



Aalto-yliopisto  
Sähkötekniikan  
korkeakoulu

# Mallilukujärjestys 2018 – 2019

## EST fuksit, III periodi

# Kursseille ilmoittautuminen

Toinen kotimainen kieli ruotsi

- EST 7 – 10 ruotsi kevään aikana
- AIT 6 – 9 ruotsi kevään aikana
- BIO ruotsi kevään aikana
- Katso myös
  - Kielikurssit
  - Muut kiinnostavat kurssit

# EST – ruotsinkielinen matematiikka

|         | MA   | TI   | KE | TO  | PE |
|---------|--|--|----|---|----|
| 8 – 10  |  | <b>MS-A0209</b><br>Differential- och<br>integralkalkyl 2<br>Föreläsning<br>R001/M1 |    | <b>MS-A0209</b><br>Differential-<br>och<br>integralkalkyl 2<br>Föreläsning<br>R001/M1 |    |
| 10 – 12 | <b>ELEC-A4010</b><br>Elverkstad<br>Föreläsning<br>R037/TU2 |  |    |   |    |
| 12 – 14 | <b>ELEC-A4010</b><br>Elverkstad<br>H01<br>R037/1558        | <b>ELEC-C4120</b><br>Kretsanalys II<br>Föreläsning<br>R001/E-salen                 |    | <b>ELEC-A0110</b><br>Introduktion till<br>studier<br>R037/AS2<br>(endast 17.1.)       |    |
| 14 – 16 |  |  |    |   |    |
| 16 – 18 |  |  |    |   |    |

# EST –suomenkielinen matematiikka

|         | MA  | TI   | KE   | TO  | PE   |
|---------|---|--|--|---|--|
| 8 – 10  |   |  |  |   |  |
| 10 – 12 | <b>ELEC-A4010</b><br>Sähköpaja<br>luento<br>R037/TU2              | <b>MS-A0204</b><br>Differentiaali- ja<br>integraalilaskenta 2<br>R001/D-sali                     |  | <b>MS-A0204 L01</b><br>Differentiaali- ja<br>integraali-laskenta 2<br>R001/C-sali                               | <b>EST 4-6</b><br><b>ELEC-A4010</b><br>Sähköpaja H05<br>R037/1558                                |
| 12 – 14 | <b>EST 1-3</b><br><b>ELEC-A4010</b><br>Sähköpaja H01<br>R037/1558 | <b>ELEC-C4120</b><br>Piirianalyysi II<br>luento<br>R001/E-sali                                   | <b>EST 7-10</b><br><b>ELEC-A4010</b><br>Sähköpaja H02<br>R037/1558 | <b>ELEC-A0110</b><br>Johdatus opiskeluun<br>Sähkötekniikan<br>kandidaattiohjelmassa<br>R037/AS2<br>(vain 17.1.) |  |
| 14 – 16 |   | <b>EST 7-10</b><br><b>LC-5411</b> Tekniikan alan<br>ruotsia perusteellisesti<br>H02<br>R001/U401 |  |   | <b>EST 7-10</b><br><b>LC-5411</b> Tekniikan<br>alan ruotsia<br>perusteellisesti H02<br>R001/U264 |
| 16 – 18 |   |  |  |   |  |