



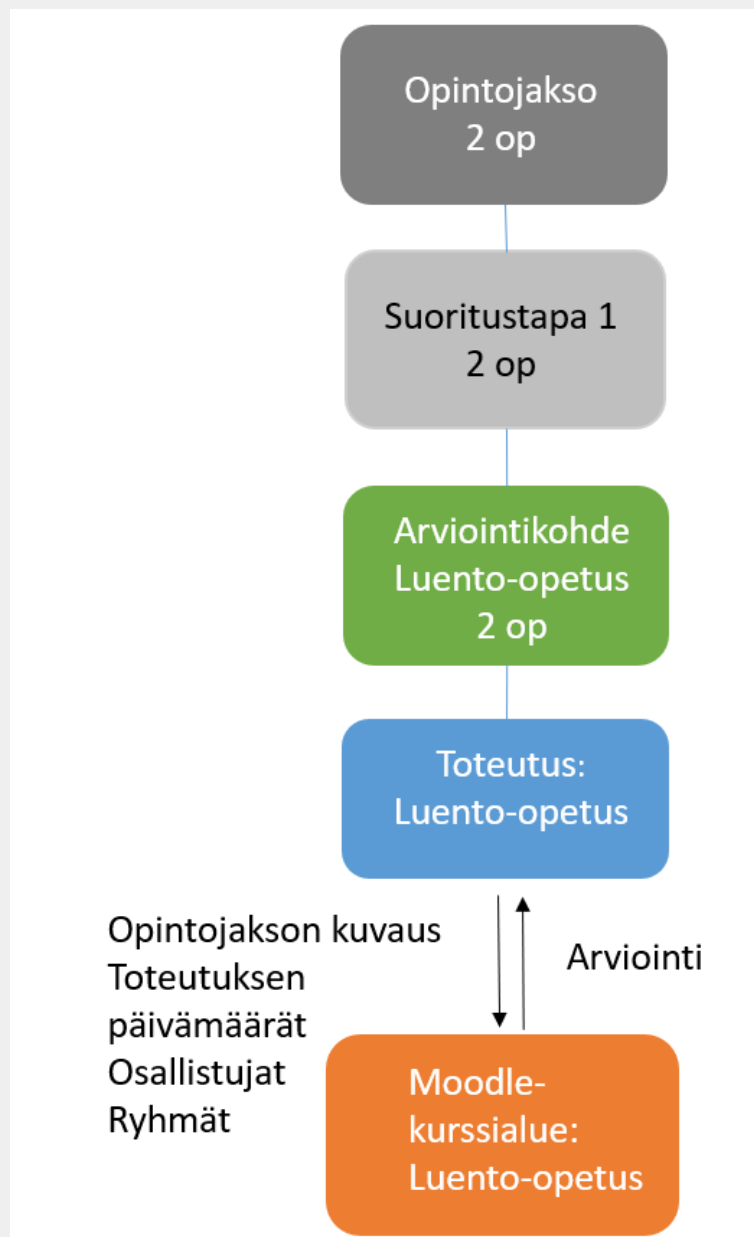
JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO  
UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ

# Opetushenkilöstön KOVIS-Sisu-Moodle UKK

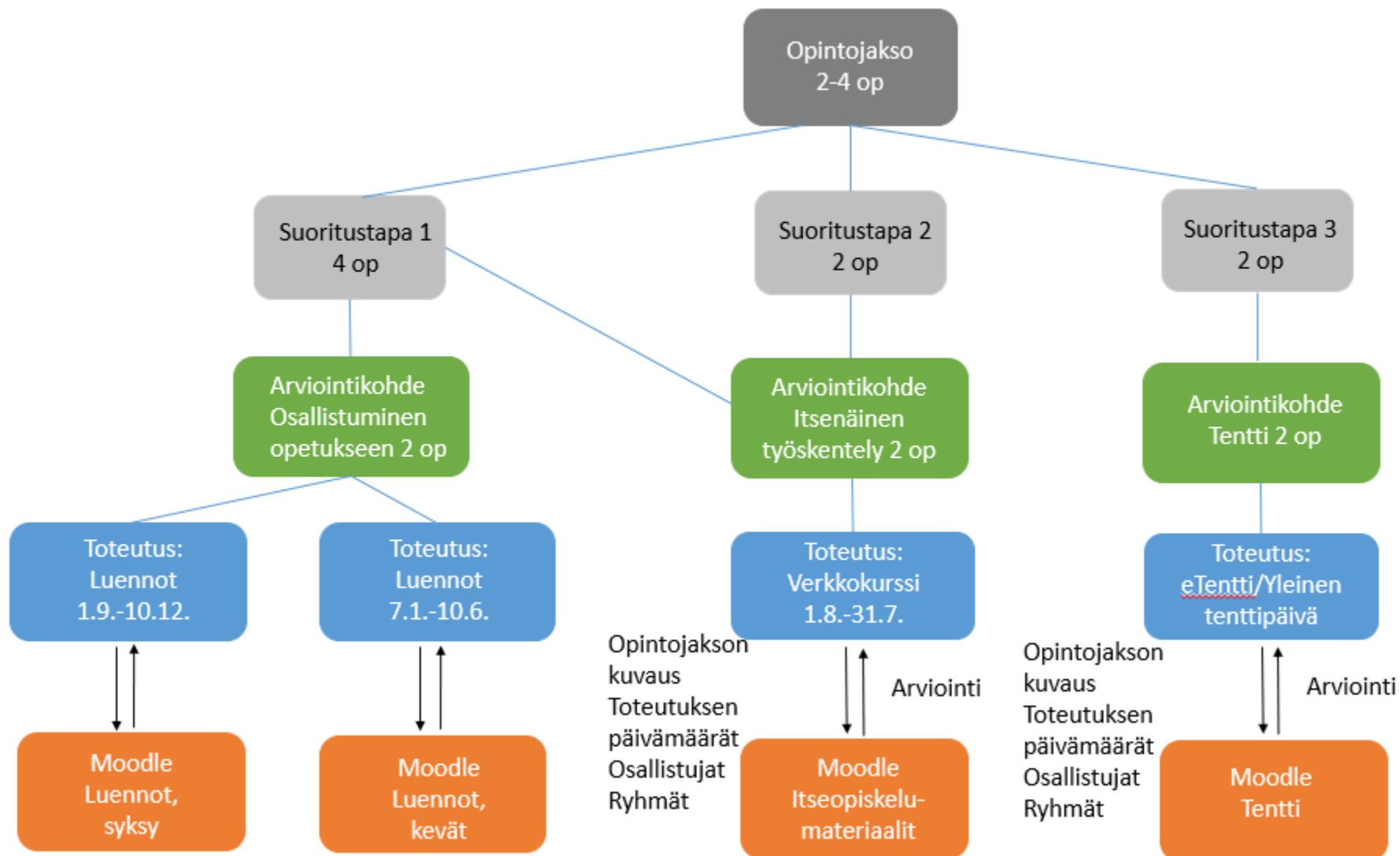
Digipalvelut 2021



# Sisun tietomalli ja Moodle 1/2



# Sisun tietomalli ja Moodle 2/2



# Usein kysytyt kysymykset, opetushenkilökunta



- Loin Sisusta Moodle/Koppa -kurssialueen. Miksi sitä ei näy oppimisympäristössäni?
- Loin Moodle/Koppa-kurssialueen ja sähköpostilistan Sisusta. Miksi opiskelijoiden tiedot eivät siirtyneet sinne?
- Joitakin yksittäisiä opiskelijoita on jäänyt siirtymättä Sisusta Moodleen. Mitä voin tehdä?
- Mistä näen toteutuksen ilmoittautumisajan?
- Voiko ilmoittautumisaikoja muuttaa?
- Voiko opiskelija poistaa itse ilmoittautumisensa toteutukselta?
- Päätymispäivä Sisussa on ohitettu ja Moodle-kurssialue hävisi näkyvistä. Miten saan Moodle-kurssin näkyviin opiskelijoille?
- Voinko lähettää opiskelijoille Sisusta sähköpostia?
- Suoritus kirjattiin ja vahvistettiin väärin - mitä teen?
- Miksi opiskelijoiden kalenterissa näkyy peruttuja tapahtumia?

# Loin Sisusta Moodle/Koppa -kurssialueen. Miksi sitä ei näy oppimisympäristössäni?



- Kun olet luonut Moodle/Koppa -kurssialueen Sisusta, niin kurssialue ilmestyy automaattisesti muutaman minuutin kuluessa valitsemaasi oppimisympäristöön.

Hae

Tervetuloa Jyväskylän yliopiston Moodleen!

Kursien yhteenveto

Käynnissä olevat kurssit

Kaikki (paitsi näkymästani poistettut)

Käynnissä olevat kurssit

Tulevat kurssit

Menneet kurssit

Suosikit

Näkymästani poistettut

Sandbox

★ ESIMERKKI Moodle-kurssista

0 % valmiina



Toteutuksen tiedot | Ilmoittautuneet | Arviointi | Suoritukset | Viestit

Perustiedot | Kuvaukset | **Luokittelutekijät** | Rakenne | Ilmoittautuminen | Ilmoittautuneiden valintakriteerit

MUOKKAA

LÄSNÄ / ETÄ  
Ei valittuja koodiarvoja

OPETUKSESSA KÄYTETTÄVÄT OPPIMISYMPÄRISTÖT JA TYÖKALUT

Moodle

+ Lisää

- Jos kurssia ei kuitenkaan näy Moodlessa, käy Sisussa tarkistamassa, että toteutuksen tietojen *Luokittelutekijät*-välilehdellä varmasti näkyy oppimisympäristö valittuna
- **Uusi Moodle-kurssialue** useimmiten menee **"Tuleviin kursseihin"** kurssin alkamispäivämäärän mukaisesti. Jos kurssialuetta ei kuitenkaan löydy, kannattaa kokeilla vielä yläreunan haku-toimintoa kurssin koodilla tai nimellä.

# Loin Moodle/Koppa-kurssialueen ja sähköpostilistan Sisusta.



## Miksi opiskelijoiden tiedot eivät siirtyneet sinne?

- Jos toteutuksen ilmoittautumisaika on vielä käynnissä ja toteutuksella on käytössä *Normaali ilmoittautuminen ja automaattinen valinta*, niin **opiskelijoiden tiedot lähetetään vasta ilmoittautumisajan päättymisen jälkeisenä yönä** oppimisympäristöihin ja sähköpostilistalle.
- *Jälki-ilmoittautumisen* aikana, tai jos toteutuksella on käytössä *Valinta suoralla vahvistuksella*, opiskelijoiden tiedot siirtyvät oppimisympäristöihin sekä sähköpostilistalle pian ilmoittautumisen jälkeen.



# Joitakin yksittäisiä opiskelijoita on jäänyt siirtymättä Sisusta Moodleen. Mitä voin tehdä?

- Tarkista, että opiskelija on **hyväksyttynä** toteutuksella eikä esim. *ehdokkaana*
- Tarkasta *Toteutuksen tiedot*, *Luokittelutekijät-välilehdeltä*, että Sisu-toteutuksella näkyy valittuna Moodle/Koppa-kurssialue. Jollei Moodlea/Koppaa Sisussa näy, niin lisää se Sisuun (*Muokkaa, Kyllä, + Lisää*).
  - / Yleensä oppimisympäristön "päälle" on valittu sähköpostilista ja tällöin yhteys Moodleen/Koppaan on katkennut ja tiedot (esim. ilmoittautuneet) eivät päivitty oppimisympäristöön.
  - / Oppimisympäristö ja sähköpostilista pitää näkyä Luokittelutekijät-välilehdellä omilla riveillään.



# Mistä näen toteutuksen ilmoittautumisajan?



- Kun avaa ***toteutuksen tiedot*** opettajan tai hallinnon käyttöliittymässä, näytetään ilmoittautumisaika sivun oikean laidan "***Toteutuksen yhteenveto***" -infolaatikossa.
  - / Pienellä näytöllä toteutuksen yhteenveto on suljettuna, ja se pitää klikata auki sinisestä palkista oikeassa reunassa.
- Opiskelijan käyttöliittymässä ilmoittautumisajan näkee opintojaksoesitteen ***Suoritustavat*** -välilehdeltä kunkin toteutuksen tiedoista välilehdeltä ***Ilmoittautuminen***.

×  
15.3.2021–8.6.2021 PERIODI 4–  
PERIODI 5

- 13.2.2021 Ilmoittautuminen alkaa
- 14.3.2021 Ilmoittautuminen loppuu
- 16.3.2021 Ensimmäinen luento/harjoitus
- 15.4.2021 Viimeinen luento/harjoitus

VASTUUHENKILÖT  
-, Vastuuopettaja

OPETUSRYHMÄT  
Valintajoukko

- Luento 1

Valintajoukko

- Harjoitus 1
- Harjoitus 2
- Harjoitus 3

# Voiko ilmoittautumisaikoja muuttaa?



- Toteutuksen vastuuopettaja voi halutessaan muuttaa toteutuksen ilmoittautumisaikoja, vaikka ilmoittautuminen olisi jo käynnissä.
  - / Varsinaisen ilmoittautumisajan on päätyttävä ennen opetuksen alkua
  - / Valinnat vahvistuvat ilmoittautumisajan päättymisen jälkeisenä yönä tehtävän valinta-ajon jälkeen.
- Ilmoittautumisajan päättymisaikaa asettaessaan kannattaa miettiä, että kuinka paljon aikaisemmin tarvitset tietoa opiskelijoista ja milloin opiskelijoiden olisi hyvä saada varmistus valinnastaan.
- Ilmoittautumisajan jälkeen toteutukselle voidaan asettaa **jälki-ilmoittautuminen**, jolloin toteutukselle voi vielä ilmoittautua, jos siellä on tilaa



# Voiko opiskelija poistaa itse ilmoittautumisensa toteutukselta?

- Normaalille ilmoittautumiselle voidaan määritellä ***perumisen lisäaika***, joka tarkoittaa sitä määriteltyä ajankohtaa (esim. viikko opetuksen alkamisen jälkeen), jolloin opiskelija voi vielä muuttaa mielensä toteutukseen osallistumisen suhteen, eikä peruutusta lasketa keskeyttämiseksi.
- Ilmoittautumisen *Perumisen lisäaika* voidaan asettaa toteutukselle Sisussa (*Toteutuksen tiedot, Ilmoittautuminen*) missä tahansa vaiheessa eli myös ilmoittautumisajan päättymisen jälkeen.



PAIKKAMÄÄRÄ

0

ILMOITTAUTUMISEN TYYPPI

Normaali ilmoittautuminen

ILMOITTAUTUMISAIKA

13.2.2021 00.00–14.3.2021 23.59

ILMOITTAUTUNEIDEN VALINTATAPA

Automaattinen valinta

## ILMOITTAUTUMISEN TYYPPI

 Normaali ilmoittautuminen

Normaalissa ilmoittautumisessa ilmoittautuneiden valinta sekä vahvistus tapahtuu ilmoittautumisaikojen päätyttyä.

 Ilmoittautuminen suoralla vahvistuksella

Suorassa vahvistuksessa perusvaatimukset täyttävät opiskelijat hyväksytään opetukseen heti, jos opiskelijan valitsemassa opetusryhmissä on paikkoja huomioida. Opiskelija voi perua ilmoittautumisen toteutuksen alkamiseen asti.

## ILMOITTAUTUMISEN TIEDOT

\* ALKAA

6.8.2020

00.00

LOPPUU

19.2.2021

10.00

ILMOITTAUTUNEIDEN VALINTATAPA

Automaattinen valinta

## PERUMISEN LISÄAJAN PÄÄTTYMISAIKA

dd.MM.yyyy

## JÄLKI-ILMOITTAUTUMISEN PÄÄTTYMISAIKA

Jälki-ilmoittautumisen aikana perusvaatimukset täyttävät opiskelijat hyväksytään opetukseen heti, jos opiskelijan valitsemassa paikkoja jäljellä. Jälki-ilmoittautumisessa järjestäviä kriteerejä ei huomioida.

dd.MM.yyyy

Jälki-ilmoittautuminen alkaa heti, kun osallistujat on vahvistettu



# Päätymispäivä Sisussa on ohitettu ja Moodle-kurssialue hävisi näkyvistä.

## Miten saan Moodle-kurssin näkyviin opiskelijoille?

- Kurssi ei ole hävinnyt mihinkään Moodlesta ja kurssialue on opiskelijoiden käytössä niin kauan kunnes opettaja sen itse Moodlesta piilottaa.
- Kurssialue on siirtynyt Moodlen etusivun näkymässä ***Menneisiin kursseihin***.
  - / Moodlen etusivulta voi valita näkymäksi esim. *Kaikki kurssit* tai *Menneet kurssit*, jolloin myös päättyneet kurssialueet tulevat näkyviin etusivulle.
  - / Voit myös merkitä kurssialueita suosikeiksi, jolloin ne nousee etusivulla näkymän alkuun.
- Jos Sisu-toteutuksen päivämäärää on tarvetta muuttaa, niin se tehdään KOVSissa hallintohenkilöiden toimesta.
  - / Moodlesta ei kannata kurssin päätymispäivämäärää muokata, koska se päivittyy takaisin Sisu-toteutuksella olevalla päivämäärällä.



# Voinko lähettää opiskelijoille Sisusta sähköpostia?

- Sisusta ei voi lähettää sähköpostia.
- Sisussa on *Viesti*-toiminto, jolla voit lähettää Sisu-viestejä opiskelijaryhmille tai yksittäisille opiskelijoille. Nämä viestit siis ovat luettavissa vain Sisussa. Viestit eivät lähde sähköpostiin.
- Opiskelijoiden **sähköpostilistan voi luoda Sisusta Korppiin** (*Toteutuksen tiedot, Luokittelutekijät*).
  - / Sähköpostilista pitää käydä viimeistelemässä Korpissa (*Ryhmät, Sisu-ryhmät*).
  - / Sähköpostilistaa voit käyttää viestien lähettämiseen listan luomisen sekä valintojen vahvistamisen jälkeen joko Korpin kautta tai omasta sähköpostistasi.
- Huomaa, että **opiskelijoiden tiedot siirtyvät sähköpostilistalle vasta ilmoittautumisajan päättymisen jälkeen!**



- HUOM! Sähköpostilista pitää käydä viimeistelemässä Korpissa
- [https://help.jyu.fi/jp?id=jyu\\_kb\\_article&number=KB0012700](https://help.jyu.fi/jp?id=jyu_kb_article&number=KB0012700)



◀ Huhtikuu 2021 ▶

	Ma	Ti	Ke	To	Pe	La	Su
13:	29	30	31	1	2	3	4
14:	5	6	7	8	9	10	11
15:	12	13	14	15	16	17	18
16:	19	20	21	22	23	24	25
17:	26	27	28	29	30	1	2

Opetus

Opinnot

Kalenteri

Opintorakenteet

Asetukset

Henkilöhaku

Henkilötiedot

**Ryhmät**

Kalenteri

Luo uusi ryhmä

Viestintä

Kyselyt

[Korppi](#) > Ryhmät

Korppi-ryhmäsi ?

Kurssien ryhmät

Oikeusryhmät

Ryhmät joihin voit liittyä

**Sisu-ryhmät**

## Sisu-ryhmät

Hae ryhmää

Hae

Ryhmä

[TIEP116 Java ja tietokannat, Itsenäinen projekti 9.3.2020-31.8.2020](#)

[TIEP116 Java ja tietokannat, Itsenäinen projekti 9.3.2020-31.8.2020 - Harjoitustyöryhmä](#)

Postilistat

[Luo sähköpostilista](#)

[Luo sähköpostilista](#)



# Suoritus kirjattiin ja vahvistettiin väärin - mitä teen?

- Virhemerkinnät ja korotukset suorituksissa tehdään toistaiseksi opintohallintohenkilön (koulutussuunnittelija, opintosihteeri) toimesta suoraan rekisteriin



# Miksi opiskelijoiden kalenterissa näkyy peruttuja tapahtumia?



- Tämä on Sisun ominaisuus. KOVSissa **poistetuista** opetustapahtumista lähtee tieto Sisu-kalenteriin, että tapahtuma on peruttu, kun **toteutus on julkaistu** ja tapahtumaan on **alle kuukausi**.
  - / Tätä voi käyttää hyödyksi esim. äkillisissä opetustapahtumien peruutuksissa (päivittyy yöllä)



- Jos haluat siirtää jonkin tulevan opetuskerran toiseen ajankohtaan, sen voi tehdä KOVSissa **muokkaamalla varausta**, jolloin opiskelijalle ei näy muutoksesta mitään erityistä ilmoitusta, mutta he näkevät tapahtuman normaalisti Sisu-kalenterissaan.

### Varauksen tiedot

Varauksen tila Julkaistu 246057

Aihe Ydinfysiikka, Itsenäinen työskentely FYSS3300\_20-OTM-7E12CBA3-C742-4597-9D9B-2A64065310A1-3002

Tilat ja välineet MaD206 MaD 206

Toistuvuus Toistuva varaus

Varattu henkilöille Marianne Laapio

Muut osallistujat

Tunniste

Toteutus Ydinfysiikka, Itsenäinen työskentely FYSS3300\_20-OTM-7E12CBA3-C742-4597-9D9B-2A64065310A1-3002

Ryhmä

Opetusryhmä Demo 1

[i Varauksen lisätiedot](#) [Piilota / Näytä](#)

[Muokkaa](#) [Muokkaa kaikkia toistokertoja](#) [Poista](#) [Sulje](#)

### Muokkaa varausta

Varauksen tila Luonnos Ehdotus Julkaistu

Aihe Ydinfysiikka, Itsenäinen työskentely FYSS3300\_20-OTM-7E12CBA3-C

Tilat ja välineet  [Q](#)

Ulkopuolinen tila

Aika  -

Toistuvuus  Toistuva varaus

Varattu henkilöille  [Q](#)

Muut osallistujat  [Q](#)

Kustannuspaikka [Muokkaa](#)  
2140200 Fysiikan laitos 100%

Tunniste

Toteutus Ydinfysiikka, Itsenäinen työskentely FYSS3300\_20-OTM-7E12CBA3-C742-4597-9D9B-2A64065310A1-3002

Opetusryhmä

[i Varauksen lisätiedot](#) [Piilota / Näytä](#)

[Tallenna](#) [Peruuta](#)