

POM-OPINNOT

ERITYISOPETTAJAOPISKELIJOILLE

- kevätinfo syksyllä 2024 opintonsa aloittaville

Lisätietoja erkkalaisten POM-koordinaattorilta:

Johanna Kainulainen

johanna.kainulainen@jyu.fi

p. 040 5233913



Perusopetuksessa opetettavien aineiden ja aihekokonaisuuksien monialaiset opinnot (POM) vähintään 60 op

- tuottavat **luokanopettajan kelpoisuuden**
 - erityisopettajalle, jolla on myös opettajan pedagogiset opinnot (vähint. 60 op) tehtyinä
 - kasvatustieteen maisterille, jolla on myös opettajan pedagogiset opinnot (vähint. 60 op) tehtyinä
 - aineenopettajan kelpoisuuden omaavalle.



KERTAUSTA

POM-opintojen tavoitteet

Opintokokonaisuuden suorittuaan opiskelija

- tiedostaa omat asenteensa ja uskomuksensa eri oppiaineita kohtaan ja kykenee tarkastelemaan niitä kriittisesti
- tunnistaa eri oppiaineiden ja niiden taustalla olevien tiedonalojen merkityksen lapsen kehityksen ja hyvinvoinnin näkökulmasta
- ymmärtää oppijoiden ja oppijaryhmien moninaisuuden merkityksen oppimisen ohjaamisessa
- tunnistaa oppiaineiden erityisluonteen ja osaa tarkastella sitä yli oppiainerajojen
- osaa eritellä oppiaineiden pedagogista kulttuuria sekä oppiainekirjoon liittyviä ideologisia ja poliittisia sidoksia
- osaa suunnitella opetusta sekä ohjata ja arvioida oppimista eri oppiaineissa ja monialaisissa oppimiskokonaisuuksissa luokilla 1–6 sekä esiopetuksessa.



POM-opinnoista yleisesti... (1)

- Luentoja, demoja, projekteja, opintotehtäviä, tenttejä:
 - POM-opetusta syyskuusta toukokuuhun (pääasiassa torstaisin ja perjantaisin joitakin poikkeuksia lukuun ottamatta)
 - Huom. työtä (kontaktiopetusta + itsenäistä työskentelyä) keskimäärin 17–20 tuntia viikossa!
 - pienryhmäopetusta pyritään toteuttamaan myös luokanope- ja aineenopiskelijoiden kanssa
- Aineopintotasoisia opintoja; arviointi asteikolla 0–5
 - Opintojaksojen **suoritustavat** kertovat sen, mihin opintojakson arviointi perustuu. Opintojaksoilla **arvioidaan** numeerisesti opintojakson tavoitteiden mukaista osaamista ja osallistumista opintojaksolle.
- Paljon kontaktiopetusta; läsnäolopakko



POM-opinnoista yleisesti... (2)

- Konkreettista tekemistä, pohtimista ja pähkäilyä:
 - tietoja, taitoja ja tunteita
 - erilaista opiskelua mm. soitonopetusta pianolla, uintia, voimistelua, neulomista, ompelemista, sahaamista, lukemista, kirjoittamista, laskemista, piirtämistä, kasvien tunnistamista, kemiallisia kokeita jne.
 - tutkimista
 - epämukavuusalueille menemistä
 - elämyksiä, innostumista, valaistumista ;-)
 - (luokanopettajan) asiantuntijuutta



POM-opinnoista yleisesti... (3)

- Opintojen linkittäminen toimintaan oikeissa 0.–6. luokissa
- myös kummi(ystävä)toimintaa osana opintoja
- Digiosaamisen kehittäminen ja integrointi opintoihin, esim. Peda.netin OmaTila käytössä, PROpe-työskentely, erilaiset tuottamisen tavat tutuiksi
- kestävyyskasvatuksen ja kielitietoisen opetuksen juonteet opinnoissa



KERTAUSTA

PROpe – opeopiskelijan ”kasvunkansio”

- PROpe (”pro+opettaja”) on opiskelijan henkilökohtainen kasvunkansio tai pikemminkin PLE (*personal learning environment*), jossa opiskelija pohtii omaa kasvatusalan/opettajan asiantuntijuuttaan ja sen kehittymistä eri osa-alueilla työstämällä opettajuuden ydinsaamisalueita, oppimiskokonaisuuksien/ilmiöiden/oppiaineiden ydinkysymyksiä sekä havaintoja ja kokemuksia opettajan/kasvattajan työstä ja ohjaamisesta.
- Peda.netin OmastaTilasta rakennetaan oppimista ja opettajana kasvua tukeva työkalu, jolloin mahdollistamme samalla digitalisaation kehittymistä myös luontevana osana opettajan työtä, ks. [PROpe-työskentelyn ohjesivusto](#)
 - Työstetään erityisesti POM-johdannossa ja koontiseminaarissa
 - sis. Minä kieli- ja viestintäasiantuntijana -sivuston (jota rakennetaan POM-äikässä POMM1083)
- Oppijan autonomia, toimijuus ja vastuu omasta oppimisestaan nostetaan pedagogiseen keskiöön ja korostetaan formaalien oppimisen rinnalla myös non- ja informaalin oppimisen merkitystä ja sen näkyväksi tekemistä.
- Huom. Pureutuu erkkalaisilla nimenomaan oman luokanopettajuuden kehittymiseen ja tarkasteluun



KERTAUSTA

POM-opintojen rakenne nykyisessä opetussuunnitelmassa

Opetuksen monimuotoistaminen

POM-johdanto 3 op

Oppiaineiden ydinosat
yht. 39 op

POM-koontiseminaari 3 op

Digiosaamisen kehittäminen
POM-opinnoissa

Laaja-alaiset osaamisalueita ja
oppiaineiden näkökulmia
integroivat

**MONIALAISET
OPPIMISKOKONAISUUDET**

5 op

5 op

5 op

kestävyyskasvatus,
kielitietoinen koulu
ja opetus,
tutkiva oppiminen,
ilmiölähtöisyys

Esteetön
opiskelu

Arviointikäytänteiden
kehittäminen
POM-opinnoissa



Erkkalaisten POM-opintojen aikataulutus

1. POM-opintovuosi

POMM1002 Johdatus monialaisiin opintoihin 3 op*

*) Mikäli et ole vielä opiskellut POM-johdantoa, on sinun opiskeltava se syksyllä 2024

Ydinosat

POMM1013 Historia ja yhteiskuntaopin pedagogiikka 3 op

POMM1023 Katsomusaineiden pedagogiikka 3 op

POMM1033 Kuvataiteen pedagogiikka 4 op

POMM1043 Käsiyökasvatus 4 op

POMM1063 Matematiikan pedagogiikka 5 op

POMM1073 Musiikkikasvatus 4 op

POMM1093 Ympäristö- ja tiedekasvatus 6 op

POMM1110 **Monialaisten oppimiskokonaisuuksien perusteet** 5 op
(siirrettävissä myös toisen POM-vuoden alkuun)

37 (tai 32 op)

2. POM-opintovuosi

Ydinosat

POMM1053 Liikunta- ja terveystieteiden pedagogiikka 5 op

POMM1083 Suomen kielen ja kirjallisuuden pedagogiikka 5 op

Monialaiset oppimiskokonaisuudet 2 x 5 op

(tarvittaessa myös POMM1110)

POMM1120 Kielipainotteinen monialainen oppimiskokonaisuus koulussa

POMM1130 Monialainen oppimiskokonaisuus muissa ympäristöissä tai koulussa

Monialaisten opintojen **koontiseminaari** 3 op (sis. myös opintokokonaisuuden loppuarvioinnin)

23 (tai 28 op)

Ilmoittautuminen opintoihin SISUssa 11.8.2024 klo 8.00 alkaen

- Saat s-postitse ja löydät myös erkkalaisten omilta Peda.netin POM-sivuilta <https://peda.net/jyu/okl/pom-opinnot/ep-pom> lukujärjestyspohjan ja ilmoittautumisohjeet opintoihin.
- Lue ilmoittautumisohjeita yhdessä lukujärjestyspohjan kanssa. Ohjeet ovat suosituksia, ja ne huomioimalla voi välttyä (haastavan palapelin lisäksi)
 - opintojen päällekkäisyyksiltä (täysin aukoton ei ole varmasti tämä ohjeistuskaan, sillä muutoksia voi aina tulla ohjelmiin; suositukset on laadittu 23.4. olleiden opintojaksotietojen mukaan)
- POM-opetusta on pääsääntöisesti torstaisin ja perjantaisin (joskus esim. tiistai-iltapäivisin), ja tämä on pyritty huomioimaan erkan pääaineopetuksessa toisesta opintovuodesta eteenpäin (eli ei huomioida erkan ja kasvatustieteen perusopintoja).
 - Huom. joissakin oppiaineissa demoja voi korvata toisissa demoryhmissä, mutta tämä pitää selvittää aina erikseen omien demojen vetäjältä!

Päällekkäisyyksiä saattaa tulla EOK-viikkojen aikoina, jolloin erkan pääaineopetusta voi olla myös torstaisin ja perjantaisin. EOK:n lähiopetusjaksot tulevalle lukuvuodelle ovat syksyllä viikoilla 34, 37, 43, 48 ja keväällä 2025 viikoilla 3, 6, 11 ja 15.



Ilmoittautuminen opintoihin SISUssa 11.8.2024 alkaen

- POM-opintojaksoille ilmoittaudutaan SISUn kautta.
- Ilmoittautuaksesi sinun on haettava vapaasti valittaviin opintoihisi POM-opintokokonaisuus klikkaamalla otsikkoa *Vapaasti valittavat opintokokonaisuudet ja moduulit*, jonka jälkeen kirjoita oikealle avautuvaan valintaikkunaan kohtaan *Etsi opintokokonaisuuksia nimellä* joko tunnus **OKLPOM** tai kirjoita *perusopetuksessa opetettävien...* (*valitse näkyvistä OKLPOM-tunnuksellinen*). Kun kokonaisuus tulee valittavaksi valintaikkunaan, klikkaa kokonaisuutta, jolloin se tulee osaksi opintosuunnitelmaasi.



Opiskelu erkkalaisten omissa ryhmissä (valitse vain toinen)

- POM-oppiaineiden opintojaksoilla sinulle on tarjolla kaksi erkkalaisille tarkoitettua ryhmää, **joista valitset itsellesi vain toisen**, joko ryhmän R8 EP-24-1 TAI R9 EP24-2
- Valitse aina vain saman ryhmän (joko R8... tai R9...) opinnot, jottei tule päällekkäisyyksiä ja pääset varmasti opintojaksoille. Ryhmien koot pyritään tasaamaan, joten seuraa tilannetta.
 - **Jos sinulla on POM-johdanto tekemättä, sinun tulee valita ryhmä R9 EP24-2.**
- EP-ryhmiin teillä on erkkalaisina aina ns. etuajo-oikeus. Mikäli poikkeatte teille osoitetusta lukujärjestyksestä, on opintojen suunnittelu ja ryhmiin ilmoittautuminen täysin omalla vastuullanne.
 - Lukujärjestyspohjissa ei ole huomioitu eri POM-vuosia, eli et voi opiskella itse valitsemiasi POM-aineita lukujärjestyksestä poiketen.
 - Molemmista ryhmistä voi valmistua POMien suhteen 1,5 vuodessa.



EP-POM, lukkaripohja 1. POM-opintovuodelle lv. 2024–2025 (huom. omat opinnot R8- ja R9-ryhmille)

Periodi	KLO	Maanantai		Tiistai		Keskiviikko		Torstai		Perjantai	
1 1.8. - 27.10.2024 vkot 31–42	8–10							POMM1073 R8 soitto	POMM1002- luento ja demot	POMM1033 R8	POMM1043 R9
	10–12								POMM1063 R9		
	12–14							POMM1013 R8	POMM1033 R9	POMM1063 R8	POMM1073 R9 soitto
	14–16										
	16–18										
2 28.10. - 31.12.2024 vkot 44–52	8–10							POMM1073 R8 soitto	POMM1002- demot	POMM1033 R8	POMM1043 R9
	10–12								POMM1063 R9		
	12–14								POMM1033 R9	POMM1063 R8	POMM1073 R9 soitto
	14–16										
	16–18										
3 1.1. – 16.3.2025 vkot 1–11	8–10							POMM1093 R8		POMM1043 R8	POMM1093 R9
	10–12								POMM1073 ped. R9		
	12–14								POMM1013 R9	POMM1073 ped. R8	
	14–16			POMM1043 R11							
	16–18			POMM1043 R11							
4 17.3. - 25.5.2025(* vkot 12–21	8–10							POMM1093 R8		POMM1043 R8	POMM1093 R9
	10–12								POMM1073 ped. R9		
	12–14									POMM1073 ped. R8	
	14–16			POMM1043 R11	POMM1023						
	16–18			POMM1043 R11	POMM1023						

*) Opetuksen pääsiäistauko on vko 16 eli 14.- 20.4.2025. Opetus alkaa heti toisen pääsiäispäivän jälkeen.

Opiskelu erkkalaisten omissa ryhmissä

- Sinulle tarkoitettuja ryhmiä voit etsiä kursseilta yleensä tunnuksella R8 EP24-1 / EP24-1 tai R9 EP24-2 / EP24-2 (ryhmävalintasi mukaan) (joskus myös EP+LiMu)
- Huom. valitse aina haluamasi ryhmä **ensisijaisena** ilmoittautuessasi (äläkä laita vaihtoehtoja, ellei ohjeissa kehoiteta tekemään niin), muutoin SISU saattaa arpoa sinut johonkin muuhun ryhmään, ja tilanne muuttuu kaottiseksi.
 - taitai-aineissa ryhmävaihtoehtoja voi olla kolme, koska kaikki eivät välttämättä mahdu kahteen ryhmään, lisäryhmät sopivat molemmille erkkaryhmäläisille
 - kaikki muut teille lukkarin puolesta sopivat ryhmävaihtoehdot tai toteutustavat esitellään ilmoittautumisohjeissa.

