

YMPÄRISTÖPOLITIikka Environmental Policy

Ympäristöpolitiikan tavoitteena on:

- luoda yhteiskunnallisesta näkökulmasta laaja-alainen näkemys ympäristöongelmista ja niiden ratkaisumahdollisuuksista;
- tarjota perustietämys ympäristöpolitiikan vaikutuskeinoista sekä julkisen hallinnon eri tasoilla että yksityisellä sektorilla;
- antaa valmiudet toimia ympäristöalan tehtävissä julkisella tai yksityisellä sektorilla esimerkiksi suunnittelijana, tiedottajana, kouluttajana, tutkijana tai konsulttina;
- kehittää ympäristöpolitiikan tutkimusta ja tarjota mahdollisuus tieteellisten jatko-opintojen harjoittamiseen.

SIVUAINEOPINNOT

Sivuaineiksi voidaan valita vapaasti Tampereen yliopiston eri tiedekuntien (ja ISSS:n) oppiaineita sekä Tampereen teknillisen yliopiston ja muiden kotimaisten ja ulkomaisten yliopistojen opintoja. Yhdestä valinnaisesta oppiaineesta on suoritettava hallintotieteiden kandidaatin tutkintoon vähintään 25 op:n opinnot (15 ov). Vanhan tutkintojärjestelmän mukaiseen hallintotieteiden maisterin tutkintoon on suoritettava vähintään 25 ov laajuiset opinnot (suositellaan kuitenkin 35 ov:a).

Ympäristöpolitiikassa ovat pakollisina sivuaineina:

- ympäristöoikeus (3 op/2 ov) ja tilastotiede (5 op/3 ov).

Sivuaineet voi valita seuraavista ryhmistä:

- sosiaali- ja politiikkatieteet (esim. sosiologia, sosiaalipolitiikka, sosiaalipsykologia, tiedotusoppi, valtio-oppi, kansainvälinen politiikka)
- taloustieteet (esim. kansantaloustiede, yrityksen taloustieteet)
- hallintotieteet (esim. aluetiede, kunnallispolitiikka, hallintotiede)
- metoditieteet (esim. tilastotiede, tietojenkäsittelyoppi, hypermedia)
- ISSS:n (International School of Social Sciences) järjestämä opetus
- muut (esim. Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuuriosaston tai ympäristötekniikan osaston opintoja).

Opintojen kulku

Opintojen eteneminen suunnitellaan laatimalla henkilökohtainen opintosuunnitelma (HOPS) (koskee vain 1.8.2005 jälkeen opintonsa aloittaneita). Opintojen ohjeellinen suoritusjärjestys ilmenee kunkin opintojakson kohdalla. Laitoksen kotisivulla esitetään täsmällisemmin suositus pääaineopintojen suoritusjärjestyksestä. Opiskelijat voivat kuitenkin erityisestä syystä suorittaa opintojaksot myös toisessa järjestyksessä, jos opintojaksoihin sisältyvät rajoitukset eivät aseta tälle esteitä.

Kuulustelut

Ympäristöpolitiikan kirjallisuuskuulustelut otetaan vastaan seuraavasti (jollei toisin ilmoiteta):

Perusopinnot: assistentti NN

Aineopinnot: yliassistentti Pekka Jokinen (YPA1); professori Yrjö Haila (YPA8)

Syventävät opinnot: yliassistentti Pekka Jokinen (YPS4, osiot 3, 4 ja 5); professori Yrjö Haila (YPS4, osiot 1, 2 ja 6)
 Environmental Policy, Basic Studies (EP1-EP4), senior lecturer Pekka Jokinen
 Environmental Policy, Intermediate Studies (EP5-EP10), professor Yrjö Haila

Muiden opintojaksojen suoritukset ottavat vastaan jaksojen opettajat.

Pääaineen opinnoista kokonaismerkinnän antaa Yrjö Haila.
 Sivuaaineopiskelijoiden ei tarvitse suorittaa kaikkia perus- ja aineopintojen jaksoja, vaan opintojaksoja voi valita kokonaisuuteen vapaasti. Kokonaismerkinnän antaa Pekka Jokinen.

Ympäristöpolitiikan englanninkielisessä Environmental Policy -opintokokonaisuudessa sivuaaine merkinnän antaa Pekka Jokinen (basic studies) tai Yrjö Haila (intermediate studies).

Opintojen ohjaus

Yleisiä opintoja koskevia ohjeita antaa tiedekunnan opintoasiainpäällikkö. Ympäristöpolitiikan opiskelijoiden ainejärjestö Perusvoima järjestää erityisesti uusille opiskelijoille tarkoitettua neuvontaa. Uusille opiskelijoille tarkoitettu informaatiotilaisuus järjestetään syyslukukauden alussa erikseen ilmoitettavana aikana.

Ympäristöpolitiikan ylimääräinen opiskeluoikeus annetaan seuraaviin opintojaksoryhmiin:
 – perusopinnot, aineopinnot, syventävät opinnot.

Siirtymäsäännöksiä

Yleisiä siirtymäsäännöksiä sisältyy tiedekuntaneuvoston hyväksymiin tutkintoja koskeviin määräyksiin. Oppiainekohtaisista siirtymäsäännöksistä ilmoitetaan laitoksen ilmoitustaululla.

Syksyllä 2004 opintonsa aloittaneille suositellaan siirtymistä kaksiportaiseen tutkintorakenteeseen. Ennen vuotta 2004 aloittaneille suositellaan tutkinnon suorittamista vanhan tutkintorakenteen mukaisesti; jos valmistuminen tapahtuu 31.7.2008 jälkeen, suositellaan kuitenkin siirtymistä uuden tutkintorakenteen mukaisiin opintoihin. Vanha tutkintorakenne on voimassa 31.7.2008 saakka, jonka jälkeen kaikki opiskelijat noudattavat uutta kaksiportaista tutkintorakennetta.

UUDEN TUTKINTOJÄRJESTELMÄN MUKAINEN TUTKINTORAKENNE

Hallintotieteiden kandidaatin tutkinto		180 op
Ympäristöpolitiikan pääaineopinnot		80 op
– perusopinnot	25 op	
– aineopinnot	55 op	
Yhteiset menetelmäopinnot		13 op
Kieli- ja viestintäopinnot		14 op
Harjoittelu		8 op
Harjoittelun teemaraaportti		4 op
Henkilökohtainen opintojen suunnittelu		2 op
Sivuaaineopinnot		59 op

YMPÄRISTÖPOLITIIKAN PÄÄAINEOPINNOT

Ympäristöpolitiikan perusopinnot	25 op	
Johdatus ympäristöpolitiikkaan	8 op	YPP1
Ympäristöpolitiikan luonnontieteellinen tausta	8 op	YPP2
Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun	9 op	YPP3
Ympäristöpolitiikan aineopinnot	55 op	
Kansainvälinen ympäristöpolitiikka ja kehitysongelmat	9 op	YPA1
Alue- ja ympäristötalouden perusteet	7 op	YPA3
Tutkimusmenetelmien kurssi	14 op	YPA4
Kandidaattiseminaari	5 op	YPA5
Kandidaatintutkielma	8 op	YPA6
Ympäristöpolitiikan teoreettisia lähtökohtia	10 op	YPA8
Ympäristöpolitiikan tutkimusongelmia	2 op	YPA9
Valinnaiset erikoiskurssit		YPA7

Yhteiset menetelmäopinnot	13 op
Y1 Orientoivat opinnot	2 op
Y2 Tietotekniikan peruskurssi	3 op
Y3 Tutkimusprosessin hallinta (HALLP4)	5 op
Y5 Kokoustekniikka ja neuvottelutaito	3 op

Kieli- ja viestintäopinnot	14 op
K1 Tieteellinen kirjoittaminen	3 op
K1 Suullinen viestintä	2 op
K2 Ruotsin kieli, kirjallinen ja suullinen viestintä	3 op
K3 Ensimmäisen vieraan kielen kirjallinen ja suullinen taito	6 op

H1 Harjoittelu	8 op
H2 Harjoittelun teemaraaportti	4 op
Ks. s. 23 (aluetiede)	

H3 Henkilökohtainen opintojen suunnittelu	2 op
--------------------------------------------------	-------------

Henkilökohtainen opintojen suunnittelu (HOPS) on pakollinen osa ympäristöpolitiikan pääaineopintoja opiskelijoilla, jotka ovat aloittaneet opintonsa 1.8.2005 jälkeen. HOPSin tavoitteena on ohjata ja tukea opiskelijaa omien opintojensa suunnittelemisessa ja opinnoissa etenemisessä. Opintosuorituksena H3 muodostuu kahdesta osasta a) opintojen etenemissuunnitelman laadinta opintojen alkuvaiheessa (1 op) sekä b) suunnitelman tarkistaminen opintojen myöhemmässä vaiheessa (1 op).

Sivuaineopinnot	59 op
Pakolliset:	8 op
– Tilastotiede (TILTY1) 5 op	
– Ympäristöoikeuden perusteet (KUOIA4) 3 op	
Vapaasti valittavat sivuaineopinnot	51 op
Yhdestä sivuaineesta on suoritettava vähintään 25 op:n laajuiset opinnot.	

Hallintotieteiden maisterin tutkinto	120 op
Ympäristöpolitiikan syventävät opinnot	90 op
Kieliopinnot	3 op
Sivuaineopinnot	
– vapaasti valittavat	27 op

YMPÄRISTÖPOLITIIKAN SYVENTÄVÄT OPINNOT	90 op	
Ympäristöpolitiikan tiistaiseminaari, vähintään	4 op	YPS1
Ympäristöpolitiikan välineet ja vaikutuskeinot	10 op	YPS3
Ympäristöpolitiikan syventävä kirjallisuus, vähintään	8 op	YPS4
Dynaaminen ajattelu: tutkimus ja metodologia	10 op	YPS5
Pro gradu -seminaari	8 op	YPS6
Pro gradu -tutkielma	40 op	YPS7
Ympäristöpolitiikan erikoiskurssit, vähintään	10 op	YPS8
Kieliopinnot	3 op	
– 1. vieraan kielen syventävä kurssi 3 op tai		
– 2. vieraan kielen kirjallinen taito 3 op tai		
– Thesis Writing 3 op		
Vapaasti valittavat sivuaineopinnot	27 op	

VANHAN TUTKINTOJÄRJESTELMÄN MUKAINEN TUTKINTORAKENNE

Hallintotieteiden kandidaatin tutkinto	120 ov
Ympäristöpolitiikan perus- ja aineopinnot	40 ov
Yhteiset menetelmäopinnot	8 ov
Kieli- ja viestintäopinnot	11 ov
Harjoittelu ja teemaraportti	6 ov
Pakolliset sivuaineopinnot:	
– tilastotiede (TILTY1/TILTP6)	3 ov
– ympäristöoikeuden perusteet (KUOIA4)	2 ov
Vapaasti valittavat sivuaineopinnot	50 ov
Hallintotieteiden maisterin tutkinto yhteensä	160 ov
Kandidaatin tutkinnon opinnot	120 ov
Ympäristöpolitiikka, syventävät opinnot	40 ov

YMPÄRISTÖPOLITIIKAN OPINTOJAKSOT		
Perusopinnot	15 ov	
Johdatus ympäristöpolitiikkaan	5 ov	YPP1
Ympäristöpolitiikan luonnontieteellinen tausta	5 ov	YPP2
Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun	5 ov	YPP3
Aineopinnot	25 ov	
Kansainvälinen ympäristöpolitiikka ja kehitysongelmat	5 ov	YPA1
Alue- ja ympäristötalouden perusteet	4 ov	YPA3
Tutkimusmenetelmien kurssi	7 ov	YPA4
Kandidaattiseminaari	3 ov	YPA5
Kandidaatintutkielma (x)	5 ov	YPA6
Ympäristöpolitiikan teoreettisia lähtökohtia	3 ov	YPA8
Ympäristöpolitiikan tutkimusongelmia	1 ov	YPA9
Valinnaiset erikoiskurssit (xx)		YPA7
x) Pakollinen niille, jotka suorittavat kandidaatin tutkinnon		
xx) 2 ov pakollisena niille, jotka eivät suorita kandidaatintutkintoa.		
Ympäristöpolitiikan syventävät opinnot	40 ov	
Ympäristöpolitiikan tiistaiseminaari, väh.	2 ov	YPS1
Ympäristöpolitiikan välineet ja vaikutuskeinot	3 ov	YPS3
Ympäristöpolitiikan syventävä kirjallisuus	4 ov	YPS4

Dynaaminen ajattelu: tutkimus ja metodologia	2 ov	YPS5
Pro gradu -seminaari	4 ov	YPS6
Pro gradu -tutkielma	20 ov	YPS7
Ympäristöpolitiikan erikoiskurssit, vähintään	5 ov	YPS8
Yhteiset menetelmäopinnot (ks. s. 16)	8 ov	
Y1 Orientoivat opinnot	1 ov	
Y2 Tietotekniikan peruskurssi	2 ov	
Y3 Tutkimusprosessin hallinta (HALLP4)	3 ov	
Y4 Kokoustekniikka ja neuvottelutaito	2 ov	
Kieli- ja viestintäopinnot (ks. s. 18)	11 ov	
K1 Tieteellinen kirjoittaminen	2 ov	
K1 Suullinen viestintä	1 ov	
K2 Ruotsin kieli, kirjallinen ja suullinen viestintä	2 ov	
K3 1. vieraan kielen kirjallinen ja suullinen taito	4 ov	
K4 Vaihtoehtoisesti joko:		
– 1. vieraan kielen syventävä kurssi tai	2 ov	
– 2. vieraan kielen kirjallinen taito tai Thesis Writing		
H1 Harjoittelu ja	4 ov	
H2 Teemaraaportti	2 ov	
Ks. Kuvaukset aluetiede, s. 23.		

YMPÄRISTÖPOLITIIKAN PERUSOPINNOT 25 OP (15 ov)

Johdatus ympäristöpolitiikkaan 8 op (5 ov) YPP1

Introduction to Environmental Policy

Tavoite: Esittää johdatus ympäristön politisoitumiseen, Suomen ympäristöhallinnon ja lainsäädännön vakiintumiseen sekä ympäristöpolitiikan tutkimukseen.

Sisältö: Ympäristöpolitiikan kehitysvaiheet, tavoitteet ja keskeiset vaikutuskeinot, ympäristöpolitiikan sisältöön ja kehitykseen vaikuttaneet yhteiskunnalliset prosessit ja toimijat, yhteiskuntatieteellisen ympäristötutkimuksen keskeiset näkökulmat, Suomen ympäristöpolitiikan ja -hallinnon peruspiirteiden esittely.

Suoritustapa: Luennot kuulusteluineen sekä luentoihin liittyvä harjoitustyö (3 op/2 ov); kirjallisuuskuulustelu, joka suoritetaan yhtenä kokonaisuutena yleisinä tenttipäivinä (5 op/3 ov).

Kirjallisuus:

- Haila–Jokinen (toim.): Ympäristöpolitiikka. Mikä ympäristö, kenen politiikka. Vastapaino, Tampere 2001.

- Lehtinen–Rannikko (toim.): Oikeudenmukaisuus ja ympäristö. Gaudeamus, Helsinki 2003.

- Cudworth: Environment and Society. Routledge 2003.

Ajankohta: 1. vuosi, I periodi

Ympäristöpolitiikan luonnon-tieteellinen tausta 8 op (5 ov) YPP2

Ecological Background of Environmental Policy

Tavoite: Esittää johdatus luonnontieteellisen tietämyksen ja ajattelun merkitykseen ympäristöpolitiikassa.

Sisältö: Luonnontieteellisen ajattelun peruspiirteet; katsaus luonnon historiaan sekä luonnon luontaisen muutoksen prosesseihin ja näille ominaisiin mittakaavoihin; elollisen luonnon hierarkkinen rakenne sekä rakenteiden uusiutuminen; ekologiset vuorovaikutussuhteet ja ekosysteemit; keskeisten ympäristöongelmien, erityisesti globaali-ongelmien, arviointi luonnontieteen perustalla.

Suoritustapa: Luennot kuulusteluineen sekä luentoihin liittyvä harjoitustyö (3 op/

2 ov); kirjallisuuskuulustelu, joka suoritetaan yhtenä kokonaisuutena (5 op/3 ov).

Kirjallisuus:

- Haila–Levins: Ekologian ulottuvuudet. Vastapaino, Tampere 1992.
- Hakala–Välimäki: Ympäristön tila ja suojele Suomessa. Gaudeamus, Helsinki 2003.

Ajankohta: 1. vuosi, III periodi

Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun 9 op (5 ov) YPP3

Introduction to Regional Development and Environmental Planning
Ks. aluetiede AA2

Ympäristöpolitiikan perusopintokokonaisuuden suorittavat sivuaineopiskelijat voivat tämän sijaan valita kurssin YPA1 Kansainvälinen ympäristöpolitiikka ja kehitysongelmat.

AINEOPINNOT 55 OP (25 OV)

Pääaineopiskelijoille pakolliset opinnot:

Kansainvälinen ympäristöpolitiikka ja kehitysongelmat 9 op (5 ov) YPA1

Introduction to International Environmental Policy and Development Problems

Tavoite: Esittää johdatus kansainvälisen ympäristöpolitiikan sopimusjärjestelmään ja vaikutuskeinoihin sekä kehitysongelmiin erityisesti ympäristöongelmien näkökulmasta.

Sisältö: Kansallisvaltioiden rajojen yli ulottuvat ympäristöongelmat sekä teollisuus- että kehitysmaissa, globaalit ympäristöongelmat, kansainväliset sopimukset ja kansainvälinen ympäristöpolitiikka, kestävä kehitys, kansainvälisen talouden ja paikalliskulttuurien vuorovaikutus ja konfliktit, ympäristön kannalta keskeiset kehitysteoriat.

Suoritustapa: Luennot kuulusteluineen (3 op/2 ov) sekä kirjallisuuskuulustelu, joka suoritetaan yhtenä kokonaisuutena (6 op/3 ov).

Kirjallisuus:

- Porter–Brown–Chasek: Global Environmental Politics, 3d ed, Westview Press, Boulder 2000 (tai uudempi).
- Adams, W.M.; Green Development: Environment and Sustainability in the South. Routledge 2001.

Ajankohta: 1. vuosi, IV periodi

Alue- ja ympäristötalouden perusteet 7 op (4 ov) YPA3

Introduction to Environmental and Regional Economics

Tavoite: Osoittaa aluetalouden ja ympäristötalouden näkökulmien yhteyksiä ja eroja; antaa käsitys aluetalouteen vaikuttavista tekijöistä, alueellisen kehityksen ja aluetalouden suhteesta, sekä eri talusteorioiden tavasta käsitellä ympäristöä ja luonnonvarojen käyttöä.

Sisältö: Aluetalouden muutostrendit ja kehitystekijät, kasvun keskittyminen ja elinkeinopolitiikka, sekä ympäristöongelmat taloustieteessä, ympäristöpolitiikan taloudelliset vaikutuskeinot ja institutionaalisen taloustieteen perusteet. Ongelmakeskeinen tarkastelutapa.

Suoritustapa: Luennot harjoitustehtävien sekä kasvun ja kestävyuden välisen ristiriidan teemaan liittyvä argumentaatioharjoittelu.

Kirjallisuus: Kurssin oheislukemistona käytetään luennoitsijan ilmoittamaa oheismateriaalia.

Ajankohta: 3. vuosi, III periodi

Kurssi järjestetään yhteistyössä aluetieteen AA7 kurssin kanssa.

Tutkimusmenetelmien kurssi 14 op (7 ov) YPA4

Practicum in Research Methodology

Tavoite: Perehdyttää tutkimusongelman asetteluun, tutkimusmenetelmien valintaan ja käyttöön, aineiston keräämiseen, tulosten arviointiin, esittämiseen ja raportointiin. Opiskelija hankkii perusvalmiudet tutkimusprosessin hallittuun läpiviemiseen sekä ryhmä- ja seminaarityöskentelyyn.

Annettava opetus: Luennot, harjoitukset, harjoitustöiden ohjaus, loppuseminaarit.

Suoritustapa: Hyväksyttyä suoritettua luentoja ja harjoitustyötä. Kurssi aloitetaan syksyllä, se kestää koko lukuvuoden ja suoritetaan yhtenä kokonaisuutena.

Oheiskirjallisuus:

- Eskola–Suoranta: Johdatus laadulliseen tutkimukseen. Vastapaino, Tampere 1998.
- Jokinen–Juhila–Suoninen: Diskurssi-analyysi liikkeessä. Vastapaino, Tampere 1999.
- Hirsjärvi–Hurme: Tutkimushaastattelu. Teemahaastattelun teoria ja käytäntö. Yliopistopaino, Helsinki 2001.
- Alkula–Pöntinen–Ylöstalo: Sosiaalitutkimuksen kvantitatiiviset menetelmät. WSOY, Juva 2002.
- Heikkilä: Tilastollinen tutkimus. Edita, Helsinki 2001.
- Töttö: Syvällistä ja pinnallista. Teoria, empiria ja kausaalisuus sosiaalitutkimuksessa. Vastapaino, Tampere 2004.

Edeltävät opinnot: Tutkimusprosessin hallinta (HALLP4) ja Tilastotieteen ja SPSS:n perusteet (TILTY1).

Ajankohta: 2. vuosi, periodit I–IV
Kurssi järjestetään yhteistyössä aluetieteen AA6 kurssin kanssa.

Kandidaattiseminaari 5 op (3 ov) YPA5
Practicum in Environmental Policy Research

Tavoite: Perehdyttää kandidatuksen tekemiseen sekä tulosten esittämiseen, aineiston keräämiseen (mm. kirjasto- ja verkkotietokannat), tieteellisen tutkimuksen perusteisiin ja tieteellisen tekstin laatimiseen.

Sisältö: Ympäristöpoliittisen näkökulman soveltaminen tutkimukseen.

Suoritustapa: Osallistuminen koko lukuvuoden kestävässä seminaariin. Seminaariraportti (harjoitusaine) ja raportin esittely. Tukikirjallisuutena voidaan käyttää esim.:

- Hirsjärvi–Remes–Sajavaara: Tutki ja kirjoita. Kirjayhtymä 1997.

- Kakkuri–Knuuttila (toim.): Argumentti ja kritiikki. Lukemisen, keskustelun ja vaakuuttamisen taidot. Gaudeamus 1998.
- Kakkuri–Knuuttila–Heinlahti: Mitä on tutkimus? Johdatus argumentaatioon, väittelyyn ja retoriikkaan. Gaudeamus, Helsinki 2005.
- Kinnunen–Löytty (toim.): Tieteellinen kirjoittaminen. Vastapaino, Tampere 2002.

Edeltävät opinnot: YPA4

Ajankohta: 3. vuosi, periodit I–IV

Kandidaatintutkielma 8 op (5 ov) YPA6
Bachelor's Thesis

Tavoite: Ohjatun tieteellisen työskentelyn hallinta.

Suoritustapa: Tutkielman laadinta ja kirjallinen kypsyysnäyte.

Pakollinen 2005 ja myöhemmin opintonsa aloittaneille sekä niille ennen vuotta 2005 aloittaneille pääaineopiskelijoille, jotka suorittavat kandidaatin tutkinnon. Suoriteaan tutkielmaseminaarin (YPA5) yhteydessä. Ennen vuotta 2005 opintonsa aloittaneet: vaihtoehtona kandidaatin tutkielmalle voi valita opintoja jaksoista AA4, YPA2, YPA7, YPA9.

Ajankohta: 3. vuosi

Ympäristöpolitiikan teoreettisia lähtökohtia 10 op (3 ov) YPA8

Theoretical Approaches to Environmental Policy

Tavoite: Syventää näkemystä ympäristöpolitiikan teoreettisista perusteista.

Sisältö: Ympäristöongelmat yhteiskunta-teorioissa, ympäristöpolitiikan synty ja kehitys yhteiskunnallisena ilmiönä, ympäristöpolitiikan vaikutuskeinojen ja poliittisten prosessien keskinäissuhteet, ekologisen modernisaation teoria.

Suoritustapa: Luennot, kuulustelu ja harjoitustyö. Mahdollisesta kirjallisuuskuulustelusta sovitaan erikseen luennoitsijan kanssa.

Kirjallisuus:

- Fischer–Hajer (eds): Living with Nature: Environmental Politics as Cultural

Discourse. Oxford, Oxford University Press 1999.

- Lash–Szerszynski–Wynne (eds): Risk, Environment and Modernity. Towards a New Ecology. Sage, London 1996.
- Goldman (ed.): Privatizing Nature. Political Struggle for the Global Commons. Pluto Press, London 1998.
- Braun–Castree (eds): Remaking Reality. Nature at the Millenium. Routledge, London 1998.
- Hajer–Wagenaar (toim.): Deliberative Policy Analysis. Cambridge University Press 2003.

Jakso suositellaan suoritettavaksi ennen tutkielmaseminaaria.

Ajankohta: 2. vuosi, periodi II

Valinnaiset erikoiskurssit YPA7

Specified Courses in Environmental Policy

Laitoksella erikseen järjestettäviä, ympäristöpolitiikan ajankohtaisiin kysymyksiin tai käytännön tehtäviin ohjaavia kursseja. Ilmoitetaan erikseen. Sopimuksen mukaan voi valita myös muiden laitosten järjestämiä opintojaksoja.

Ympäristöpolitiikan tutkimusongelmia

2 op (1 ov) YPA 9

Current Topics of Environmental Policy Research

Luentoseminaari, jossa laitoksen tutkijat esittelevät käynnissä olevia tutkimushankkeita. Opintojakso suositellaan käytäväksi ennen Pro gradu -seminaariin menoa. Opintojakson tarkoituksena on tiivistää tutkijoiden ja opiskelijoiden välisiä yhteyksiä ja parantaa oman oppiaineen erityispiirteiden tuntemusta.

Suoritustapa: Seminaariraportti

Ajankohta: 1.–3. vuosi, periodi III

SYVENTÄVÄT OPINNOT 90 OP (40 OV)

Ympäristöpolitiikan tiistaiseminaari

2 op (1 ov), pääaineopisk. väh. 4 op (2 ov) YPS1

Research Seminar in Environmental Policy

Tavoite: Esitellä yhteiskuntatieteellisen ympäristötutkimuksen ajankohtaisia kysymyksiä ja tuloksia.

Sisältö: Vierailuluentoihin perustuva, viikottain kokoontuva teemaseminaari.

Suoritustapa: Kaikki opiskelijat ja tutkijat ovat tervetulleita osallistumaan seminaarin istuntoihin. Yhden lukukauden osanotto (vähintään 6 istuntoa) vastaa kahden opintopisteen (yhden opintoviikon) suoritusta. Suoritusmuotona luentopäiväkirja tai esseemuotoinen harjoitustyö. Pääaineopiskelijoilta edellytetään vähintään kahden lukukauden osanottoa.

Ajankohta: 1.–4. vuosi, periodit I ja IV

Ympäristöpolitiikan välineet ja vaikutuskeinot 10 op (3 ov) YPS3

Instruments in Environmental Policy

Tavoite: Syventää ympäristöpolitiikan välineiden ja vaikutuskeinojen tuntemusta ja perehdyttää niiden soveltamiseen sekä niitä koskeviin kansainvälisiin kokemuksiin ja arvioihin.

Sisältö: Suomen- tai englanninkielisen erikoiskurssin painotus vaihtelee vuosittain seuraavilla aihealueilla: ympäristöongelmat ja demokratia, neuvottelujen ja osallistumisjärjestelmien kehittäminen ympäristöpolitiikassa, ympäristökonfliktien sovittelu, vaikutuskeinot ja niiden tuloksellisuuden arviointi, arvottamismenetelmien sovellettavuus ympäristöpolitiikan päätöksenteossa, ympäristövaikutusten ja sosiaalisten vaikutusten arvioinnin menetelmät ja niiden kehitys.

Suoritustapa: Erikoiskurssi tai seuraavaan kirjallisuuteen nojautuva, erikseen sovittava harjoitustyö tai kirjallisuuskäytöstä:

- Lafferty–Meadowcroft (eds): Democracy and the Environment, Edward Elgar, Alderscot 1996.
- Kenny–Meadowcroft (eds): Planning Sustainability. Routledge, London 1999.
- Sairinen: Regulatory Reform of Finnish Environmental Policy. Helsinki University of Technology, Espoo 2000.

- Bäcklund–Häkli–Schulman (toim.): Osalliset ja osajat. Kansalaiset kaupungin suunnittelussa. Vastapaino 2002.
- Jordan–Wurzel–Zito (toim.): New Instruments of Environmental Governance? National Experiences and Prospects. Routledge 2003.
- Durant–Fiorino–O’Leary (eds): Environmental Governance Reconsidered. Challenges, Choices, Opportunities. MIT Press, 2004.

Edeltävät opinnot: Alue- ja ympäristötalouden perusteet (YPA3).

Ajankohta: 3. tai 4. vuosi, periodi IV

Ympäristöpolitiikan syventävä kirjallisuus, pääaineopisk. vähintään 8 op (4 ov) YPS4

Advanced Literature on Environmental Thought

Tavoite: Perehdyttää yhteiskuntatieteellisen ympäristötutkimuksen keskeisiin suuntauksiin.

Sisältö: Yhteiskuntatieteellistä ympäristötutkimusta edustavien keskeisten suuntausten peruskirjallisuus.

Suoritustapa: Kirjatentteinä tai lukuseminaareina kahden kirjan kokonaisuuksina (kukin 4 op eli 2 ov). Kohdat 1 ja 6 suoritetaan tenttimällä ja kohdat 2, 3, 4 ja 5 tenttimällä tai lukuseminaareina. Jos kyseisestä kohdasta järjestetään lukuvoonna lukuseminaari, kohdan kirjat voi tenttiä ainoastaan kesätentissä.

1 Ympäristöhistoria

- McNeill: Something New Under the Sun. An Environmental History of the Twentieth Century World. W. W. Norton 2000.

2 Luonnon politiikka

- Haila–Lähde (toim.): Luonnon politiikka Vastapaino, Tampere 2003.
- Franklin: Nature and Social Theory. SAGE 2002.

3 Ympäristöpolitiikan muotoutuminen

- Macnaghten–Urry: Contested Natures, SAGE 1998.

- Hajer: The Politics of Environmental Discourse. Clarendon Press. Oxford 1995.

4 Tieto ja asiantuntijuus

- Fischer: Citizens, Experts and the Environment. The Politics of Local Knowledge. Duke University Press, 2000.
- Jamison: The Making of Green Knowledge. Cambridge University Press, 2002.

5 Kehitysongelmat

- Patomäki–Teivainen: Globaali demokratia. Gaudeamus, Helsinki 2003.
- Jasanoff–Martello (eds): Early Politics. Local and Global in Environmental Governance. MIT Press, 2004.

6 Ympäristö ja luonnontieteet

- Worster: Nature’s Economy. Cambridge UP. 1977 tai uudempi.
- Bocking: Nature’s Experts: Science, Politics, and the Environment. Rutgers University Press 2005.

Pääaineopiskelijoiden on suoritettava vähintään kaksi kokonaisuutta.

Ajankohta: 2.–4. vuosi

Dynaaminen ajattelu: tutkimus ja metodologia 10 op (2 ov) YPS5

Dynamic Thinking: Advanced Course on Research in Environmental Policy

Tavoite: Vahvistaa edellytyksiä käyttää ja arvioida kriittisesti ympäristöpoliittisen tutkimuksen menetelmiä.

Sisältö: Yhteiskuntatieteellisen ympäristötutkimuksen ajattelutapojen esittely ja niihin harjaantuminen.

Suoritustapa: Oheiskirjallisuuteen nojautuva seminaari sekä tutkimuspäiväkirja, jossa menetelmiä arvioidaan ja käytetään.

Oheiskirjallisuus:

- Haila: Retkeilyn rikkaus. Luonto ympäristökriisin aikakaudella. Taide, 2004.
- Haila–Dyke (toim.): How Nature Speaks. The Dynamics of the Human Ecological Condition. Duke University Press 2006.
- Häkli: Meta Hodos. Johdatus ihmismaantieteeseen. Vastapaino, Tampere 1999.

- Laine–Peltonen: Ympäristökysymys ja aseveliaksi – ympäristön politisoituminen Tampereella vuosina 1959–1995. Tampere University Press, Tampere 2003.

Edeltävät opinnot: YPA8 ja Y5 Tiede ja filosofia.

Ajankohta: 3. tai 4. vuosi, periodi III

Pro gradu -seminaari 8 op (4 ov)
YPS6

Research Seminar for Master's Thesis

Tavoite: Syventää ja laajentaa opiskelijan tutkimusvalmiuksia niin, että hän pystyy itsenäisesti kirjoittamaan pro gradu -tutkielmansa. Tavoitteena on johdattaa opiskelijat suunnittelemaan ja toteuttamaan koko tutkimusprosessi sekä puolustamaan näkemyksiään ja tutkimustuloksiaan tieteellisellä ja käytännön foorumilla. Erityistä huomiota kiinnitetään tutkimusongelman asettamiseen, rajaamiseen sekä tutkimussuunnitelman laadintaan.

Sisältö: Koko tutkimusprosessi ongelman asettamisesta, rajaamisesta ja teoreettisen viitekehyksen laadinnasta aina tutkimustulosten esittämiseen ja raportointiin asti, ryhmässä ja yksin työskennellen. Työskentely on seminaarimuotoista. Seminaarissa käsitellään tutkimuksen laadintaprosessiin sekä tutkielmien aihepiiriin liittyvää kirjallisuutta ja tutkimuksia sekä osanottajien laatimia ongelmapapereita ja tutkimussuunnitelmia.

Oheislukemisto: Ks. YPA5.

Suoritustapa: Seminaariraporttien esittäminen ja aktiivinen keskustelu osanottajien tutkielmapapereista.

Ajankohta: Suosituksena 4. vuosi, periodit I–IV

Pro gradu -tutkielma 40 op (20 ov)
YPS7

Master's Thesis

Tavoitteet: Itsenäisen tieteellisen työskentelyn hallinta.

Suoritustapa: Pro gradu -tutkielman laadinta.

Kirjallinen kypsyysnäyte, joka tarkastetaan vain sisällön osalta, mikäli jo aiemmin kandidaatintutkielman yhteydessä on suoritettu vastaava kypsyysnäyte.

Sivuaineena ympäristöpolitiikkaa opiskelevien tutkielman laajuus on 40 op (20 ov).

Ympäristöpolitiikan erikoiskurssit
YPS8

Advanced Courses in Environmental Policy

Erikoiskursseja sopimuksen mukaan, myös muissa oppiaineissa ja yliopistoissa (esim. TTY) järjestetyt vastaavantasoiset kurssit soveltuvat. Kurssien korvaavuudesta on sovittava ympäristöpolitiikan professorin kanssa.

RURAL STUDIES -MAISTERIOPINNOT
Ks. sivu 29