

## ORIENTOIVAT PÄIVÄT 2024

### Teollisuusteknologia -osaamisyksikkö

#### Autotekniikka, Konetekniikka, Tietotekniikka ja Sähkö- ja automaatiotekniikka

*Huomaathan että ohjelmaan voi vielä tulla muutoksia. Seuraathan Uuden opiskelijan sivua ennen opintojesi alkamista.*

#### TIISTAI 27.8.2024

#### Omat koneet mukaan!

Päivä aloitetaan auditoriossa D1-04 kello 10.00, aulassa tuutoreita opastamassa oikeaan tilaan.

10.00 – 10.30 Tervetuloa TAMKiin D1-04

10.30 – 12.00 Ensimmäinen tapaaminen oman luokan kanssa, tutustumista ja tietoa orientoivista päivistä

12.00 – 15.00 Tunnusten toimivuuden tarkistaminen ja tutustuminen tietojärjestelmiin

Työskentelyn lomassa: lounas opiskelijatuutoreiden johdolla Campusravitassa porrastetusti

n. 15.00 – 16.00 Kampuskierrros

#### KESKIVIIKKO 28.8.2024

10.00 – 11.00 Infoiskut "Opiskelijan hyvinvointi ja kampuspalvelut

11.00 – 11.30 Opiskelijatoiminta info

11.30 – 14.00 Toinen tapaaminen oman ryhmän kanssa, valmiina seuraaviin viikkoihin?

Lounas työskentelyn lomassa Campusravitassa porrastetusti

14.00 – 14.45 Kieli-info

#### TORSTAI 29.8.2024

n.9.00 – 15.00 Tutkinto-ohjelman oma ohjelmapäivä, mitä ja miten täällä opiskellaan

15.00 – 16.00 Kurseille ilmoittautumien opiskelijatuutoreiden johdolla

#### PERJANTAI 30.8.2024

n.10.00 – 14.30 Self Hack työskentelyä

Työpaja, jonka avulla pääset tarkastelemaan omaa elämäsi ja arvojesi, keskustelemaan muiden kanssa ja asettamaan tavoitteita tulevaan. (Lisää tietoa: <https://sites.tuni.fi/self-hack/>)

Päivän jälkeen Kaupunkikierrros opiskelijatuutoreiden johdolla

**Viikolla mahdollisuus HOPS-keskusteluihin**

Mikäli Sinulla on paljon aiempia korkeakouluopintoja suoritettuna ja haluat keskustella esimerkiksi niiden hyväksiluvusta, niin voit varata HOPS-keskusteluajan oman tutkinto-ohjelmasi opinto-ohjaajan kanssa. Todistukset aiemmista hyväksiluettavista opinnoista mukaan!

**Opinto-ohjaaja Anja Salo** (Ajanvaraus Anjan kalenterista: <https://urly.fi/37q5>)

Autotekniikka

Sähkö- ja automaatiotekniikka

Tietotekniikka

**Opinto-ohjaaja Harri Laaksonen** (ajanvaraus Harrin kalenterista <https://bit.ly/3E8tAhp>)

Konetekniikka