

# YLIOPISTOKURSSIT TOISEN ASTEEN OPISKELIJOILLE

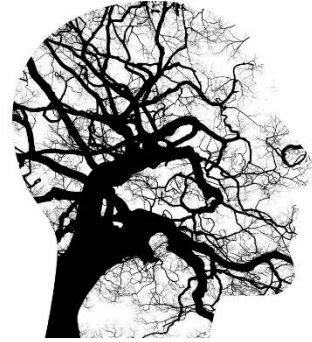
- **Psykologia**
- **Kasvatustiede**
- **Oikeustiede**
- **Lääketiede/farmasia/biologia**



## Lukuvuonna 2018–2019

(Ennakkotieto, muutokset mahdollisia)

# Psykologiasta kiinnostuneille



**Kehityspsykologian kurssi 1 (PSY P  
5op, Jyväskylän yliopisto)**

**110,**

## **Sisältö ja osaamistavoitteet**

Opintojakson tavoitteena on tarjota opiskelijalle perustiedot kehityspsykologisten teorioiden ja tutkimuksen ydinkysymyksistä ja kokonaiskuva ihmisen kehityksestä. Opintojaksossa perehdytään ihmisen kehitykseen fyysisen ja motorisen, psykososiaalisen sekä kognitiivisen osa-alueen kautta. Kehitystä tarkastellaan elämän eri vaiheissa, ja pohditaan myös perimän ja ympäristön suhdetta ihmisen kehityksessä. Opintojakso on osa Jyväskylän yliopiston psykologian perusopintoja (25 op).

Opintojakson suoritettuaan opiskelijalla on perustietämys kehityksen keskeisistä piirteistä eri ikävaiheissa, kehityspsykologisten teorioiden ja tutkimuksen ydinkysymyksistä ja käsitteistä sekä keskeisistä kehityspsykologisista prosesseista elämän eri vaiheissa.

**Opetusmuoto:** Kurssin suoritus koostuu itsenäisestä työskentelystä ja opintoryhmätyöskentelyyn osallistumisesta (noin 30 oppituntia).

**Opiskelun ajankohta:** Aloitus syyslomaviikon jälkeen viikolla 43/2018, aikataulu tarkentuu myöhemmin. Kurssi suoritetaan joulukuun loppuun mennessä.

**Laajuus lukiokursseina:** 3,5 kurssia

**Ilmoittautuminen:** 30.9.2018 mennessä tästä linkistä

<https://opistot.inschool.fi/browsecourses?school-id=5>

Kurssi löytyy linkin takaa löytyvästä listasta nimellä ”Kehityspsykologian kurssi 1 toisen asteen opiskelijoille”.

# Kasvatustieteistä kiinnostuneille



## Kasvatustieteen kurssi 1 oppiminen ja ohjaus (2+3op, Jyväskylän yliopisto)

### Sisältö ja osaamistavoitteet

Voit suorittaa joko yhden tai molemmat osiot. Molemmat kurssit muodostavat yhdessä kokonaisuuden KTKP010 Oppiminen ja ohjaus (5 op).

Ensimmäisessä osiossa KTKP011 (2op) on kaksi toisilleen vaihtoehtoista oppimistehtävää: *Lapsen kehityksen tukeminen*

- tunnistaa lapsen kehityksen pääpiirteet, yleiset lähtökohdat ja yksilölliset piirteet
- selittää lapsen kehitystä kuvaavia käsitteitä, teorioita ja tutkimustuloksia
- soveltaa teoreettisia näkökulmia lapsen kehityksen ja oppimisen tukemisessa.

tai *Merkitysnäkökenttä kasvatuksessa*

- tunnistaa erilaisia kasvatuskäsitteiden määritelmiä
- arvioida niiden piirteitä ja seurauksia kasvatuskäytänteille ja kasvattajana toimimiselle.

Toisen opintojakson KTKP012 (3op) aiheena ovat *oppimiskäsitykset ja yhteistoiminnallinen oppiminen*. Tämän jakson tehtyään opiskelija osaa

- eritellä keskeisiä tieteellisen tutkimuksen näkökulmia oppimisen tutkimukseen (erilaiset oppimiskäsitykset, niiden käsitteet ja pedagogiset seuraukset)
- nähdä oppimisympäristöjen laaja-alaisuuden ja moninaisuuden
- tarkastella oppimisympäristöjä ja oppimisprosesseja oppijan näkökulmasta
- jäsentää opetuksen eriyttämisen periaatteita ja käytäntöjä
- käyttää oppimisen arvioinnin erilaisia menetelmiä.

Molemmat opintojaksot ovat osa kasvatustieteen perusopintoja (25 op, JY).

**Opetusmuoto:** Kurssin suoritus koostuu itsenäisestä työskentelystä ja opintoryhmätyöskentelyyn osallistumisesta (noin 30 oppituntia).

**Opiskelun ajankohta:** Aloitus syyslomaviikon jälkeen viikolla 43/2018, aikataulu tarkentuu myöhemmin. Kurssi suoritetaan joulukuun loppuun mennessä.

**Laajuus lukiokursseina:** 1,5+2 kurssia

**Ilmoittautuminen:** 30.9.2018 mennessä tästä linkistä

<https://opistot.inschool.fi/browsecourses?school-id=5>

Kurssi löytyy linkin takaa löytyvästä listasta nimellä ”Kasvatustieteen kurssi 1 toisen asteen opiskelijoille”.

## Oikeustieteestä kiinnostuneille

**Johdatus oikeustieteeseen  
(2op, Turun yliopisto)**

### **Tavoitteet:**

Opintojen tavoitteena on antaa opiskelijalle yleiskuvaus oikeudellisista käsitteistä, sekä perehdyttää opiskelija eri oikeudenalojen peruskysymyksiin ja perusterminologiaan. Peruskäsitteitä, oikeudellisia instituutioita sekä oikeudellisia menettelyjä käsitellään esittelemällä eri oikeudenalojen sisältöä.



Kun opintojakso on suoritettu, opiskelijalla on yleiskuva oikeuden, oikeustieteen ja oikeudellisten ongelmien luonteesta ja oikeudesta yhteiskunnallisena ilmiönä. Opiskelija kykenee selostamaan oikeusjärjestyksen ja oikeusjärjestelmän käsitteet ja oikeudellisen ratkaisutoiminnan lähtökohdat. Opiskelijalla on perustavat valmiudet oikeudellisten ongelmien tunnistamiseen, oikeudellisen tiedon hankintaan ja jäsentelyyn sekä oikeudellisten tulkintalauseiden esittämiseen. Hän pystyy erittelemään kurssiin kuuluvien oikeudenalojen keskeisiä käsitteitä ja normeja ja esittämään normien vaihtoehtoisista tulkinnoista perusteltuja kannanottoja. Opiskelijalla on alustavat edellytykset oikeudellisten tekstien ymmärtämiselle, ja hän tunnistaa oikeudelliset käytännöt oikeusjärjestyksen osana. Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelijalla on tarvittavat valmiudet oikeustieteellisiin opintoihin sekä taidot oman oppimisen ja opiskelun suunnitteluun ja arviointiin.

**Sisältö:**

- peruskuvan antaminen oikeusjärjestyksen ja oikeudellisten ongelmien luonteesta
- oikeudelliset peruskäsitteet
- oikeuslähteet ja niiden käyttäminen oikeudellisessa tulkinnassa
- oikeudellisen ratkaisutoiminnan teoreettiset ja käytännölliset perusteet
- yksityis-, julkis-, rikos- ja prosessioikeuden keskeiset käsitteet ja normit

**Opetusmuoto:** Lähiopetus 30 oppituntia, sähköinen tentti Moodlessa.

**Opiskelun ajankohta:** Aloitus syyslomaviikon jälkeen viikolla 43/2018. Kurssi suoritetaan toisen ja kolmannen jakson aikana, suoritus päättyy Moodle tenttiin tammi-helmikuussa 2019. Aikataulu tarkentuu myöhemmin.

**Laajuus lukiokursseina:** 1,5 kurssia

**Opettaja:** OTK Jari Laasanen

**Ilmoittautuminen:** 30.9.2018 mennessä tästä linkistä

<https://opistot.inschool.fi/browsecourses?school-id=5>

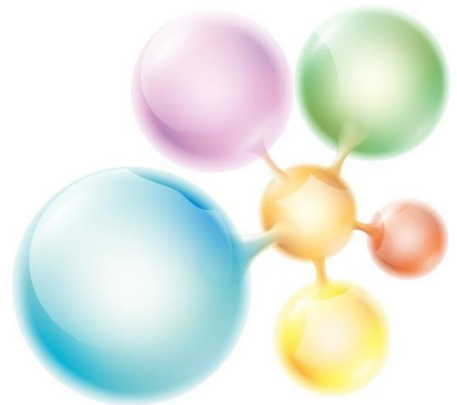
Kurssi löytyy linkin takaa löytyvästä listasta nimellä ”Johdatus oikeustieteeseen toisen asteen opiskelijoille”.

## **Lääketieteestä/farmasiasta/biologiasta kiinnostuneille**

### **Solubiologian perusteet (3op, Itä-Suomen yliopisto)**

**Tavoitteet:**

Opintojakson tavoitteena on hallita biomolekyylien rakenne ja toiminta, solun ja soluväliaineen rakenne, ymmärtää solun perustoiminnot, kuten solukalvon toiminta, kalvoliikenne, solunjakautuminen, liikkuminen, erilaistuminen ja solukuolema. Tavoitteena on myös ymmärtää solun rakenteiden ja molekulaaristen mekanismien häiriöitä ja niiden merkitystä esimerkinomaisissa taudeissa, sekä lääkeaineiden vaikutusmekanismeja solutasolla.



**Sisältö:** Solun rakenne ja eräitä solun toiminnan peruseriaatteita. Opintojakso on osa Farmasian perusopintokokonaisuutta (25op Itä-Suomen yliopisto)

**Opetusmuoto:** Verkko-opinnot; luennot 5 tuntia, oppimistehtävät ja verkkotentti. Kurssin voi suorittaa kokonaan itsenäisesti.

**Opiskelun ajankohta:** Aloitus viikolla 37/2018. Kurssi päättyy lokakuun lopussa. Aikataulu tarkentuu myöhemmin.

**Laajuus lukiokursseina:** 2 kurssia

**Opettaja:** AC-luennot pitävät Itä-Suomen avoimen yliopiston asiantuntijaluennoitsijat.

**Ilmoittautuminen:** 2.9.2018 mennessä tästä linkistä <https://opistot.inschool.fi/browsecourses?school-id=5>

Kurssi löytyy linkin takaa löytyvästä listasta nimellä ”Solubiologian perusteet toisen asteen opiskelijoille”.

## **Ilmoittautuminen kursseille**

Kurssien viimeinen ilmoittautumispäivä on kurssista riippuen joko 2.9.2018 tai 30.9.2018. Ilmoittautuminen tapahtuu sähköisellä lomakkeella joka löytyy kurssiesittelyn kohdassa olevasta linkistä tai sitten tästä osoitteesta <https://opistot.inschool.fi/browsecourses?school-id=5>

Kurssi valitaan ostoskoriin em. linkistä löytyvästä kurssiluettelosta jonka jälkeen jatketaan ilmoittautumiseen.

### **Lisätietoja kursseista:**

Opintosihteerä Virpi Pihlajamäki, virpi.pihlajamaki@epopisto.fi, 044 432 5641

**Kurssit ovat maksuttomia toisen asteen opiskelijoille!**