

Mitä täällä opiskellaan?

Saavutettavuus ja tehostetun tuen hakeminen, opintojen rakenne ja ajoitus, opintojen hyväksiluku, HOPS ja ilmoittautuminen kursseille



Aalto-yliopisto
Perustieteiden
korkeakoulu

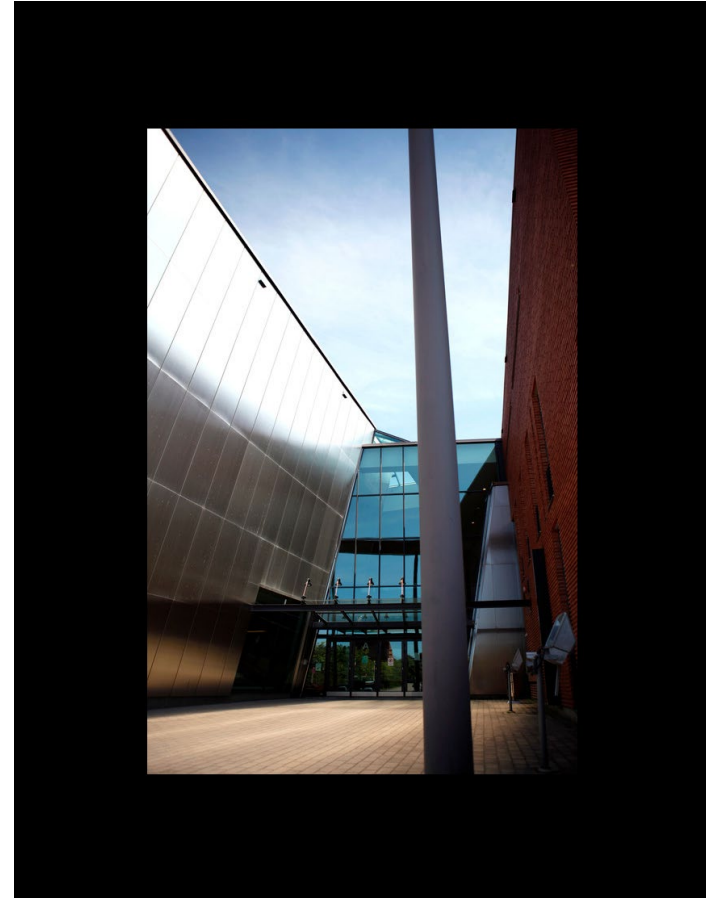
Tiina Kerola

30.8.2022

Tämän session tarkoitus ja tavoite 1/2

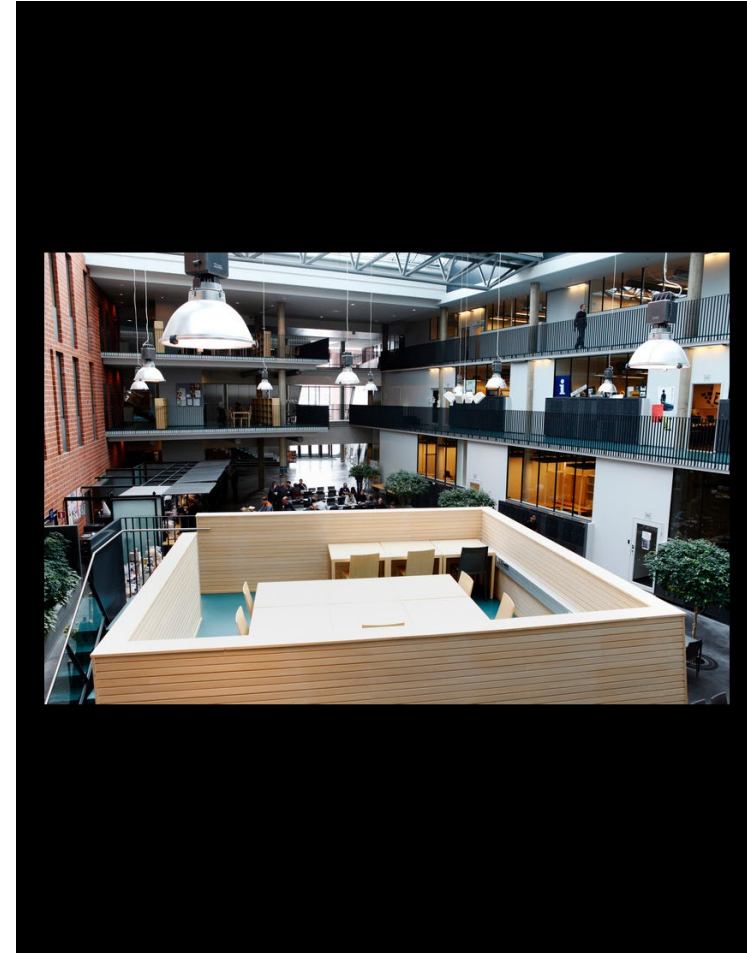
Tutustut Aallon tietojärjestelmiin ja tiedät mistä löydät apua opiskelussa

- Jos et ole tehnyt Alkuorientaatiota, tee se vielä ennen kurssien alkua: <https://mycourses.aalto.fi/course/view.php?id=34715>
- **INTO ja opetussuunnitelma** (tietoa ohjelmastasi, pääaineesta, sivuaineista, muista opiskelumahdollisuuksista)
<https://into.aalto.fi/>
- **SISU** (HOPS, kursseille ilmoittautuminen, suoritustiedot, yms.)
<https://sisu.aalto.fi>
- **MyCourses** (kurssien kotisivut) <https://mycourses.aalto.fi/>



Tämän session tarkoitus ja tavoite 2/2

- Tutustut opetussuunnitelmaan ja ohjeelliseen ensimmäisen vuoden malliaikatauluun
<https://into.aalto.fi/display/fikandsci/Tuotantotalous+2022-2024>
- Hahmotat jo hiukan koko kandidutkinnon rakennetta ja sisältöjä
- Ilmoittaudut I-periodissa alkaville kursseille
<https://sisu.aalto.fi>
- Ja tiedät missä pitää olla maanantaina! 😊



Saavutettavuus ja tehostetun tuen hakeminen

Saavutettavuus ja tehostetun tuen hakeminen

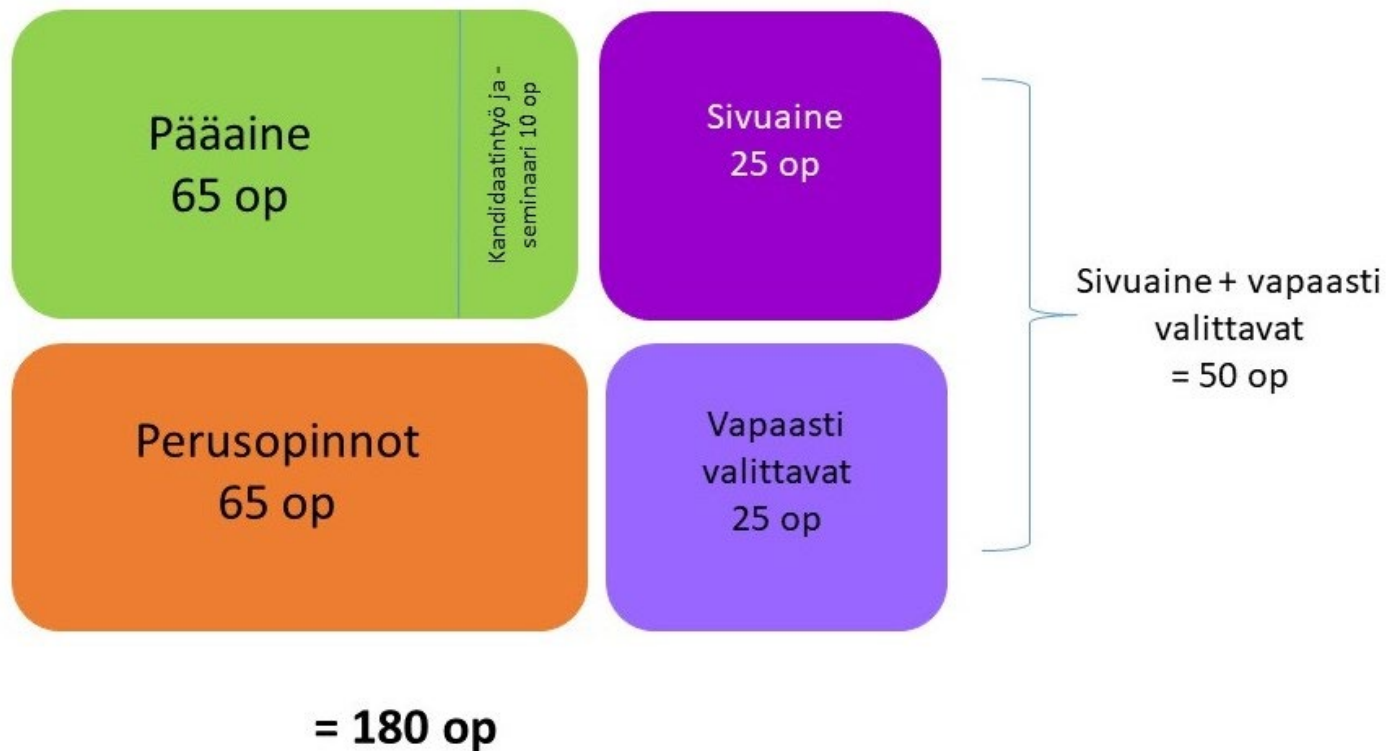
Into -> Opiskelijana aallossa-> Tukea opiskeluun -> Henkilökohtaiset opintojärjestelyt

<https://into.aalto.fi/pages/viewpage.action?pagelId=327998>

- Opiskelija voi erityisin perustein hakea opiskeluun henkilökohtaisia erityisjärjestelyjä (mm. lukihäiriö, kuulovamma, näkövamma, paniikkihäiriö)
- Erityisjärjestelyjä voivat mm. olla lisääjän saaminen tenttiin, koekysymykset isolla fontilla jne.
- Erityisjärjestelyjä haetaan seuraavasti:
 - Opiskelija ottaa yhteyttä oman koulun henkilökohtaisista opintojärjestelyistä vastaavaan henkilöön ja tuo tapaamiseen mukanaan erityisjärjestelyjen sopimista varten lääkärin tai muun asiantuntijan lausunnon.
 - Tämän pohjalta katsotaan opiskelijan kanssa yhdessä, mitä erityisjärjestelyjä tarvitaan ja laaditaan todistus tarvittavista järjestelyistä.
 - Opiskelija pystyy näyttämään todistusta opettajille ja/tai tentinjärjestäjille sekä sopimaan sen pohjalta tarkemmin asiasta.
 - Erityisjärjestelyistä tulee sopia kurssihenkilökunnan kanssa hyvissä ajoin! Esim. tenttiin liittyvissä viimeistään viikkoa ennen tenttiä.
 - Teknistieteellisessä kandidaattiohjelmassa henkilökohtaisia opintojärjestelyjä hoitaa Paula Nyman

Opintojen rakenne ja ajoitus

Kandidatinkinnon rakenne



Tuotantotalous Mallisuoritusjärjestys

▼ Ensimmäinen vuosi

1. syksy	1. kevät
Johdatus opiskeluun (2 op)	Toinen kotimainen kieli (2 op)
Tuotantotalous 1	Matriisilaskenta
Ohjelmointi 1	Sähkömagnetismi
Diskreetin matematiikan perusteet	Aineen rakenne
Differentiaali- ja integraalilaskenta 1	Tietokannat
Ryhmätoiminta ja organisointi	Operaatioiden johtaminen
	Tuotejohtamisen projekti*
	Yleisopinto (3 op)

*) vaihtoehtoinen kurssin Käyttäjälähtöinen tuotekehitysprojekti kanssa.

27 op

35 op

Opintojen hyväksiluku

Onko sinulla jo Aallossa tai muualla suoritettuja opintoja, jotka haluaisit hyväksilukea tutkintoosi?

Lue ohjeet

Into <https://into.aalto.fi/pages/viewpage.action?pageId=331748>

Sisu HELP <https://wiki.aalto.fi/pages/viewpage.action?pageId=180310618>

- Huomaa sisällyttämisen ja korvaavuuden erot
- Jos haluat keskustella hyväksiluvuista, voit varata ajan Tiinalta tai laittaa s-postia.
INTO->Teknistieteellinen kandidaattiohjelma -> Yhteystiedot-> Varaa aika

SISU: Opintosuunnitelma ja ilmoittautuminen

HOPS ja kursseille ilmoittautuminen

- HOPS = henkilökohtainen opintosuunnitelma, luodaan opintojärjestelmä Sisuun
- HOPSiin sijoitetaan lopulta kaikki tutkintoon sidottavat opintojaksot ja kokonaisuudet → tutkinto-todistus tämän mukaisesti
- Voit ilmoittautua vain HOPSilla oleville kursseille! HOPSin ylläpitäminen on opintojen sujuvuuden kannalta ehdottoman tärkeää
- HOPSia voi käyttää opintojen aikana tukena opintojen ohjaukseen, suunnitteluun & aikatauluttamiseen
- 5 op kurssi vastaa noin 135 tuntia opiskelua. Kolmen vuoden tavoitteellinen opintopistekertymä vastaa 60 opintopistettä lukuvuodessa.

HOPSin luominen Sisussa

1. Siirry yläpalkista Opintojen rakenne –välilehdelle
2. Paina **Uusi opintosuunnitelma** –painiketta
3. Valitse opetussuunnitelmakausi 2022-2023
4. Paina **Luo suunnitelma** –painiketta
5. Klikkaamalla opintokokonaisuuden otsikkoa aukeaa valinta-avustin, jonka avulla voit valita kyseisen kokonaisuuden kurssit
 - Painopiste tänään: perus- ja pääaineopinnot ensimmäisen vuoden osalta

- **Opintosuunnitelmista vain yksi per koulutus eli opiskeluoikeus voi olla ensisijainen.** Ensisijaisen suunnitelman mukaan etenet opinnoissasi. Voit muuttaa opintosuunnitelman ensisijaiseksi kyseisen opintosuunnitelman kohdalla. Paina oikean yläkulman painiketta, jossa on kolme pistettä ja valitse **Muuta ensisijaiseksi**.



Ilmoittautuminen

1. Klikkaa ensisijaisesta opintosuunnitelmastasi sen opintojakson kurssikoodia, jolle haluat ilmoittautua
2. Siirry **Suoritustavat**-välilehdelle ja valitse haluamasi suoritustapa ja opetus
3. Ilmoittaudu kursseille **Opintokalenteri** -välilehdellä. Pääset sinne klikkaamalla sivun yläreunaan tulleen ponnahdusikkunan Siirry ilmoittautumiseen -linkkiä tai siirtymällä Opintokalenteri -välilehdelle yläpalkista.
4. Jos kurssilla on useita opetusryhmiä, valitse itsellesi sopivimmat
5. Paina Ilmoittaudu-painiketta ja vastaa pakollisiin kysymyksiin, jos niitä on
6. Paina Vahvista-painiketta

Katso, että HOPSissasi on seuraavat kurssit:

- SCI-A0000 Johdatus opiskeluun, I–V
- TU-A1100 Tuotantotalous 1, I–II TAI
TU-A1200 Grundkurs i Produktionsekonomi, I–II
- CS-A1110 Ohjelmointi 1, I–II
- MS-A0401 Diskreetin matematiikan perusteet, I TAI
MS-A0109 Differential- och integralkalkyl 1, I
- TU-C1011 Ryhmätoiminta ja organisointi I-II
- **Lisäksi II periodissa alkaa (ilmoittautuminen alkaa 26.9.2022)**
- MS-A0102 Differentiaali- ja integraalilaskenta 1 (SCI), II TAI
MS-A0409 Grundkurs i diskret matematik, II

Hops ja kursseille ilmoittautumisen tuki

Ohjeita:

- Tietotekniikan opetussuunnitelma (mistä kursseista ja kokonaisuuksista tutkinto koostuu)
<https://into.aalto.fi/display/fikandsci/Tuotantotalous+2022-2024>
- Sisu <https://sisu.aalto.fi/student/frontpage>
- Sisu-HOPS-ohjeita:
<https://wiki.aalto.fi/display/SIS/Opintosuunnitelman+%28HOPS%29+tekeminen>
- Sisu-ohjeita kursseille ilmoittautumiseen:
<https://wiki.aalto.fi/display/SIS/Ilmoittautuminen+opintoihin>
- Mallilukujärjestys 1. vuoden opinnoille:
https://into.aalto.fi/pages/viewpage.action?pageId=331751&preview=/331751/70321748/SC13025-1_2022-2023_kaikki.pdf