



MoodleTorstai: Opiskelijan valintatoiminnot Moodlessa

Digipalvelut
Hannele Rajaniemi



Sisältö

- **UUTTA: Ajanvaraus (Scheduler)** –aktiviteetti
 - Esim. ohjausajan varaaminen
- **Valinta (Choice)** –aktiviteetti
 - jonkin asian valitseminen
- **Ryhmävalinta (Group choice)** –aktiviteetti
 - opiskelija valitsee opettajan nimeämistä ryhmistä
- * **Ryhmänmuodostus (Group self selection)** –aktiviteetti
 - opiskelijat luovat itse ryhmät ja valitsevat

Ajanvaraus - aktiviteetti

Esim. ohjausajan varaamiseen

3



Uutta: Ajanvaraus -aktiviteetti Moodlessa

AKTIVITEETIT

☐  Ajanvaraus

- Esim. ohjausajojen varaamiseen
- Opiskelija voi varata ajan
- Tai: Opettaja voi myös merkata ajan opiskelijalle tai merkata ajan pidetyksi

Ohjausajojen varaaminen

Varaa sopiva aika ohjaukseen.

Saatavilla olevat ajat

Alla oleva taulukko näyttää kaikki varattavissa olevat ajat. Voit tehdä varauksen klikkaamalla "Varaa aika"-painiketta. Voit muuttaa tekemäsi varausta täällä sivulla myöhemmin.

Voit varata yhden ajan.

Päivämäärä	Aloitusaika	Loppu	Paikka	Kommentit	Ohjaaja	Ryhmittäminen	
torstai, 17 syyskuu 2020	08:00	08:30	AgC111.1			Ei	Varaa aika
	08:45	09:15	AgC111.1			Ei	Varaa aika
	09:30	10:00	AgC111.1			Ei	Varaa aika
	10:15	10:45	AgC111.1			Ei	Varaa aika
	11:00	11:30	AgC111.1			Ei	Varaa aika
	11:45	12:15	AgC111.1			Ei	Varaa aika

Varaa aikoja opiskelijoittain

Nimi	Sähköpostiosoite	Toiminto
		Varaa aika
		<input type="checkbox"/> Tee varaus jo luodulle varattavalle ajalle <input checked="" type="checkbox"/> Aseta pidetyksi nyt

4

2



Luo ajanvaraus -aktiviteetti 1(4)

1. Kirjoita aktiviteetille kuvaava nimi, esim. "Varaa ohjausaika" ja tarvittaessa kuvaus.
2. Lisävalinnat
 - Opettajan roolin nimi: Voit vaihtaa tähän esim. "ohjaaja"
 - Varauksen toiminta:
 - Aikojen määrä: Opiskelija voi varata ainoastaan tietyn määrän aikoja: x kertaa tässä aktiviteetissa tai kerrallaan
 - Ryhmävaraus: Salli opiskelijoiden varata aika ryhmän kaikille jäsenille
 - Varoaika: Estää opiskelijaa vaihtamasta aikaa juuri ennen sen toteutumista
 - Jos tarvitset varoajan tapaamisille, klikkaa "Ota käyttöön" -valintaruutu ja määrittele kuinka monta minuuttia / tuntia / päivää varoaika on.
 - Oletuskesto varattavalle ajalle: aika minuutteina

5



Luo ajanvaraus -aktiviteetti 2(4)

- Ilmoitukset: sekä opettaja että opiskelija saavat sähköpostiviestin varatusta ajasta.
 - Muutoin täytyy käydä Moodlessa tarkastamassa ajanvaraukset.
- Ota merkinnät käyttöön (oletus): Varatun ajan merkinnät näkyvät oletuksena opettajalle ja opiskelijalle

▼ Lisävalinnat

Opettajan roolin nimi

Ohjaaja

Varauksen toiminta

Aikojen määrä, jonka opiskelijat voivat varata: 1 tapaamiset tässä Ajanvaraus-aktiviteetissa

Ryhmävaraus

Ei

Varoaika

0 minuuttia ☐ Ota käyttöön

Oletuskesto varattavalle ajalle

45

Ilmoitukset

Ei

Ota merkinnät käyttöön

Varatun ajan merkinnät, näkyy opettajalle ja opiskelijalle

6

- Seuraavaksi: **Käytä varauslomaketta: Kyllä (!)**
=> opiskelijalla on mahdollisuus varata aika
- Kirjoita **ohje**
- Salli opiskelijan kirjoittaa merkintöjä (vapaaehtoinen/pakollinen) ja liittää tiedostoja
 - Liitetiedostojen maksimimäärä (oletus = 0)
- **Tallenna**

7

- Määrittele tarjoamasi ajankohdat:
 - Valitse **Lisää toistuvia aikoja**
 - Tai: **Lisää yksittäinen aika**

8



A) Lisää toistuvia aikoja

- Päivämäärät ja vkonpäivät sekä kellonaika –aikaväli
- Kesto
- Tauko aikojen välissä
- Opiskelijamäärän yläraja per aika (oletus: 1)
- Paikka
- Opettaja
- Lähetä muistutus spostilla

Ajanvaraukseni Kaikki ajanvaraukset Yleiskatsaus Tilastot Vie

Varaa tapaamisaika

Ajat

Voit lisätä varattavia aikoja milloin tahansa.

Toiminnot Lisää aikoja Poista ajat

Päivämäärä	Alotusaika	Loppu	Paikka	Opiskelijat	Toiminto
<input type="checkbox"/> tiistai, 22 syyskuu 2020	08:00	08:30	Ruusu puisto, tila X		
<input type="checkbox"/>	08:35	09:05	Ruusu puisto, tila X		

Lisää toistuvia aikoja

Päivämäärä 22 syyskuu 2020

Lisää aikoja tähän päivämäärään saakka 15 lokakuu 2020 ☒ Ota käyttöön

Lisää aikoja seuraaville päiville: ☒ maanantai ☒ tiistai ☒ keskiviikko ☒ torstai ☐ perjantai

Aikaväli Alkaen: 08 00 Päättyen: 10 00

Jaa aikavälit varattavien aikojen mukaan? Kyllä

Kesto 25 minuuttia / varattava aika

Tauko aikojen välissä 5 minuuttia

Korvaa päällekkäiset Ei

Opiskelijamäärän yläraja varattavaa aikaa kohti 1 ☒ Ota käyttöön

Paikka Ruusu puisto, tila X

Opettaja Hannele Rajaniemi

Näytä varattavat ajat opiskelijoille alkaen Nyt

Lähetä muistutus sähköpostilla 1 päivä ennen varattavaa aikaa ☒

Tallenna muutokset Peruuta

Voit tarvittaessa poistaa yksittäisen ajan!

9



B) Lisää yksittäinen aika

- Päivämäärä, kellonaika ja kesto
- Opiskelijamäärän yläraja per aika
 - 1 tai useampi
- Paikka
- Näytä varattavat ajat opiskelijoille alkaen

Lisää yksittäinen aika

Päivämäärä 9 lokakuu 2020 12 00

Kesto 30 minuuttia

☐ Ohita päällekkäisyydet

Opiskelijamäärän yläraja varattavaa aikaa kohti 5 ☒ Ota käyttöön

Paikka Ruusu puisto, tila X

Opettaja Hannele Rajaniemi

Näytä varattavat ajat opiskelijoille alkaen 22 syyskuu 2020

Lähetä muistutus sähköpostilla 22 syyskuu 2020 ☐ Ota käyttöön

Voit asettaa rajan opiskelijoiden määrälle yhtä aikaa kohti.

Jos raja on 1 (oletus), vain yksi opiskelija voi varata ajan.

Jos raja on esim. 3, tämä määrä opiskelijoita voi varata saman ajan.

Jos rajaa ei aseteta, varausten määrää ei rajoiteta.

10



Ryhmä-ajanvaraus

- HUOM: luo ensin ryhmät
 - Sisusta tulee valmiina ryhmät tai luo uudet ryhmät
- Valitse **Ryhmävaraus** -kohtaan pudotusvalikosta: Kyllä kaikille (tai jokin tietty ryhmä tai ryhmittely)
- Lisäksi vaihda yhteenveto-näkymässä: klikkaa **Toiminto**-kohdasta hahmo-kuvaketta
- Kun ryhmään kuuluva **opiskelija** varaa aikaa: ensin valinta pudotusvalikosta: Minä vai Ryhmä

Ryhmävaraus

Varo aika

Oletuskesto varattavalle ajalle

Ei

Ei

Kyllä, kaikille ryhmille

Kyllä, ryhmittelyssä 3 hengen ryhmät

Kyllä, ryhmittelyssä Opettajittain ryhmät

Kyllä, ryhmittelyssä Vertaisparit

Ajanvaraukseni Kaikki ajanvaraukset Yleiskatsaus Tilastot Vie

Varaa ryhmällesi aika

Ajat

Voit lisätä varattavia aikoja milloin tahansa.

Toiminnot Lisää aikoja Poista ajat

Päivämäärä	Aloitusaika	Loppu	Paikka	Opiskelijat	Toiminto
maanantai, 5 lokakuu 2020	14:00	14:25			
	14:30	14:55			

Ryhmälle varattava aika - klikkaa muuttaaksesi

Varaa ryhmällesi aika

Tee ajanvaraukset: Valitse

Saatavilla on: Valitse

Minä Keltaiset

Päivämäärä	Aloitusaika	Loppu	Paikka	Kommentit	Opettaja	Ryhmätapaaminen
maanantai, 5 lokakuu 2020	14:00	14:25			Hannele Rajaniemi	Kyllä
	14:30	14:55			Hannele Rajaniemi	Ei

11



Ajanvaraus – opettajan näkymä

- Vaihtoehtoisesti: **Varaa aika**:
 - voit varata opiskelijalle ajan
 - Tai: Aseta pidetyksi
- Lähetä kutsu
- Lähetä muistutus

Ajanvaraukseni Kaikki ajanvaraukset Yleiskatsaus Tilastot Vie

Varaa ohjausajaksi

Ajat

Klikkaa alapuolella olevaa painiketta lisätäksesi varattavia aikoja.

Toiminnot Lisää aikoja

4 opiskelijan on vielä varattava aika

Lähetä kutsu — Lähetä muistutus

Varaa aikoja opiskelijoittain

Nimi	Sähköpostiosoite	Toiminto
Marianne	@jyu.fi	Varaa aika
Leena Opiskelija		Tee varaus jo luodulle varattavalle ajalle Aseta pidetyksi nyt
Hannele Opiskelija1		Varaa aika

12



Lähetä viesti tai muistutus

- Voit valita vastaanottajat
- oletus: kaikki

Lähetä viesti

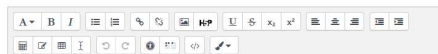
Vastaanottajat ☐ Marianne ☒ Leena Opiskelija ☒ Hannele Opiskelija1 ☐ Hannele Opiskelija2

Lähetä kopio minulle ☐ Kyllä ☐

Aihe

Muistutus: Varaa ohjauksiaika

Viestinuko



Tämä on muistutus, ettet ole varannut aikaa vielä. Varaa sopiva aika niin pian kuin mahdollista:
<https://moodle.jyu.fi/mod/scheduler/view.php?id=375935>

Lähetä viesti Peruuta

Lähetä viesti

Vastaanottajat

Lähetä kopio minulle

Aihe

Viestinuko

☒ Marianne ☒ Leena Opiskelija ☒ Hannele Opiskelija1 ☒ Hannele Opiskelija2

☐ Kyllä ☐

Kutsu: Varaa ohjauksiaika



Varaa sopiva aika täältä
<https://moodle.jyu.fi/mod/scheduler/view.php?id=375935>

Lähetä viesti Peruuta

Hannele Rajaniemi (kautta JYUMoodle)
Tue 9/22/2020 10:17 AM
To: Rajaniemi, Hannele

Sähköpostiviesti

Tämä on muistutus, ettet ole varannut aikaa vielä. Varaa sopiva aika niin pian kuin mahdollista:
<https://moodle.jyu.fi/mod/scheduler/view.php?id=375935>

Reply Forward



Ajanvaraus – opiskelijan näkymä 1(2)

Varaa tapaamisaika

Saatavilla olevat ajat

Alla oleva taulukko näyttää kaikki varattavissa olevat ajat. Voit tehdä varauksen klikkaamalla "Varaa aika"-painiketta. Voit muuttaa tekemäsi varausta tällä sivulla myöhemmin.
Voit varata vielä 2 aikaa.

1 2 >

Päivämäärä	Aloitusaika	Loppu	Paikka	Kommentit	Opettaja	Ryhmätapaaminen	
keskiiviikko, 23 syyskuu 2020	08:00	08:30	Ruusupuisto, tila X		Hannele Rajaniemi	Ei	Varaa aika
	08:35	09:05	Ruusupuisto, tila X		Hannele Rajaniemi	Ei	Varaa aika

Varaa yksi aika

Tee ajanvaraukset: Piennryhmä A

Tulevat ajat

Päivämäärä	Opettaja	Paikka	Kommentit	Muut osallistujat	
perjantai, 9 lokakuu 2020 12:00 – 12:30	Hannele Rajaniemi	Ruusupuisto, tila X		<div> Leena Opiskelija </div> <div> Hannele Opiskelija1 </div>	Peru varaus

Et voi varata enempää aikoja.



Ajanvaraus - opiskelijan näkymä 2(2)



Valinta -aktiviteetti



Valinta

- Käyttökohteita: esim.
 - Opiskelijoiden täytyy valita/varata teema, josta tekevät tehtävän tai lähiopetuksen valinnaiset paikat
 - Äänestys: jokin valinnainen asia, esim. lähiopetuksen valinnaiset ajankohdat
 - Tilauslista

Voi valita yhden ("radiobutton"):

Yksi vastaus

Mikä päivä olisi paras verkkoluennolle?

Nimettyt vastaukset julkaistaan vastaamisen jälkeen.

☐ Maanantai
☐ Tiistai
☐ Keskiviikko

Tallenna valintani

Voi valita useita (valintaruutu):

Valitse

Vastauksia ei julkaista vastaamisen jälkeen.

☐ Kirja A
☐ Kirja B

Tallenna valintani

17



Valinnan yhteenvedo opettajalle

Valitse

Vastaukset

Vastausvaihtoehdot	Kirja A <input type="checkbox"/>	Kirja B <input type="checkbox"/>
Osallistujamäärä	1	2
Käyttäjä valitsee tämän vaihtoehdon	<input type="checkbox"/> Opiskelija, Leena	<input type="checkbox"/> Opiskelija, Leena <input type="checkbox"/> Opiskelija2, Hannele

Valitse kaikki Valituilla Valitse toiminto

Lataa ODS-muodossa

Lataa taulukkolaskentamuodossa

Lataa tekstimuodossa

*Yhteenvedo Excelliin:

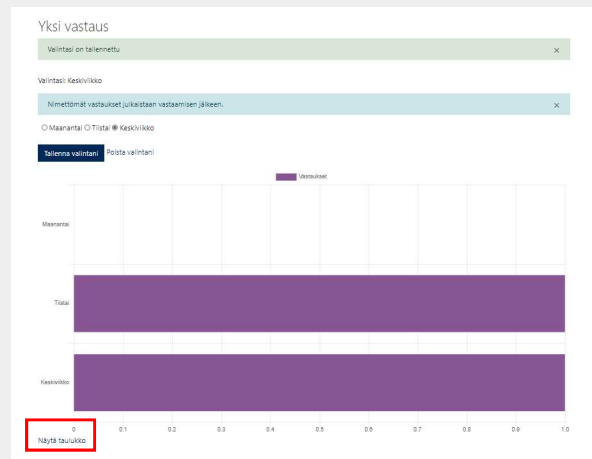
	A	B	D	E	F	G
1	Sukunimi	Etunimi	Sähköpost Ryhmä	Vaihtoehto (\$a)		
2	Opiskelija	Olli	olliopiskeli	Vertaisapa Vastaamatta		
3	Opiskelija1	Hannele	hannelera@	Vertaisapa Vastaamatta		
4	Rajaniemi	Hannele	hannele.ra	Vertaisapa Vastaamatta		
5	Opiskelija	Leena	hara@jyu.f	Vertaisapa Kirja A		
6	Opiskelija	Leena	hara@jyu.f	Vertaisapa Kirja B		
7	Opiskelija2	Hannele	hannele.ra	Vertaisapa Kirja B		
8						

18



Näytä -yhteenvedo opiskelijoille

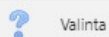
- Anonyymisti yhteenvedo
- Näytä taulukko** -painikkeesta saa tiedon lukuina



JYU SINCE 1863. 24.9.2020 19



Luo Valinta-aktiviteetti



Kuvaus:

- Kirjoita kysymys / ohje vastaamiseen

Vaihtoehdot -asetukset:

- Näytä vaihtoehdot: Vierekkäin vai peräkkäin?
- Sallitko valinnan päivityksen? (oletus: Ei)
- Voiko vastaaja valita vain yhden ("radiobutton") vai usean vaihtoehdon (valintaruutu)
- Kirjoita vaihtoehdot
 - Voit jättää myös tyhjiä loppuun

Tulokset -asetukset:

- Älä julkaise tuloksia (oletus)
- ... tai Näytä (yhteenvedo, ei näy nimiä)

Näytä vaihtoehdot Vierekkäin

Vaihtoehdot

Salli valinnan päivitys Kyllä

Vastaaja saa valita useamman kuin yhden vaihtoehdon Ei

Rajoita vastausten määrää Ei

Vaihtoehto 1 Maanantai

Vaihtoehto 2 Tiistai

Vaihtoehto 3 Keskiarvo

Vaihtoehto 4

Tulokset

Tulosten julkaisu

Näytä myös vastaamattomat tuloksissa

Salli vastaukset passiivisilta tai poistetuilta käyttäjiltä.

Älä julkaise tuloksia

Älä julkaise tuloksia

Näytä tulokset opiskelijoille vastaamisen jälkeen

Näytä tulokset opiskelijalle kun vastausaika on päättynyt

Näytä tulokset aina opiskelijalle

Ei



20

Ryhmien valinta

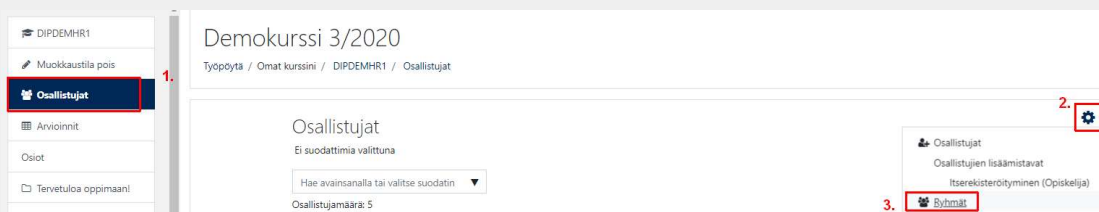
Opiskelijat voivat valita ryhmän



Ryhmävalinta -aktiviteetti

  Ryhmävalinta

- Opettaja luo ryhmät nimitasolla ja opiskelijat valitsevat, mihin ryhmään haluavat liittyä
- HUOM: opettajan täytyy ensin luoda ja nimetä ryhmät
 - Sisusta tulee valmiina ryhmät
 - Tai: luo ryhmiä: Osallistujat > rataspainikkeesta Ryhmät



- Lisää Ryhmävalinta -aktiviteetti



Ryhmävalinnan asetukset 1(2)

- Voiko ilmoittautua useampaan ryhmään?
- Valintojen näkyminen eli ketkä ovat ryhmässä

- Voiko valinnan päivittää?
- Ryhmän koko: Ota käyttöön ja merkitse yläraja (kuinka monta osallistujaa enintään)



Ryhmävalinnan asetukset 2(2)

- Valitse ensin vasemmalta: Saatavilla olevat ryhmät
 - Klikkaa joko yksittäisiä tai tässä: ryhmittelyt käytössä
- Klikkaa **Lisää ryhmittely / Lisää ryhmä** -painiketta => ko. ryhmät ilmestyvät **Valitut ryhmät** -ikkunaan



Ryhmävalinta opiskelijan näkökulmasta



Valitse ryhmäsi

Valitse ryhmäsi

Valinta	Ryhmä	Näytä kuvaukset	Jäsenet / Ryhmän koko	Ryhmän jäsenet	Näytä ryhmän jäsenet
<input checked="" type="radio"/>	AAA		0 / 5		
<input type="radio"/>	BBBB		0 / 5		
<input type="radio"/>	CCCC		0 / 5		
<input type="radio"/>	YYY		0 / 5		

Tallenna valintani

JYU SINCE 1863.

24.9.2020

25



JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO
UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ

Ryhmänmuodostus – aktiviteetti

Opiskelijat voivat luoda itse ryhmiä ja valita
ryhmän

JYU SINCE 1863.

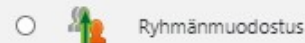
24.9.2020

26



* Ryhmän muodostus -aktiviteetti

- Opiskelijat voivat itse luoda ja nimetä ryhmiä sekä valita ryhmän
- HUOM: käytä vain jos kurssialueellasi EI ole muita ryhmiä ennakoon



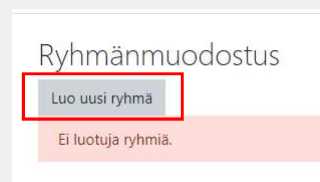
- Opettajan asetuksista tärkeimmät:
 - Onko ryhmän koolle ja liittymiselle ehtoja?
 - Yleisasetukset oletuksena:
 - Opiskelijat voivat luoda ryhmiä
 - Opiskelijat voivat nimetä ryhmät
 - Opiskelijat voivat liittyä tai poistua ryhmistä

Ryhmän jäsenten vähimmäismäärä	?	<input type="text" value="5"/>
Ryhmän jäsenten enimmäismäärä	?	<input type="text" value="7"/>
Kuinka moneen ryhmään voi liittyä	?	<input type="text" value="1"/>



Opiskelijan näkymässä

- Klikkaa **Luo uusi ryhmä** -painiketta
- ... tai jos on jo valmiina hyvä ryhmä:
Liity ryhmään



Ryhmänmuodostus

Ryhmässäsi on liian vähän jäseniä! Vähimmäismäärä on 2.

Ryhmä	Ryhmän kuvaus	Lukumäärä	Jäsenet	Toiminto
Keltaiset	Klikkaa muokataksesi	1/4	Leena Opiskelija	Lähde ryhmästä



Opettajan näkymässä

Ryhmänmuodostus

Luo uusi ryhmä Hallinnoi ryhmiä

Ei luotuja ryhmiä.

Ryhmänmuodostus

Luo uusi ryhmä

Luo CSV-tiedoston latauslinkki

Hallinnoi ryhmiä

Ryhmä ▾	Ryhmän kuvaus ▾	Lukumäärä ▾	Jäsenet ▾	Toiminto ▾
Keltaiset	Klikkaa muokataksesi	2/4	<div>Opiskelija, Leena.</div> <div>Opiskelija1, Hannele</div>	Liity ryhmään
Oranssit	Klikkaa muokataksesi	1/4	<div>Opiskelija2, Hannele</div>	<div>⚠</div> <div>Liity ryhmään</div>

JYU SINCE 1863.

24.9.2020

29