



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

2020-2021

UEF//
SMART
START

MAANTIEDE JA YMPÄRISTÖPOLITIKKA -
HAKUKOHDE

Tutustu opiskeluun ja yliopistoelämään ennakkoon verkossa

Tervetuloa tutustumaan Itä-Suomen yliopiston uuden opiskelijan orientoivaan verkkomateriaaliin, jonka löydät osoitteesta kamu.uef.fi/uudelle-opiskelijalle

Verkkomateriaalin avulla pääset tutustumaan yliopistoelämään ja -ympäristöön monipuolisesti, myös videoiden avulla:

- ▶ opiskelijan muistilista
- ▶ sähköisten palveluiden käyttöönotto
- ▶ digistartti
- ▶ ensitieto kampuksesta
- ▶ tärkeät paikat ja palvelut
- ▶ oman oppiaineen materiaalit uudelle opiskelijalle
- ▶ runsaasti muuta tärkeää materiaalia.

Opintosi käynnistyvät sujuvasti, kun tutustut verkkomateriaaliin ja Digistarttiin **jo ennen saapumistasi kampukselle**. Kampuksella perehtymisesi jatkuu elo-syyskuun vaihteessa mm. oppiaineesi/ koulutusohjelmasi, vertaistuuutoreiden, sekä Orientaatio yliopisto-opintoihin -opintojakson tapahtumilla.

Aikatauluja orientaatioviikolle löydät osoitteesta kamu.uef.fi/orientaation-aikataulu

Tavataan kampuksella!

Ensimmäisen viikon aikataulu

TIISTAINA 1.9.

AIKA	PAIKKA	OHJELMA
8.30 – 9.00	Webinaari	Rehtorin tervehdys tiedekunnan uusille opiskelijoille
10.00–12.00	M100 (Metria)	Hakukohteen oppiaineiden Tervetuloa -tilaisuus
12.00–13.00		Aikaa lounaalle
13.00–16.00	M101 & M103 (Metria)	Tuutoritapaaminen/ ryhmät
	Vapaaehtoista iltaohjelmaa	Tuutorit järjestävät

KESKIVIIKKONA 2.9.

AIKA	PAIKKA	OHJELMA
8.15–10.00	M100 (Metria)	Orientaatio - hakukohteen opinnot
10.00–10.30 11.00–11.30 12.30–13.00 13.30–14.00	Infotilaisuudet etäsessioina: Zoom/ Teams	UEF-tunnukset ja tietojärjestelmät opiskelijoille
10.00–10.25 13.00–13.25		ISYY – Itä-Suomen yliopiston ylioppilaskunta esittäytyy
10.30–10.55		ESN Joensuu (Erasmus Student network)
11.00–11.45		Opiskelijan työkalut: WebOodi ja Tuudo
11.00–11.25 13.30–13.55		Urapalvelut opiskelijoille
11.15–11.30 11.45–12.00 12.15–12.30		Miksi kannattaa lähteä vaihtoon?
13.30–15.30	M102 & M301 (Metria)	Tuutoritapaaminen/ryhmät

TORSTAINA 3.9.

AIKA	PAIKKA	OHJELMA
10.15-12.00	M104, M102 & M103 (Metria)	Orientaatio - hakukohteen opinnot (läppäri mukaan!)
12.00–14.00	M101 & M110 (Metria)	Tuutoritapaaminen/ ryhmät & lounas
13.00	verkossa	Yliopiston avajaiset

PERJANTAINA 4.9.

AIKA	PAIKKA	OHJELMA
8.00–9.00	Infotilaisuudet etäsessiona	Opintopsykologit päivystävät
9.15–10.00 10.15–11.00		Opiskelijan hyvinvointipalvelut
9.45–10.30		Opiskelijan työkalut: WebOodi ja Tuudo
9.00–11.00		Kielikeskuksen non-stop työpaja
9.00–10.30		Urheilijana Itä-Suomen yliopistossa
9.00–9.45 10.15–11.00		UEF-tunnukset ja tietojärjestelmät opiskelijoille
12.15–14.00	M100 (Metria)	Orientaatio - hakukohteen opinnot
14.00–15.00	M101 & M110 (Metria)	Tuutoritapaaminen/ ryhmät

Huomaathan, että jo ensimmäisellä viikolla voi käynnistyä muiden laitosten luento-opetusta, esimerkiksi Eliökunnan monimuotoisuus (3710120) alkaa 3.9. klo 10 ja Solu- ja molekyylibiologia (3710121) 11.9. Opetus voi olla lähi- ja/tai etäopetusta.

Toisen viikon aikataulu

Toisella opiskeluvuikolla käynnistyy suurin osa peruskurssien opetuksesta. Alkuorientaation aikana käymme läpi kursseille ja tentteihin ilmoittautumisen käytännöt ja tutustumme yliopiston sähköisiin järjestelmiin. Jokainen opiskelija on itse vastuussa oman lukujärjestyksensä laatimisesta ja opintojaksolle ilmoittautumisesta.

Koronasta johtuen kursseja voidaan toteuttaa etäopetuksena. Ensimmäisen vuoden opintojen listaan on merkitty syyslukukaudella alkavien kurssien opetustapa.

Kampusruokalat antavat opiskelija-alennusta

Opiskelijahintaisen lounaan saa esittämällä voimassaolevan opiskelijakortin. Ravintola Careliassa on tarjolla lounas myös viikonloppuisin.

Laitoksen tervehdys

Hyvät maantieteen & ympäristöpolitiikan fuksit - tervetuloa opiskelemaan HiMaan!

Yliopisto-opintoihin siirtyminen on monella tavalla iso muutos elämässä. Takana ovat vuodet tuttujen opettajien ja kavereiden ympäröimänä; edessä akateeminen vapaus, uudet opiskelukaverit, vastuu omien opintojen etenemisestä ja iso määrä erilaisia, pitkälle tulevaisuuteen vaikuttavia valintoja. Etenkin opintojen alkuun sisältyy paljon uusien käytäntöjen ja asioiden opettelua ja tutustumista uusiin ihmisiin, ja näin opintojen aloittaminen saattaa helposti tuntua monimutkaiselta – jopa sekavaltakin. Luentoja ja muuta kontaktiopetusta on hetki silloin, toinen tällöin – vapaa-aikaa tuntuu alkuun olevan liiankin kanssa, vaikka ennen pitkään se täytyykin yliopisto-opinnoille tyypillisestä itsenäisestä työskentelystä. Kun päälle lisätään vielä muutto uudelle paikkakunnalle tai ainakin uuteen kotiin, saattaa varsinainen opintojen aloittaminen tuntua häkellyttävältä.

Historia- ja maantieteiden laitoksen nimilyhenne HiMa on monimerkityksellinen ja helposti puheeseen tarttuva lyhenne. Opiskelu-elämän alun hämmennyksessä toivon, että HiMa muotoutuu, ellei nyt aivan kodiksi, vähintään kotipesäksi, jossa opintosi lähtevät hyvin käyntiin, ja josta saat sekä tiedolliset että taidolliset eväät aikanaan koittavaan työelämään. Toivon sinulta avoimuutta ja heittäytymistä opiskeluun. Yhteisistä vuosistamme kannattaa ottaa kaikki irti jo heti alusta lähtien, sillä mitä aktiivisempi olet, sitä enemmän hankit itsellesi sitä pääomaa, joka kantaa opintojen jälkeen työelämään ja sinua itseäsi kiinnostaviin työtehtäviin.

Meitä himalaisia on tällä hetkellä noin 70 henkilöä, ja kohtaat meistä jo kandidaattiopintojen aikana varsin monta. Suurin osa meistä tekee aktiivisesti tutkimustyötä, ja tuon uusimman tiedon koetamme jalostaa opetuksessa myös sinun hyödyksesi.

The 21st century has brought many challenges to the world, facing one crisis after the other, in the fields of migration, European integration, democratic decision making, banking, climate and, of course, last but not least corona. Having a long-term and wide geographical perspective can certainly help to understand these changes and different ways to deal with them. We aim to offer you such an open and critical view towards the world, by providing a broad education consisting of a combination of vocational training, scientific schooling and liberal education. Unfortunately at this stage it is impossible to predict the possible impact of the constantly changing corona situation on your studies, but we hope to offer you a university education as normal as possible.

Tervetuloa!

Pieter Dhondt
laitoksen johtaja

Maantiede ja ympäristöpolitiikka –hakukohteen opiskelijoiden valikoituminen pääaineisiin

Maantiede- ja ympäristöpolitiikka hakukohteeseen kuuluu kolme pääainetta: Maantiede, yhteiskuntamaantiede ja ympäristöpolitiikka. Hakukohteeseen hyväksytyt valitsevat pääaineensa ja samalla tavoitetutkintonsa viimeistään kandidaattityön yhteydessä. Siihen saakka opintorekisterissä pääaineena on Maantiede ja ympäristöpolitiikka ja tavoitetutkintona yhteiskuntatieteiden kandidaatin tutkinto (YTK). Aineenopettajiksi aikovat voivat tehdä valintansa jo ensimmäisen syksyn aikana.

Valittavissa olevat pääaineet (suluissa tavoitetutkinnot) ovat:

- maantiede (LuK, FM)
- yhteiskuntamaantiede (YTK, YTM)
- ympäristöpolitiikka (YTK, YTM)

Jokaisella hakukohteeseen valitulla on oikeus osallistua aineenopettajavalintaan (kiintiö on 10 opiskelijaa/vuosi). Maantieteen aineenopettajakoulutuksessa pääaineena on maantiede ja tavoitetutkintoina LuK ja FM.

Maantiede

Maantieteen opiskelun tavoitteena on laaja-alainen maantieteen eri osa-alueiden tuntemus ja maantieteellisen ajattelun taito. Tarkasteltavat aiheet vaihtelevat aluepolitiikasta ympäristöongelmiin, ihmisen ja luonnon suhteista yhteiskunnan sosiaalisiin, taloudellisiin ja poliittisiin kysymyksiin. Maantieteen pääaineesta valmistuneet toimivat työelämässä erilaisissa suunnittelu- ja asiantuntijatehtävissä julkishallinnossa, järjestöissä ja yrityksissä sekä maantieteen aineenopettajina.

Yhteiskuntamaantiede

Yhteiskuntamaantiede voidaan nähdä yhteiskunnan rakenteisiin sekä alueellisiin järjestelmiin ja yhteiskunnallisiin ympäristökysymyksiin erikoistuneena maantieteen alana. Yhteiskuntamaantieteen opinnot suuntaavat erilaisiin alueellisiin ja kansainvälisiin tutkimus-, suunnittelu- ja kehittämistehtäviin.

Ympäristöpolitiikka

Ympäristöpolitiikka tarjoaa laaja-alaista yhteiskuntatieteellistä osaamista ympäristöalan ja kestävä kehityksen tehtäviin. Tarkastelussa mm. talouden ja ympäristön suhde, ilmestopolitiikka, luonnonvarojen käytön kestävyys, yritysten yhteiskuntavastuu ja sosiaalinen kestävyys. Ympäristöpolitiikasta valmistuneet toimivat erilaisissa asiantuntija-, johtamis-, valmistelu- ja koordinoituntehtävissä julkishallinnossa, yrityksissä ja järjestöissä sekä kansainvälisissä organisaatioissa.

Miten tutkinto rakentuu?

Luonnontieteiden kandidaatin tutkinto (LuK), maantieteen aineenopettaja 180 op

Opinnot	Sisältö	Laajuus (op)
Orientoivat opinnot	Orientaatio yliopisto-opiskeluun, Hops	2
Kieli- ja viestintäopinnot	Äidinkielen puhe- ja kirjoitusviestintä, toisen kotimaisen kielen (ruotsi) ja vieraan kielen (englanti) opinnot	13
Metodiopinnot	Tilastollisten ja laadullisten menetelmien perusteet	10
Pääaineen opinnot	Maantieteen ja ympäristöpolitiikan perusopinnot sekä maantieteen aineopinnot	25 + 45 = 70
Sivuaineopinnot	Sivuaineen perus- ja aineopinnot (Biologia)	60
Sivuaineopinnot	Opettajan pedagogisia opintoja	25
		yhteensä 180

Luonnontieteiden kandidaatin tutkinto (LuK), maantiede 180 op

Yhteiskuntatieteiden kandidaatin tutkinto (YTK), yhteiskuntamaantiede 180 op

Yhteiskuntatieteiden kandidaatin tutkinto (YTK), ympäristöpolitiikka 180 op

Opinnot	Sisältö	Laajuus (op)
Orientoivat opinnot	Orientaatio yliopisto-opiskeluun, Hops, Identiteetit ja työelämäkäytännöt sekä Tieto- ja viestintäteknikka opiskelun tukena	6
Kieli- ja viestintäopinnot	Äidinkielen, toisen kotimaisen kielen (ruotsi) ja vieraan kielen (englanti) opinnot, tiedonhaku	13
Metodiopinnot	Tilastollisten ja laadullisten menetelmien perusteet	10
Pääaineen opinnot	Maantieteen ja ympäristöpolitiikan perusopinnot sekä maantieteen TAI yhteiskuntamaantieteen TAI ympäristöpolitiikan aineopinnot	25 + 60 = 85
Sivuaineopinnot	Kahden sivuaineen perusopinnot TAI yhden sivuaineen perus- ja aineopinnot	50-65
Vapaasti valittavia opintoja	Opintoja niin, että 180 op vaatimus täyttyy	
		yhteensä 180

Ensimmäisen vuoden opinnot

Maantiede ja ympäristöpolitiikka -hakukohteesta valittujen opiskelijoiden ensimmäisen vuoden opinnot ovat yhteisiä kaikille hakukohteen opiskelijoille. Ensimmäisenä opiskeluvuonna tulee suorittaa seuraavat opinnot (yhteensä 45-60 op), joista **sivuaineopintoja** on 15-25 op.

Maantieteiden ja ympäristöpolitiikan perusopinnot (25 op)

- 5116112 Maantieteiden perusteet 5 op (*syyslukukausi, lähiopetus*)
- 5119117 Ympäristöpolitiikan perusteet 3 op (*syyslukukausi, etäopetus*)
- 5119118 Ympäristöpolitiikan perusteet, harjoitukset 2 op (*syyslukukausi, etäopetus*)
- 5116107 Ihminen ja ympäristö 5 op (*kevätlukukausi*)
- 5116105 Kehityskriisi ja globalisaatio 2 op (*kevätlukukausi*)
- 5119119 Kansainvälinen ympäristöpolitiikka 3 op (*kevätlukukausi*)
- 5116106 Geoinformatiikan ja kartografian perusteet 5 op (*kevätlukukausi*)

Perusopinnot suoritettuaan opiskelija on tutustunut alan tieteellisen ajattelun eri suuntauksiin, menetelmiin ja oppihistoriaan. Opiskelija on kehittänyt median ja arjen ympäristöjen kriittistä lukutaitoa ja osaa hyödyntää paikkaan sidottua tietoa.

Osaamistavoitteet: Perusopinnot suoritettuaan opiskelija

- hallitsee peruskäsitteet ja osaa niitä hyödyntäen muodostaa tieteellisiä näkökulmia
- on omaksunut sekä käsitteellisiä että käytännöllisiä välineitä eritellä maailmankuvaa, luonnonprosesseja, ympäristöongelmia sekä paikallisia ja globaaleja vuorovaikutus- ja riippuvuussuhteita
- omaa käsityksen maantieteen ja ympäristöpolitiikan opintojen luonteesta, sekä alan työllistymismahdollisuuksista ja uravaihtoehtoista

Suosittelaa, että ensimmäisenä opiskeluvuonna opiskelijat suorittavat myös seuraavat opintojaksot:

Orientoivat opinnot 6 op

- 1131000 Orientaatio yliopisto-opiskeluun 1 op (*syyslukukausi, lähiopetus*)
- 5116001 Henkilökohtainen opintojen suunnittelu (Hops) 1 op (*syyslukukausi, lähiopetus*)
- 5116003 Identiteetit ja työelämäkäytännöt 2 op (*syyslukukausi, lähiopetus*)
- 8034004 Tieto- ja viestintäteknikka opiskelun tukena 2 op

Kieliopinnot 4-8 op (joko ruotsi ja/ tai englanti)

- 8012776 Ruotsia maantieteiden ja ympäristöpolitiikan opiskelijoille 4 op (*kevätlukukausi*)
(vaihtoehtoinen suoritus tapa: 8010202, 8010203)
- 8013777 English Reading Skills for Geography and Environmental Policy 2 op (*syyslukukausi, etäopetus*) (vaihtoehtoinen suoritus tapa: 8010304)
- 8013778 English Academic and Professional Communication for Geography and Environmental Policy 2 op (*syyslukukausi, etäopetus*), (vaihtoehtoinen suoritus tapa: 8010306)

Metodi/metelmäopinnot 5 op

- 5010102J Tilastollisten menetelmien perusteet yhteiskunta & kauppatieteilijöille 3 op (*syyslukukausi*)
- 5119002 Tilastollisten menetelmien perusteet – harjoitukset 2 op (*syyslukukausi, lähiopetus*)
- 5010101J Johdatus empiirisen tutkimuksen menetelmiin 3 op (tämä on valinnainen opintojakso, mutta voidaan sisällyttää menetelmäopintoihin) (*syyslukukausi, lähiopetus*)

Sivuaineopiskelu

Sivuaineiden opiskeleminen on merkittävässä osassa tutkinnon rakentumisen kannalta. Sivuaine tarkoittaa muiden kuin oman pääaineen opintokokonaisuuksia. Itä-Suomen yliopistossa on laajat ja monipuoliset mahdollisuudet sivuaineopiskeluun ja ns. vapaa sivuaineoikeus. Tämä tarkoittaa, että opiskelija voi opiskella yliopistossa tarjolla olevia aineita lähes rajoituksetta. Kuitenkin joissain oppiaineissa (esim. kieliopinnot, psykologia) sivuaineopiskelijoiden määrää on rajoitettu. Kaikkea opetusta ei Itä-Suomen yliopistossa voida kuitenkaan tarjota sekä Joensuun että Kuopion kampuksilla. Kattava kuvaus tarjolla olevista opinnoista ja opintokokonaisuuksista löytyy yliopiston Opiskelu-sivuilta (uef.fi/opiskelu/sivuaineopinnot). Lisätietoja sivuaineista saa laitosten amanuensseilta.

Kandidaatin tutkintoon sisältyy 50-65 opintopistettä sivuaineita, eli opiskelijan tulee suorittaa vähintään yksi "pitkä sivuaine" (60 opintopisteen laajuiset opinnot) tai kaksi "lyhyttä sivuainetta" (kaksi 25-30 op laajuista sivuainekokonaisuutta).

Sivuaineet ovat tärkeä osa opintoja ja niiden valintaan on useita näkökulmia. Valinnan voi tehdä oman kiinnostuksen, laitoksen suositusten, tulevan ammatin tai työelämän yleisten odotusten mukaisesti taikka niin, että se luontevasti tukee pääainetta tai tutkielman laatimista. Oleellista on, että tutkinnosta muodostuu mielekäs ja mielenkiintoinen kokonaisuus, joka tukee työelämään sijoittumista. Opiskelija voi laajentaa osaamistaan myös erilaisissa verkosto- ja virtuaaliyliopistoissa

Suuntautumisvaihtoehtoja ja eri ammatteihin johtavia opintopolkuja käydään läpi ensimmäisen vuoden opinnoissa useilla opintojaksoilla. Lisäksi opiskelijat voivat henkilökohtaisesti keskustella valinnoistaan amanuenssin kanssa.

Toisen ja kolmannen vuoden opinnot (aineopinnot yms.)

Aineopinnot sisältävät maantieteen, yhteiskuntamaantieteen ja ympäristöpolitiikan temaattisia kursseja. Kursseissa on sekä pakollisia että vapaasti valittavia, joten ne osaltaan auttavat opiskelijaa oman suuntautumisensa valinnassa. Pääosa kursseista on kuitenkin yhteisiä, mukaan lukien menetelmä- ja teoriaopinnot.

Aineopinnot suoritettuaan opiskelija hallitsee tieteenalansa nykykeskusteluja taustoineen sekä tiedonhankinnan lisäksi tiedonkäsittelyn, -tuotannon ja -esittämisen perusteet. Opiskelija tunnistaa maantieteen ja ympäristöpolitiikan lähestymistavat, ja niiden merkityksen yhteiskunnan rakenteiden, suunnittelun, ohjauksen ja päätöksenteon kannalta.

Opiskelija valitsee pääaineensa viimeistään kolmantena opiskelijavuotena aloittaessaan kandidaatintutkimusaineensa. Rinnakkaisia seminaareja on neljä: i) luonnonmaantiede ja geoinformatiikka, ii) yhteiskunta- ja kulttuurimaantiede, iii) ympäristöpolitiikka ja iv) opettajaseminaari (yhteinen historian kanssa)

Aineopintojen lisäksi opiskelija suorittaa tutkintorakenteessa määritellyt kieli-, viestintä-, ja metodiopinnot. Sivuaineiden lisäksi muita vapaasti valittavia opintoja tulee olla niin, että kandidaatintutkinnon vähimmäislaajuus 180 op täyttyy.

Aineopintojen rakenne pääaineiden mukaisesti:

Maantieteen aineopinnot 60 op (5116250)

Pakolliset opinnot 40op

- 5111414 Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op
- 5116268 Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op
- 5119431 Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op
- 5116205 Systemaattinen luonnonmaantiede 3 op
- 5116207 Luonnonmaantieteen kenttäkurssi 2 op
- 5116214 Ihmiskaantiede, luennot ja temaattinen työ 5 op
- 5116243 Geoinformatiikan jatkokurssi 5 op
- 5116246 Kandidaatintutkielma, seminaari ja kypsyysnäyte 10 op

Valinnaiset opinnot 20 op

- 5116242 Maisemamaantiede 5 op
- 5116244 Talusmaantiede 5 op
- 5116245 Kaukokartoitus maankäytön tutkimuksessa 5 op
- 5116257 Ympäristön ja maankäytön suunnittelu 5 op
- 5116258 Luonnonmaantieteen prosessit 5 op
- 5117354 Critical Geography of the EU 5 op
- 5119121 Luonnonvarahallinta 5 op
- 5119442 Paikallinen kestävä kehitys 5 op
- 5117356 Practical Field Course in St. Petersburg for geography & history students (5 op)
- 5111806 Historia- ja maantieteiden laitoksen erityisopintojakso 1–5 op

Maantieteen aineopinnot 45 op, aineenopettaja (5116260)

Pakolliset opinnot 45 op

- 5111414 Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op
- 5116268 Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op
- 5119431 Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op
- 5116205 Systemaattinen luonnonmaantiede 3 op
- 5116207 Luonnonmaantieteen kenttäkurssi 2 op
- 5116214 Ihmismaantiede, luennot ja temaattinen työ 5 op
- 5116242 Maisemamaantiede 5 op
- 5116243 Geoinformatiikan jatkokurssi 5 op
- 5116246 Kandidaatintutkielma, seminaari ja kypsyysnäyte 10 op

Yhteiskuntamaantieteen aineopinnot 60 op (5116270)

Pakolliset opinnot 40 op

- 5111414 Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op
- 5116268 Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op
- 5119431 Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op
- 5116214 Ihmismaantiede, luennot ja temaattinen työ 5 op
- 5116257 Ympäristön ja maankäytön suunnittelu 5 op
- 5117354 Critical Geography of the European Union 5 op
- 5116246 Kandidaatintutkielma, seminaari ja kypsyysnäyte 10 op

Valinnaiset opinnot 20 op

- 5116259 Suomalaisen kaupunkiympäristön ajat ja tilat 5 op
- 5116242 Maisemamaantiede 5 op
- 5116244 Talusmaantiede 5 op
- 5116243 Geoinformatiikan jatkokurssi 5 op
- 5116245 Kaukokartoitus maankäytön tutkimuksessa 5 op
- 5119121 Luonnonvarahallinta 5 op
- 5119442 Paikallinen kestävä kehitys 5 op
- 5117356 Practical Field Course in St. Petersburg for geography & history students (5 op)
- 5111806 Historia- ja maantieteiden laitoksen erityisopintojakso 1–5 op
- 5116205 Systemaattinen luonnonmaantiede 3 op
- 5116207 Luonnonmaantieteen kenttäkurssi 2 op
- 5119446 Talouden murrokset kestävään ja vähähiiliseen suuntaan 5 op
- 5119447 Kiertotalous yhteiskunnallisena muutoksena 5 op
- 5114118 Borders and the European Union 3 op

5119101 Ympäristöpolitiikan aineopinnot 60 op

Pakolliset opinnot 45 op

- 5111414 Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op
- 5116268 Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op
- 5119431 Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op
- 5119121 Luonnonvarahallinta 5 op
- 5119120 Ympäristöpolitiikan kirjatentti 5 op
- 5119442 Paikallinen kestävä kehitys 5 op
- 5119446 Talouden murrokset kestävään ja vähähiiliseen suuntaan 5 op
- 5119250 Kandidaatintutkielma, seminaari ja kypsyysnäyte 10 op

Valinnaiset opinnot 15 op

Valitse kolme opintojaksoa seuraavista

- 5119443 Ympäristöpolitiikka eurooppalaisella ja globaalilla tasolla 5 op
- 5116257 Ympäristön ja maankäytön suunnittelu, luennot ja seminaari 5 op
- 5117354 Critical Geography of the European Union 5 op
- 5116259 Suomalaisen kaupunkiympäristön ajat ja tilat 5 op
- 5119444 Ympäristöpolitiikan aineopintojen luentopassi 2-5 op
- 5119445 Ympäristöpolitiikan erityisteemat 1-5 op
- 5117356 Practical Field Course in St. Petersburg for geography & history students (5 op)
- 5119447 Kiertotalous yhteiskunnallisena muutoksena 5 op
- 5111806 Historia- ja maantieteiden laitoksen erityisopintojakso 1–5 op

Maisterin tutkinto

Maisteritutkintovaiheessa on mahdollista suorittaa syventävät opinnot seuraavissa pääaineissa/suuntautumisvaihtoehdoissa:

Maantiede

- aineenopettaja
- luonnon- ja ympäristömaantiede
- geoinformatiikka (sis. geospaatialinen analyysi)

Yhteiskuntamaantiede

- yhteiskuntamaantiede
- geoinformatiikka (sis. geospaatialinen analyysi)

Ympäristöpolitiikka

- ympäristöpolitiikka
- Environmental Policy and Law: Natural Resource Governance (erillinen hakumenettely)

Opintojen rakenne ja ohjeellinen ajoittuminen

Maantiede, luonnontieteiden kandidaatti (LuK) 180 op

1. vuosi 60 op	2. vuosi 60 op	3. vuosi 60 op
Orientoivat opinnot 6 op		
Maantieteiden ja ympäristöpolitiikan perusopinnot 25 op	Maantieteen aineopinnot Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op Muita aineopinnot	Maantieteen aineopinnot Aineopinnot Kandidaatin tutkielma 10 op
Kieli- ja viestintäopinnot 4-8 op Ruotsi/englanti	Kieli- ja viestintäopinnot 4-8 op Ruotsi/englanti Puheviestintä 2 op	Kieli- ja viestintäopinnot 3 op Kirjoitusviestintä 2 op Tiedonhaku 1 op
Metodiopinnot 5 op Tilastollisten menetelmien perusteet	Metodiopinnot 5 op Laadullisten menetelmien peruskurssi	Sivuaineopinnot
Sivuaineopinnot	Sivuaineopinnot	

Maantiede, luonnontieteiden kandidaatti (LuK) 180 op, aineenopettaja

1. vuosi 60 op	2. vuosi 60 op	3. vuosi 60 op
Orientoivat opinnot 2 op	Metodiopinnot 5 op Laadullisten menetelmien peruskurssi	Maantieteen aineopinnot 25 op Aineopinnot 3 x 5 op Kandidatututkielma 10 op
Maantieteiden ja ympäristöpolitiikan perusopinnot 25 op	Maantieteen aineopinnot 20 op Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op Pakollinen aineopinnotjakso 5 op	
Kieli- ja viestintäopinnot 4-8 op Ruotsi/englanti	Kieli- ja viestintäopinnot 4-8 op Ruotsi/englanti Puheviestintä 2 op	Kieli- ja viestintäopinnot 3 op Kirjoitusviestintä 2 op Tiedonhaku 1 op
Metodiopinnot 5 op Tilastollisten menetelmien perusteet	Aineenopettajan pedagogisia opintoja 15 op Oppimisen ja kehityksen perusteet 5 op Toimijana kasvatus- ja koulutusosalalla 5 op Erityispedagoginen näkökulma oppimisen tukemiseen 5 op	Aineenopettajan pedagogisia opintoja 10 op Opetuksen perusteet 10 op TAI Vuorovaikutus oppimis- ja koulutusympäristössä 5 op ja yksi valinnainen kurssi 5 op
Sivuaineopinnot Biologian perusopinnot	Sivuaineopinnot Biologian aineopinnot	Sivuaineopinnot Biologian aineopinnot

Yhteiskuntamaantiede, yhteiskuntatieteiden kandidaatti (YTK) 180 op

1. vuosi 60 op	2. vuosi 60 op	3. vuosi 60 op
Orientoivat opinnot 6 op		
Maantieteiden ja ympäristöpolitiikan perusopinnot 25 op	Maantieteen aineopintoja Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op Muita aineopintoja	Maantieteen aineopintoja Aineopintoja Kandidaatin tutkielma 10 op
Kieli- ja viestintäopintoja 4-8 op Ruotsi/ englantia	Kieli- ja viestintäopintoja 4-8 op Ruotsi/ englantia Puheviestintä 2 op	Kieli- ja viestintäopintoja 3 op Kirjoitusviestintä 2 op Tiedonhaku 1 op
Metodiopintoja 5 op Tilastollisten menetelmien perusteet	Metodiopintoja 5 op Laadullisten menetelmien peruskurssi	Sivuaineopintoja
Sivuaineopintoja	Sivuaineopintoja	

Ympäristöpolitiikka, yhteiskuntatieteiden kandidaatti 180 op

1. vuosi 60 op	2. vuosi 60 op	3. vuosi 60 op
Orientoivat opinnot 6 op		
Maantieteiden ja ympäristöpolitiikan perusopinnot 25 op	Ympäristöpolitiikan aineopintoja Modernin Suomen rakennemuutokset 5 op Luonnonvarahallinta 5 op Tieteellisen ajattelun kurssi 5 op Kenttä- ja menetelmäkurssi 5 op Muita aineopintoja	Ympäristöpolitiikan aineopintoja Aineopintoja Kandidaatin tutkielma 10 op
Kieli- ja viestintäopintoja 4-8 op Ruotsi/ englantia	Kieli- ja viestintäopintoja 4-8 op Ruotsi/ englantia Puheviestintä 2 op	Kieli- ja viestintäopintoja 3 op Kirjoitusviestintä 2 op Tiedonhaku 1 op
Metodiopinnot 5 op Tilastollisten menetelmien perusteet	Metodiopintoja 5 op Laadullisten menetelmien peruskurssi	Sivuaineopintoja
Sivuaineopintoja	Sivuaineopintoja	

Opintoihin liittyviä ohjeita HiMalla

Viestintä

- Amanuessi tiedottaa ajankohtaisista opiskeluun liittyvistä asioista *Maantieteiden ja ympäristöpolitiikan opiskelijat* Yammer-ryhmässä sekä sähköpostilla.
- *Historia- ja maantieteiden laitoksen opintoyhteisö* sisältää kootusti opintojen ohjaukseen liittyvää tietoa ja opiskeluun liittyviä laitoksen ohjeita.
- Opintojakson opettajat voivat lähettää opintojaksoille ilmoittautuneille kurssiin liittyviä tiedotteita ja ohjeita WebOodin kautta sähköpostitse. Sen vuoksi on tärkeää, että opetustapahtumiin ilmoittaudutaan ennakkoon WebOodissa
- Opintojaksoilla voi olla käytössä sähköisiä oppimisympäristöjä (esim. Moodle, OneNote, Sharepoint), joiden kautta voidaan lähettää viestejä kurssilaisille.

Opetusjärjestelyt

- Opintojaksokuvaukset ja voimassaolevat opetusaikataulut näkyvät WebOodissa.
- Mahdollisten aikataulu- ja opetustilamuutosten vuoksi WebOodia on seurattava säännöllisesti.
- Opetusaikataulut ovat nähtävissä myös Lukari-järjestelmässä ja Tuudossa.
- Opintojaksoista kerätään palautetta WebOodissa sekä vastuuopettajien toimesta.

Tenttijärjestelyt

- Luentokursseista järjestetään kaksi luentokuulustelua: tentti ja uusintatentti.
- Lukuvuosittain järjestetään kaksi rästitenttiä: tammikuussa voi tenttiä syyslukukauden ja toukokuussa kevätlukukauden luento-opetusta.
- Kirjatentit tehdään sähköisessä Exam-tenttijärjestelmässä, joka toimii Joensuun ja Kuopion kampuksilla. Ilmoittautuminen tapahtuu Exam-tenttijärjestelmässä.
- Historia- ja maantieteiden laitoksen tenttejä ei ole mahdollista tehdä etätentteinä.

Vaihto-opiskelu

Opiskelijoita kannustetaan kehittämään omaa kielitaitoaan ja kansainvälistymisvalmiuksiaan hakeutumalla vaihto-opiskeluun ulkomaille. Vaihto-opiskelu on mainio tilaisuus elää vieraassa kulttuurissa ja hyvä keino kartuttaa kielitaitoa, kasvattaa sosiaalisia taitoja ja itsenäistyä. Hakiessa töitä ulkomailta hyvä kielitaito on aina edellytys paikan saamiseksi, toki kielitaitoa arvostetaan myös kotimaan työmarkkinoilla. Vaihto-opiskelun myötä saa uusia virikkeitä ja näkökulmia opiskeluun ja maailmakuva laajentuu.

Historia- ja maantieteiden laitos osallistuu aktiivisesti kansainväliseen opiskelijavaihtoon. Olemme mukana useissa eri verkostoissa ja pystymme tarjoamaan vuosittain useita kymmeniä opiskelijapaikkoja ulkomailla. Laitoksemme vaihto-opiskeluasioita koordinoivat yliopistonlehtori Paul Fryer ja amanuessi Outi Väyrynen. Vaihto-opiskeluun kannustetaan lähtemään kolmannen opiskeluvuoden jälkeen, mutta suunnittelu kannattaa aloittaa hyvissä ajoin.

Henkilökohtainen opintosuunnitelma

Henkilökohtainen opintosuunnitelma eli Hops on opintojen suunnittelun väline, joka auttaa hahmottamaan tavoitetutkintoihin suoritettavat opinnot eli tutkintorakenteet. OodiHops – sovelluksessa laadittu suunnitelma mahdollistaa omien opintojen etenemisen seuraamisen, sillä Hopsiin rakennetaan opintojen suunnitelma ja suorittamisaikataulu.

Kandidaattiopinnoissa Hops laaditaan amanuenssin ja tuutoreiden avustuksella opintojen alussa. Opiskelija palauttaa Hopsin tarkastukseen sähköisesti WebOodin eHOPS-työkalulla. Kevätlukukauden alussa opiskelija käy opintosuunnitelmansa läpi keskustellen amanuenssin kanssa.

Maisterivaiheen Hops laaditaan kandidaatin tutkinnon valmistuessa tai viimeistään maisteriopintojen ensimmäisen syksyn aikana. Sen tavoitteena on vahvistaa asiantuntijuutta ja ammatinhallintaa.

Hopsin suunnittelu ja rakentaminen kannattaa aloittaa heti yliopisto-opintojen alkaessa. Ohjausta ja neuvontaa antaa **amanuenssi Outi Väyrynen**, outi.vayrynen(at)uef.fi, p. 050 569 3964.

Vertaistuutoreiden tervehdys

Onneksi olkoon! Sinut on hyväksytty opiskelemaan Maantiede ja ympäristöpolitiikka – hakukohteeseen. Me tuutorit olemme auttamassa sinua opintojesi alkutaipaleella parhaamme mukaan.

Voit olla yhteydessä meihin tuutoreihin jo ennen orientaatioviikon alkamista. Vastaamme mielellämme kaikenlaisiin opintoja ja opiskelijaelämää koskeviin kysymyksiin. Käykäähän jo ennen opintojen alkua liittymässä tuutoriryhmäämme, joka löytyy Facebookista nimellä *Maantiede ja ympäristöpolitiikka fuksit 2020*. Infoamme ensisijaisesti siellä syksyyn liittyvistä tärkeistä asioista ja tapahtumista! Mikäli sinulla ei ole Facebookia tai et pysty liittymään ryhmään, niin otathan hyvissä ajoin ennen opintojen alkua yhteyttä Lauraan (puh. 0408497565) tai Miljaan (puh. 0442786520).

Terveisin tuutorit

Milja, Saara, Laura ja Miikko

Mä oon Milja, toisen vuoden ympäristöpolitiikan pääaineopiskelija. Ainakin toistaiseksi mun sivuaineena on yhteiskuntapolitiikka ja mahdollisesti johtaminen & markkinointi. Oon kotoisin Tampereelta ja koenkin edelleen olevani paljasjalkainen tamperelainen. Mun oma kokemus yliopistoelämästä ja Joensuusta opiskelijakaupunkina on ollut ihan mahtava. Meillä on huikea ja todella aktiivinen ainejärjestö, jonne kaikki varmasti tuntee olevansa tervetulleita! Teidän fuksisyksy tulee olemaan todella tapahtumarikas, joten pitäkää kalenterit vapaina ja mielet avoimina!



Mut tuutte bongaamaan kampuksen lisäksi lukuisista Tombolon tapahtumista. Muuten vietän vapaa-ajalla paljon aikaa mun ystävien kanssa ja käyn treenailemassa aktiivisesti. Mun mielestä on ehdottoman tärkeää, että pitää vapaa-ajan myöskin aktiivisena, vaikka välillä kouluhommat tuntuukin kaatuvan niskaan. Verkosto, minkä tuutte rakentamaan yliopiston alettua, on korvaamattoman tärkeä! Odotan innolla, että pääsen tutustumaan teihin kaikkiin, nähdään syksyllä! Jos tulee mitään kysyttävää, laittakaa rohkeasti viestiä joko ig:ssä nimellä miljaroosa tai sähköpostitse osoitteeseen miljahut@student.uef.fi.



Mun nimi on Laura, ja oon toisen vuoden ympäristöpolitiikan opiskelija. Sivuaineina luen tällä hetkellä ympäristöoikeutta ja monitieteisiä ympäristöopinnoita. Tänne susirajalle on löytänyt tieni Sotkamosta, eli verkkarit on mulle jo tuttu asu!

Käytännössä kaiken vapaa-aikani kulutan crossfit Pajalla tai kavereiden kanssa jotain hauskaa tekemällä. Tykkään myös osallistua aktiivisesti kaikkiin Tombolon tapahtumiin. Vinkkinä teille tuleville fukseille heittäisin sen, että ottakaa mukaan positiivista ja rentoa asennetta, sillä pärjää jo pitkälle!

Muhun voi ottaa yhteyttä Instagramissa [@latukkaofficial](https://www.instagram.com/latukkaofficial) tai sähköpostilla laurkara@student.uef.fi. Laitelkaa rohkeasti viestiä, jos herää jotain kysyttävää. Odotan innolla teidän kaikkien tapaamista syksyllä, tervetuloa Joensuuhun!

Mun nimeni on Saara, ja olen tunnettu etenkin oman vuosikurssin (ja ehkä muidenkin tomboloiden) keskuudessa porukan ilopillerinä. Aloitan syksyllä toisen opiskeluvuoteni, ja eksyin Joensuuhun alunperin Pirkanmaalta. Pääaineeksi olen valinnut ympäristöpolitiikan, mutta arvon vielä hieman sivuaineiden kohdalla. Tällä hetkellä kuitenkin kiinnostaa kauppatieteet ja ympäristöoikeus.



Tykkään viettää vapaa-aikaani urheillen sekä etenkin kavereiden kanssa. Muhun voikin todennäköisesti törmätä eri tapahtumissa, etenkin meidän ainejärjestön järkkäämissä. Syksyllä kannattaa lähteä rohkeasti mukaan erilaisiin tapahtumiin, koska niissä tutustuu todella matalalla kynnyksellä muihin opiskelijoihin. Suosittelen kokeilemaan myös Sykettä-ryhmäliikuntatunteja, joista olen itse pitänyt todella paljon!

Odotan innolla, että pääsemme tutustumaan teihin ensi syksynä! Jos teille herää kysymyksiä niin opiskeluun kuin muihinkin asioihin liittyen, ottakaa rohkeasti yhteyttä sähköpostitse spajunen@student.uef.fi tai vaikka Instagramissa, josta mut löytää nimimerkillä @saarapajunen. Tervetuloa Itä-Suomen yliopistoon!



Mä on Miikko, ja muiden meidän tuutorien tapaan aloitan syksyllä toista opiskeluvuottani yliopistossa. Tänne Joensuuhun oon muuttanu viime vuonna Jyväskylästä. Pääaineena aion opiskella yhteiskuntamaantiedettä, ja sivuainevalintoja pohdin vielä GISsin, yhteiskuntapolitiikan ja ympäristöoikeuden välillä.

Hyvänä vastapainona opiskelulle käyn usein Tombolon tapahtumissa, mutta vietän mielelläni vapaa-aikaani myös salilla, kavereiden kanssa, tai ihan vaan kotona Netflixiiä katsellen. Sykettä-vuoroillakin tulee joskus käytyä, lähinnä sulista pelailemassa.

Jos on mitään kysyttävää yliopistoon, opiskelijaelämään tai ihan mihin tahansa liittyen, niin yhteyttä saa mielellään ottaa s-postilla: miitapui@student.uef.fi. Instaa en omista, mutta ainakin Facen kautta voitte myös olla yhteyksissä. Ootan jo innolla syksyä ja sitä että päästään palaamaan yliopistolle ja tapaamaan teidät uudet fuksit. Syksyllä nähdään!

Maantieteiden vastuopettajat

Professori, laitoksen varajohtaja **Timo Kumpula**

Professori **Alfred Colpaert**

Yliopistonlehtori **Paul Fryer**

Professori **Jarmo Kortelainen**

Professori **Ari Lehtinen**

Yliopistonlehtori **Eliisa Lotsari**

Yliopistonlehtori **Ilkka Pyy**

Varadekaani, yliopistonlehtori **Minna Tanskanen**

AMANUENSSI ON APUSI

**Opintoihin liittyvissä
kysymyksissä sinua auttaa
amanuessi Outi Väyrynen**

Ympäristöpolitiikan vastuopettajat

Yliopistonlehtori **Simo Häyrynen**

Yliopistonlehtori **Juha Kotilainen**

Professori **Irmeli Mustalahti**

Yliopistotutkija **Tuija Mononen**

Professori **Taru Peltola**

Professori **Lasse Peltonen**

Professori, laitoksen varajohtaja **Rauno Sairinen**

Yliopisto-opettaja **Jukka Sihvonen**

Vastuuopettajien lisäksi HiMalla toimii useita kymmeniä tutkijoita, jotka myös osallistuvat opetukseen.

Henkilökunnan sähköpostit ovat muotoa etunimi.sukunimi(at)uef.fi

Ensimmäinen syksy ja lukuvuosi

1.9.2020	Uudet opiskelijat saapuvat kampusalueelle
1.-4.9.	Orientaatioviikko
7.9.	Opetus käynnistyy viikolla 37
7.10.	Liikuntailtapäivä, ei opetusta iltapäivällä
11.12.	Joululoma alkaa
7.1.	Kevätlukukausi käynnistyy
16.2.	Liikuntailtapäivä, ei opetusta iltapäivällä
1.-7.4.	Pääsiäisloma
28.5.	Kevätlukukausi päättyy

Ainejärjestö Tombolo ja tuutorit organisoivat monipuolista toimintaa ympäri lukuvuoden; toimintaan ja tilaisuuksiin kannattaa ehdottomasti mennä mukaan!

Itä-Suomen yliopiston opintopalvelut järjestävät koulutusta tukemaan opintojen edistymistä. Tarjonnassa on monipuolista koulutusta opintojen eri vaiheisiin, esimerkiksi:

- Akateemisen opiskelun taidot
- Varmuutta esiintymiseen
- Tiedonhakutaidot
- Urasuunnittelu- ja työnhakukoulutukset
- Tukea kirjoittamisen
- Gradutalli

Akateemisen opiskelun ja opettamisen mielekkyys ja sujuvuus edellyttävät, että sekä opettajat että opiskelijat yrittävät parhaansa. Kuuntelemme toisiamme ja henkilökuntaa on helppo lähestyä. Opettajilla on vaitiolovelvollisuus opiskelijoiden henkilökohtaisista asioista.

On hyvä muistaa, että yliopiston henkilökunnalla on työssään myös paljon muita velvoitteita kuin niitä, jotka kohdistuvat opiskelijoihin. Nämä vaikuttavat opetuksen ja näin myös opiskelijan aikatauluihin. Kurssiaikataulujen noudattaminen ja aktiivinen osallistuminen on opettajan ja opiskelutovereiden työn arvostamista. Akateeminen vapaus tuo vastuun mukanaan.

Tervetuloa opiskelemaan yliopistoon!

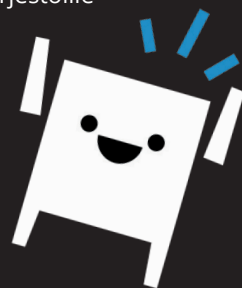
Hei ja tervetuloa yliopistoon ja ylioppilaskuntaan!

Alkukysyksistä kaikki voi tuntua uudelta ja hämmäntävältä, mutta onneksesi olet yliopiston ovista sisään kävellessäsi liittynyt myös osaksi opiskelijayhteisöä, josta löydät taatusti kaikkia kaipaamiasi tuen muotoja. Opiskelijat ovat mahtavaa porukkaa ja me Itä-Suomen yliopiston ylioppilaskunnassa järjestämme sinulle vapaa-ajan toimintaa, liikuntapalveluita ja vaikutusmahdollisuuksia. Valvomme myös etujasi, jotta sinä voit keskittyä opiskelemaan. Ainejärjestösi kautta olet yhteydessä oman alasi opiskelijoihin - ylioppilaskunnan kautta tavoitat puolestaan kaikki opiskelijaelämän ilot ja edut.

Ylioppilaskunta, eli kaikissa vähänkin vähemmän virallisissa yhteyksissä ISYY, voi olla sinulle nimenä jo tuttu, sillä yliopistoon läsnäolevaksi ilmoittautuessasi olet maksanut jäsenmaksumme, joka sisältää myös Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiölle (YTHS) menevän maksun syksyn osalta. Olemme opiskelijoiden, eli juuri sinun, etu- ja palvelujärjestö. Siksi toimintamme on toimintaa opiskelijalta opiskelijalle, suurella sydämellä.

TÄSSÄ TIIVIISTI JÄSENPAVELUITAMME:

- ▶ edunvalvonta
- ▶ vaikutusmahdollisuudet ylioppilaskunnassa ja yliopistossa
- ▶ tuki ja palvelut (esim. avustukset ja koulutukset) ainejärjestöille
- ▶ vapaa-ajan toiminta ja -tapahtumat
- ▶ SYKETTÄ-liikuntapalvelut
- ▶ vuokravälineet ja -tilat
- ▶ kerhot
- ▶ kansainväliset palvelut
- ▶ viestintäpalvelut, esimerkiksi uutiskirjeet
- ▶ lukuvuositarra opiskelijakorttiin
- ▶ toimistopalvelut
- ▶ häirintäyhdyshenkilöt



Tutustu ylioppilaskuntaan, sen toimintaan ja palveluihin myös verkkosivuillamme, niin tiedät, mitä kaikkea hauskaa ja hyödyllistä ISYYs tuo sinulle mukanaan. Myös asiantunteva henkilökuntamme on aina apunasi! Ja jos innostut toiminnastamme oikein kunnolla, lähde ehdolle tulevana syksynä järjestettäviin ISYYn edustajistovaaleihin tai ainakin äänestä niissä omasta mielestäsi parasta ehdokasta päättämään ylioppilaskunnan asioista.

Tsemppiä syksyn opintoihin ja iloa elämääsi opiskelijana!



fbISYY



@ISYYH



@isyyuef



Itä-Suomen yliopiston ylioppilaskunta

ISYY.FI

UEF// Opiskelijan digitaaliset työvälineet

Itä-Suomen yliopistossa on käytössä erilaisia sähköisiä työvälineitä, jotka auttavat opiskelussa, työskentelyssä ja viestinnässä. Näiden välineiden avulla saat ajantasaisimman tiedon opiskeluasi ja yliopistoa koskevista asioista.

UEF// KAMU

KAMU Käsikirja on jatkuvasti kehittyvä opiskelijan tietopankki, josta löydät kaikille opiskelijoille yhteiset ohjeet ja linkit eri palveluihin.

kamu.uef.fi

OPINTOYHTEISÖ on tietyn laitoksen, yksikön, pääaineen tai koulutuksen opiskelijoille muodostettu yhteisö, josta löytyy heille kohdennettua tietoa ja esim. tarkennuksia Kamun ohjeisiin sekä opiskeluun liittyvät yleiset tiedotteet. Opintoyhteisöt ovat Office 365 -ympäristössä, jonne kirjaututaan UEF-tunnuksilla. Listauksen opintoyhteisöistä löydät Kamusta.



YAMMER on opiskelijoiden ja henkilöstön sisäisen viestinnän pääkanava, jossa kaikilla on mahdollisuus keskustella sekä seurata ja perustaa ryhmiä. UEF Opiskelijat -ryhmässä jaetaan kaikkia opiskelijoita koskevaa tietoa ja opintoyhteisöi Yammerista saat opiskelualaasi liittyvän tuoreimman tiedon. Kannattaa liittyä ja seurata molempia Yammer-ryhmiä. Yammer-linkin löydät yliopiston etusivulta ja sinne kirjaututaan yliopiston käyttäjätunnuksilla.



Sinulle luodaan **SÄHKÖPOSTILAATIKKO** automaattisesti ja osoitteesi on tunnus@student.uef.fi. Kirjautu sähköpostiin ja muihin O365-palveluihin antamalla tunnus muodossa tunnus@uef.fi. Linkin sähköpostiisi löydät yliopiston etusivulta.

uef.fi



WEBOODI on tärkein työkalusi opintojesi alusta lähtien. WebOodissa teet lukuvuosi-ilmoittautumisen, ilmoittaudut tentteihin ja opetukseen sekä teet HOPSin.

weboodi.uef.fi



TUUDO on maksuton mobiilisovellus (iOS ja Android), jossa voit tehdä kurssi- ja tentti-ilmoittautumiset sekä löydät opintosuorituksesi, ruokalistat, automaattisen lukujärjestyksen, kampukskartat sekä bussiaikataulut.

tuudo.fi

Kamu auttaa monissa asioissa

Kamu Käsikirja on jatkuvasti kehittyvä opiskelijan tietopankki, josta löydät kaikille opiskelijoille yhteiset ohjeet, palvelut ja tiedotteet. Käsikirjasta löytyy tietoa sekä uudelle opiskelijalle, opintojaan tekeväälle että valmistuvalle opiskelijalle: opintohallinnolliset ohjeistukset, tietoa erilaisista opintomahdollisuuksista, vaihto-opiskelusta, vinkkejä opiskelutaidon kehittämiseen, opinto-oppaat, linkit erilaisiin työkaluihin ja palveluihin, opiskeluun liittyvät lomakkeet ja lisäksi hyvinvointiin liittyviä vinkkejä.

kamu.uef.fi

Mikä on gradu?

Etsi Kamusta hakusanalla

Yliopistosanasto

Olen suorittanut AMK:ssa ruotsin kurssin. Voinko saada korvaavuuden? Etsi hakusanalla **AHOT**.

Miten haen ulkomaille opiskelijavaihtoon? Etsi Kamusta hakusanalla

Vaihto-opiskelu

Olen kipeänä. Mihin menen lääkäriin?

Etsi Kamusta hakusanalla

Terveydenhuolto

Miten täällä opiskellaan?

Etsi Kamusta hakusanalla

Opiskelutaidot

Pääseekö pyörätuolilla liikkumaan

luentosaleissa?

Etsi Kamusta hakusanalla

Esteettömyys

Mistä löydän tenttikirjat?

Etsi Kamusta hakusanalla

Kurssikirjat

Mitä kaikkia sivuaineita täällä voi opiskella?

Etsi Kamusta hakusanalla

Sivuaineopiskelu

Miten saan opiskelijakortin?

Etsi Kamusta hakusanalla

Opiskelijakortti

Uuden opiskelijan muistilista

Jotta opintosi käynnistyvät sujuvasti, huolehdi muistilistan asiat kuntoon ennen kampukselle saapumista. Laajemman muistilistan linkkeineen löydät osoitteesta kamu.uef.fi/uuden-opiskelijan-muistilista

- Vastaanota opiskelupaikka ja ilmoittaudu yliopistoon [opintopolku.fi](https://kamu.uef.fi/opintopolku.fi)
- Hae/etsi asunto, muista muuttoilmoitus kamu.uef.fi/asuminen
- Muista hakea opintotukea ja tarvittaessa yleistä asumistukea kela.fi
- Aktivoi yliopiston käyttäjätunnus (mahdollista 1.8. alkaen) kamu.uef.fi/uef-kayttajatunnus
- Hanki opiskelijakortti pivo.fi, frank.fi
- Kirjautu Ylioppilaiden terveydenhuoltopalveluiden Self-verkkopalveluun yths.fi/self
- Perehdy opinto-oppaaseesi kamu.uef.fi/opinto-oppaat
Sisältyykö syyslukukauteesi kielikeskuksen kieli- tai viestintäopintoja > ilmoittaudu Weboodissa viimeistään 5.9.2020!
- Tutustu oppiaineesi materiaaliin kamu.uef.fi > oppiaineen materiaalit
- Tutustu tuutorointikäytäntöihin kamu.uef.fi/vertaistuutorointi
- Rekisteröidy kirjaston asiakkaaksi uef.fi/kirjasto

- Perehdy uuden opiskelijan materiaaliin ja KAMUun kamu.uef.fi/uudelle-opiskelijalle
- Lataa mobiilisovellus ja käy läpi Tuudon orientaatiopolku kamu.uef.fi/tuudo
- Voit rekisteröityä SYKETTÄ liikuntapalveluiden käyttäjäksi sykettä.fi
- Seuraa yliopiston ja ylioppilaskunnan opiskelijaviestintää kamu.uef.fi > opiskelijaviestintä

Muita tärkeitä toimijoita ja osoitteita

- ✦ Itä-Suomen yliopiston ylioppilaskunta (ISYY) isyy.fi
- ✦ Kielikeskuksen opintoyhteisö (pääset sivustolle aktivoituasi käyttäjätunnuksen) uef.fi/kielikeskus/opintoyhteiso
- ✦ Opintopalvelut (OPI) uef.fi/opintopalvelut
- ✦ Opintopsykologi kamu.uef.fi > opintopsykologi
- ✦ Ravintolat uef.fi/kampusravintolat
- ✦ Tietotekniikkapalvelut uef.fi/tipa