysymyksiin:

- Miksi juuri sinut pitäisi valita?
- Miksi juuri LUT, miksi juuri sähkötekniikka?
- Mitkä ovat vahvuutesi opiskelijana?
- Mikä on tavoiteaikataulusi sähkötekniikan diplomi-insinööriksi valmistumiselle LUT:sta?
- Miten sähkötekniikan DI-opinnot tukevat urasuunnitelmiasi?

### Tarkempia tietoja pisteytyksestä

[www.lut.fi/opiskelu/hakeminen/sahkotekniikan-di-ohjelma](http://www.lut.fi/opiskelu/hakeminen/sahkotekniikan-di-ohjelma)

## HAKULOMAKE

Haku syksyllä 2016 alkavaan koulutukseen tapahtuu Opintopolku.fi -palvelussa. Opintopolussa täytetään ja lähetetään sähköinen hakulomake.

Täytä hakulomake -painike löytyy sivun oikeasta laidasta hakukohteen "Maisterihaku, Sähkötekniikka, diplomi-insinööri (2 v)" alta.

Tulosta lähettämäsi hakulomake ja postita se yhdessä vaadittujen liitteiden kanssa osoitteeseen:

**Lappeenrannan teknillinen yliopisto,  
Hakupalvelut,  
PL 20, 53851 Lappeenranta.  
Merkitse kuoreen tunnus DIODI**

Vaaditut liitteet löydät Opintopolusta, hakukohteen **Valintaperusteet ja pääsykokeet** -välilehdeltä. Hakemus liitteineen tulee olla perillä yliopiston hakupalveluissa viimeistään **10.2.2016 klo 15.00**. Myöhästyneitä tai puutteellisia hakemuksia ei huomioida valinnassa.

HUOM! LUT:n maisterivaiheen opiskelijavalinnoissa EI OLE käytössä ensimmäisen korkeakoulupaikan kiintiötä, joten tähän liittyvä kysymys Opintopolussa maisterihakujen hakulomakkeilla ei vaikuta valintaan.