



## Opetustapahtumien ilmoittautumisajat- ja asetukset

Ohje koskee erityisesti opetustapahtumia, jotka ovat mukana ilmoittautumisaikojen automaattisen generoinnin piirissä, mutta voi soveltaa myös muihin

Ilmoittautumisaikojen automaattisessa generoinnissa on tarkoitus antaa pohja ilmoittautumisaikojen syöttöön. Aikojen generoinnin jälkeen voi olla vielä tarve muokata ilmoittautumisaikoja ja ilmoittautumisten vahvistamiseen liittyviä asetuksia, ja olisikin suotavaa, että aikoja muokattaisiin myös käsin tarpeiden mukaan. Alla muutamia vinkkejä ilmoittautumisaikojen muokkaamiseen ja erilaisiin ilmoittautumisten vahvistamiseen liittyviin seikkoihin:

- **Kun ilmoittautumisen halutaan päättyvän ennen opetuksen alkua**
  - ajo on generoinut ilmoittautumisen päättyväksi ensimmäisenä opetuskertana ja vahvistamistavaksi ”ei vahvisteta automaattisesti” (Huom! Tähän on tehty muutos 13.5.2019, eli tästä lähtien ilmoittautumisajat päättyvät ensimmäisenä päivänä, tätä ennen generointi määrittely päättymisajaksi viimeisen opetuskerran.)

OODI-FLOW, uuden tietokannan ja rajapintojen testaamiseen, 5 op / 0 ov,  
uuden tietokannan ja rajapintojen testaamiseen 13.03.2019 - 31.05.2019, TI 12:15-13:45 TI 12:15-13:45 TO 10:00-14:00

Estot:  
Ilmoittautuminen estetty  Tallenna estot  
Ilmoittautumisen poistaminen estetty

Ilm. alkua pvm	Klo	Ilm. päättyy pvm	Klo	Ilmoit-tautu-neita	Ryhmä-koko	Moneenko alempaan ryhmään pitää vähintään ilmoittautua (MinIlmMaar)	Moneenko alempaan ryhmään saa enintään ilmoittautua (SallIlmMaar)	Pakollinen osasuoritus
12.02.2019 09:00		31.05.2019	23:59	0				-

**Ilmoittautumisten vahvistaminen**  
Ilmoittautumiset vahvistetaan automaattisesti

ilmoittautumisjärjestyksen perusteella  
alkaen päivästä (jos päivää ei anneta, vahvistus tehdään ilm.ajan päätyttyä)

arpomalla ilmoittautumisaajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain yksittäiselle opetustapahtumalle)

opiskelijoiden antamien ryhmätoiveiden eli prioriteettien perusteella ilmoittautumisaajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain 2-tasoiselle hierarkialle, valinta koskee kerralla koko hierarkiaa)

ei vahvisteta automaattisesti

Tallenna vahvistustapa

- joten muokkaa ilmoittautumisaajan päättyminen käsin
- voit valita ilmoittautumisten vahvistustavaksi ”ilmoittautumiset vahvistetaan automaattisesti ilmoittautumisjärjestyksen perusteella”
- tämä helpottaa opettajan arviointia WebOodissa kurssin päätyttyä, kun ilmoittautumisia ei

OODI-FLOW, uuden tietokannan ja rajapintojen testaamiseen, 5 op / 0 ov,  
uuden tietokannan ja rajapintojen testaamiseen 13.03.2019 - 31.05.2019, TI 12:15-13:45 TI 12:15-13:45 TO 10:00-14:00

Estot:  
Ilmoittautuminen estetty  Tallenna estot  
Ilmoittautumisen poistaminen estetty

Ilm. alkua pvm	Klo	Ilm. päättyy pvm	Klo	Ilmoit-tautu-neita	Ryhmä-koko	Moneenko alempaan ryhmään pitää vähintään ilmoittautua (MinIlmMaar)	Moneenko alempaan ryhmään saa enintään ilmoittautua (SallIlmMaar)	Pakollinen osasuoritus
12.02.2019	09:00	07.03.2019	23:59	0				Ei

**Ilmoittautumisten vahvistaminen**  
Ilmoittautumiset vahvistetaan automaattisesti

ilmoittautumisjärjestyksen perusteella  
alkaen päivästä (jos päivää ei anneta, vahvistus tehdään ilm.ajan päätyttyä)

arpomalla ilmoittautumisaajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain yksittäiselle opetustapahtumalle)

opiskelijoiden antamien ryhmätoiveiden eli prioriteettien perusteella ilmoittautumisaajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain 2-tasoiselle hierarkialle, valinta koskee kerralla koko hierarkiaa)

ei vahvisteta automaattisesti

Tallenna vahvistustapa

tarvitse erikseen käydä vahvistamassa.

- **Kun ilmoittautumisen halutaan olevan auki koko opetustapahtuman ajan**

- automaattinen ajo on asettanut ilmoittautumisajan päättymään ensimmäisenä opetusker-  
tana

OODI-FLOW, uuden tietokannan ja rajapintojen testaamiseen, 5 op / 0 ov,  
uuden tietokannan ja rajapintojen testaamiseen 13.03.2019 - 31.05.2019, TI 12:15-13:45 TI 12:15-13:45 TO 10:00-14:00

**Estot:**

Ilmoittautuminen estetty  Tallenna estot

Ilmoittautumisen poistaminen estetty

Ilm. alkaa pvm	Klo	Ilm. päättyy pvm	Klo	Ilmoit-tautu-neita	Ryhmä-koko	Moneenko alempaan ryhmään pitää vähintään ilmoittautua (MinIlmMaar)	Moneenko alempaan ryhmään saa enintään ilmoittautua (SallIlmMaar)	Pakollinen osasuoritus
12.02.2019	09:00	31.05.2019	23:59	0				

**Ilmoittautumisten vahvistaminen**

Ilmoittautumiset vahvistetaan automaattisesti

- ilmoittautumisjärjestyksen perusteella alkaen päivästä  (jos päivää ei anneta, vahvistus tehdään ilm.ajan päätyttyä)
- arpomalla ilmoittautumisajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain yksittäiselle opetustapahtumalle)
- opiskelijoiden antamien ryhmätoiveiden eli prioriteettien perusteella ilmoittautumisajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain 2-tasoiselle hierarkialle, valinta koskee kerralla koko hierarkiaa)
- ei vahvisteta automaattisesti

Tallenna vahvistustapa

- tällöin voi laittaa ilmoittautumiset vahvistumaan automaattisesti alkaen päivämäärästä joka on ennen opetuksen alkua TAI jättää tilaan ”ei vahvisteta automaattisesti”
- kun ilmoittautumiset vahvistetaan automaattisesti esimerkiksi 5.3.2019 alkaen, voi opiskelijat ilmoittautumisen alkuvaiheessa vielä perua ilmoittautumisensa. Lähempänä kurssin alkua, uudet ilmoittautumiset vahvistetaan eräajolla joka yö automaattisesti.

Ilm. alkaa pvm	Klo	Ilm. päättyy pvm	Klo	Ilmoit-tautu-neita	Ryhmä-koko	Moneenko alempaan ryhmään pitää vähintään ilmoittautua (MinIlmMaar)	Moneenko alempaan ryhmään saa enintään ilmoittautua (SallIlmMaar)	Pakollinen osasuoritus
12.02.2019	09:00	31.05.2019	23:59	0				Ei

**Ilmoittautumisten vahvistaminen**

Ilmoittautumiset vahvistetaan automaattisesti

- ilmoittautumisjärjestyksen perusteella alkaen päivästä 05.03.2019 (jos päivää ei anneta, vahvistus tehdään ilm.ajan päätyttyä)
- arpomalla ilmoittautumisajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain yksittäiselle opetustapahtumalle)
- opiskelijoiden antamien ryhmätoiveiden eli prioriteettien perusteella ilmoittautumisajan päätyttyä (valinta mahdollinen vain 2-tasoiselle hierarkialle, valinta koskee kerralla koko hierarkiaa)
- ei vahvisteta automaattisesti

Tallenna vahvistustapa

- jos ilmoittautumisen halutaan olevan auki koko opetustapahtuman ajan, ei pitäisi käyttää vahvistamistapana automaattista vahvistamista vasta ilm.ajan päätyttyä, sillä toiminto haittaa kurssisivujen ja Moodlen toimintaa.
  - automaattinen vahvistamisen ollessa päällä, näytetään kurssisivuilla vain kurssin opiskelijoille tarkoitetut tiedot ja materiaalit ((esim. Moodle-avain) vasta sitten, kun ilmoittautumiset on vahvistettu. Jos automaattivahvistamista ei käytetä, näytetään rajoitetut tiedot myös niille opiskelijoille, joiden ilmoittautuminen on tilassa ”varsinainen ilmoittautuminen”. Tällä toiminnolla halutaan varmistaa se, että vain kurssille oikeasti hyväksytyt opiskelijat pääsevät käsiksi kurssin aineistoihin silloin, kun osallistujamäärä on rajattu.

- 
- jos asetukseksi valitsee ”ei vahvisteta automaattisesti”, ilmoittautumiset voi vahvistaa manuaalisesti osallistujalistaan kautta ennen suoritusten arviointia joko opettajan tai virkailijan toimesta.