

## ALUETIEDE Regional Studies

### Aluetieteen tavoitteena on:

- perehdyttää opiskelija yhteiskunnan alueellisiin rakenteisiin ja prosesseihin sekä aluetutkimuksen teorioihin ja menetelmiin;
- perehdyttää opiskelija alueellisen kehittämisen teorioihin ja käytäntöihin sekä aluepoliittiseen järjestelmään;
- antaa valmius toimia monipuolisesti alueellisen kehittämisen ja aluetutkimuksen tehtävissä julkisella ja yksityisellä sektorilla, sekä kansainvälisessä että kansallisessa toimintaympäristössä;
- antaa valmiuksia keskeisten lähitieteenalojen teorioiden ja menetelmien ymmärtämiseen ja soveltamiseen;
- antaa valmius aluetieteen 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 (15 ov). Vanhan tutkintojärjestelmän mukaiseen maisterin tutkintoon on suoritettava vähintään 25 ov:n laajuiset opinnot (suositellaan kuitenkin 35 ov).

**Aluetieteessä ei ole pakollisia sivuaineita**, mutta tilastollisten menetelmien käyttöön suuntautuville suositellaan 23 op (12 ov) laajuisia tilastollisten menetelmien kokonaisuutta (TILTY1, TILTP2 ja TILTP3). Suositeltavia kursseja ovat myös Hallinto tietoyhteiskunnassa (HALLA6) sekä filosofian opintojaksot Johdatus filosofiaan (P0) ja Johdatus yhteiskunta- ja kulttuurifilosofiaan (P6).

### Opintojen kulku

Opintojen eteneminen suunnitellaan laatimalla henkilökohtainen opintosuunnitelma (HOPS) (koskee vain 1.8.2005 jälkeen opintonsa aloittaneita). Opintojen ohjeellinen suoritustajärjestys ilmenee kunkin opintojakson kohdalla. Suoritusjärjestys on laadittu opintojaksojen päällekkäisen suorittamisen välttämiseksi. Opiskelijat voivat kuitenkin erityisestä syystä suorittaa opintojaksot myös toisessa järjestyksessä, jos opintojaksoihin sisältyvät rajoitukset eivät aseta tälle esteitä.

### Kuulustelut

Aluetieteen kirjallisuuskuulustelut otetaan vastaan yleisinä tenttipäivinä seuraavasti seuraavasti (jollei toisin ilmoiteta):

- AA1 Aluetieteen perusteet, yliassistentti (virka avoinna)
- AA2 Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun, professori Markku Sotarauta
- AA3 Yhteiskunta ja ympäristö, ks. ympäristöpolitiikka YPP1 tai kunnallispolitiikka KUNTA2
- AA4 Aluekehittämisen harjoituskurssi, professori Markku Sotarauta
- AA5 Tutkimusprosessin hallinta, ks. hallintotiede HALLP4
- AA6 Aluetutkimuksen menetelmät ja sovellukset, yliassistentti Timo Keski-Petäjä
- AA7 Alue- ja ympäristötalouden perusteet, professori Jouni Häkli
- AS1 Aluetieteen tutkimus ja teoria, professori Jouni Häkli
- AS2 Aluekehittämisen tieteellinen perusta, professori Markku Sotarauta

Sivuaineopiskelijoiden ei tarvitse suorittaa kaikkia perus- ja aineopintojen jaksoja, vaan opintojaksoja voi valita kokonaisuuteen vapaasti. Pää- ja sivuaineopiskelijoille kokonaisuusmerkinnän opintosuorituksista antaa oppiaineen professori.

### Opintojen ohjaus

Yleisiä opintoja koskevia ohjeita antaa tiedekunnan opintoasiainpäällikkö. Hallintotieteitä opiskelevien yhdistys Staabi ry ja aluetieteen opiskelijoiden ainejärjestö Regio järjestävät erityisesti uusille opiskelijoille tarkoitettua neuvontaa. Uusille opiskelijoille tarkoitettu informaatiotilaisuus järjestetään syyslukukauden alussa erikseen ilmoitettavana aikana. Aluetieteessä 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 uuteen kaksiportaiseen tutkintorakenteeseen. Ennen vuotta 2004 aloittaneille suositellaan tutkinnon suorittamista vanhan tutkintorakenteen mukaisesti. Vanha tutkintorakenne on voimassa 31.7.2008 saakka, jonka jälkeen kaikki opiskelijat noudattavat uutta kaksiportaista tutkintorakennetta.

## UUDEN TUTKINTOJÄRJESTELMÄN MUKAINEN TUTKINTORAKENNE

<b>Hallintotieteiden kandidaatin tutkinto</b>	<b>180 op</b>
Aluetieteen pääaineopinnot	69 op
– perusopinnot 25 op	
– aineopinnot 44 op	
Yhteiset menetelmäopinnot	15 op
Kieli- ja viestintäopinnot	14 op
Harjoittelu	8 op
Harjoittelun teemaraportti	4 op
Henkilökohtainen opintojen suunnittelu	4 op
Sivuaineopinnot	
– vapaasti valittavat	66 op
Yhdestä sivuaineesta on suoritettava vähintään 25 op:n laajuiset opinnot.	

### ALUETIETEEN OPINTOJAKSOT

<b>Perusopinnot</b>	<b>25 op</b>
AA1 Aluetieteen perusteet	8 op
AA2 Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun	9 op
AA3 Yhteiskunta ja ympäristö (YPP1 tai KUNTA 2)	8 op
<b>Aineopinnot</b>	<b>44 op</b>
AA4 Aluekehittämisen harjoituskurssi	5 op
AA5 Tutkimusprosessin hallinta (HALLP4)	5 op
AA6 Aluetutkimuksen menetelmät ja sovellukset	14 op
AA7 Alue- ja ympäristötalouden perusteet	7 op
AA8 Kandidaattiseminaari	5 op
AA9 Kandidaatintutkielma	8 op
<b>Yhteiset menetelmäopinnot</b>	<b>15 op</b>
Y1 Orientoivat opinnot	2 op
Y2 Tietotekniikan peruskurssi	3 op
Y3 Tiedonhankinnan perusteet	2 op
Y4 Tilastotieteen ja SPSS:n perusteet (TILTY1)	5 op
Y5 Kokoustekniikka ja neuvottelutaito	3 op
<b>Kieli- ja viestintäopinnot</b>	<b>14 op</b>
K1 Tieteellinen kirjoittaminen	3 op
K1 Suullinen viestintä	2 op
K2 Ruotsin kielen kirjallinen ja suullinen viestintä	3 op
K3 1. vieraan kielen kirjallinen taito ja	3 op
1. vieraan kielen suullinen taito	3 op

<b>H1 Harjoittelu</b>	<b>8 op</b>
<b>H2 Harjoittelun teemaraportti</b>	<b>4 op</b>
<b>H3 Henkilökohtainen opintojen suunnittelu</b> (1.8.2005 jälkeen opintonsa aloittaneet)	<b>4 op</b>
<b>Vapaasti valittavat sivuaineopinnot</b>	<b>66 op</b>

<b>Hallintotieteiden maisterin tutkinto</b>	<b>120 op</b>
Aluetieteen syventävät opinnot	80 op
Kieliopinnot	3 op
Vapaasti valittavat sivuaineopinnot	37 op

<b>ALUETIETEEN SYVENTÄVÄT OPINNOT</b>	<b>80 op</b>
AS1 Aluetieteen tutkimus ja teoria	10 op
AS2 Aluekehittämisen tieteellinen perusta	10 op
AS3 Paikkatietojärjestelmät (GIS)	6 op
AS4 Pro gradu -seminaari	8 op
AS5 Aluetieteen erikoiskurssit, vähintään	6 op
AS6 Pro gradu -tutkielma	40 op
<b>Kieliopinnot</b>	
– 1. vieraan kielen syventävä kurssi 3 op <b>tai</b>	
– 2. vieraan kielen kirjallinen taito 3 op <b>tai</b> Thesis Writing 3 op	3 op
<b>Vapaasti valittavat sivuaineopinnot</b>	<b>37 op</b>

## VANHAN TUTKINTOJÄRJESTELMÄN MUKAINEN TUTKINTORAKENNE

<b>Hallintotieteiden kandidaatin tutkinto</b>	<b>120 ov</b>
Aluetieteen pääaineopinnot	
– perus- ja aineopinnot	40 ov
Yhteiset menetelmäopinnot	9 ov
Kieli- ja viestintäopinnot	11 ov
Harjoittelu	4 ov
Harjoittelun teemaraportti	2 ov
Sivuaineopinnot	
– vapaasti valittavat (vähintään)	54 ov
<b>Hallintotieteiden maisterin tutkinto</b>	<b>160 ov</b>
Kandidaatin tutkinnon opinnot	120 ov
Aluetiede, syventävät opinnot	40 ov

<b>ALUETIETEEN OPINTOJAKSOT</b>	
<b>Perusopinnot</b>	<b>15 ov</b>
AA1 Aluetieteen perusteet	5 ov
AA2 Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun	5 ov
AA3 Yhteiskunta ja ympäristö (YPP1 tai KUNTA 2)	5 ov
<b>Aineopinnot</b>	<b>25 ov</b>
AA4 Aluekehittämisen harjoituskurssi	3 ov
AA5 Tutkimusprosessin hallinta (HALLP4)	3 ov
AA6 Aluetutkimuksen menetelmät ja sovellukset	7 ov
AA7 Alue- ja ympäristötalouden perusteet	4 ov
AA8 Kandidaattiseminaari	3 ov
AA9 Kandidaatintutkielma	5 ov
<b>Syventävät opinnot</b>	<b>40 ov</b>
AS1 Aluetieteen tutkimus ja teoria	5 ov
AS2 Aluekehittämisen tieteellinen perusta	5 ov
AS3 Paikkatietojärjestelmät (GIS)	3 ov
AS4 Pro gradu -seminaari	4 ov

AS5 Aluetieteen erikoiskurssit, vähintään	3 ov
AS6 Pro gradu -tutkielma	20 ov
<b>Yhteiset menetelmäopinnot</b>	<b>9 ov</b>
Y1 Orientoivat opinnot	1 ov
Y2 Tietotekniikan peruskurssi	2 ov
Y3 Tiedonhankinnan perusteet	1 ov
Y4 Tilastotieteen ja SPSS:n perusteet (TILTY1)	3 ov
Y5 Kokoustekniikka ja neuvottelutaito	2 ov
<b>Kieli- ja viestintäopinnot</b>	<b>11 ov</b>
K1 Tieteellinen kirjoittaminen	2 ov
K1 Suullinen viestintä	1 ov
K2 Ruotsin kielen kirjallinen ja suullinen viestintä	2 ov
K3 Ensimmäisen vieraan kielen kirjallinen ja suullinen taito	4 ov
K4* Vaihtoehtoisesti joko:	
– Toisen vieraan kielen kirjallinen taito 2 ov <b>tai</b>	
– Ensimmäisen vieraan kielen syventävä kurssi 2 ov <b>tai</b>	
– Thesis Writing 2 ov	2 ov
<b>H1 Harjoittelu</b>	4 ov
<b>H2 Harjoittelun teemaraportti</b>	2 ov

### H1 ja H2 Harjoittelu ja harjoittelun teemaraportti

Työharjoittelu on pakollinen osa opintoja. Harjoittelun tavoitteena on tutustuttaa opiskelija käytännön työelämään sekä lisätä opiskelijan työelämäyhteyksiä. Työharjoittelussa opiskelija perehtyy opintoja tukeviin ja opintoihin liittyviin työtehtäviin. Mikäli opiskelijalla on aiempaa työkokemusta opintoihin liittyvistä työtehtävistä, voidaan tämä harkinnan mukaan hyväksyä harjoitteluksi. Harjoittelun pitää kestää vähintään 12 viikkoa. Harjoittelun päätyttyä opiskelijan on laadittava harjoittelusta kirjallinen harjoittelun teemaraportti. Kun raportti on hyväksytty laitoksella, opiskelija saa työharjoittelustaan yhteensä 6 opintoviikkoa (12 opintopistettä). Kirjallinen harjoittelun teemaraportti tulee ainoastaan laitoksen sisäiseen käyttöön. Harjoittelun sopiva ajankohta on aina opiskelijan itsensä päätettävissä. Opiskelijalla pitää kuitenkin olla sekä tiedolliset että taidolliset valmiudet annettujen työtehtävien suorittamiseksi työyhteisössään. Harjoittelun yleisohjeet on kuvattu tarkasti laitoksen www-sivuilla ja laitoksen ilmoitustaululla.

### H3 Henkilökohtainen opintojen suunnittelu

Henkilökohtainen opintojen suunnittelu (HOPS) on pakollinen osa aluetieteen pääaineopinnoita opiskelijoilla, jotka ovat aloittaneet opintonsa 1.8.2005 jälkeen. HOPSin tavoitteena on ohjata ja tukea opiskelijaa omien opintojensa suunnittelemisessa ja opinnoissa etenemisessä. Opintoja suunnitellaan koko opiskelun ajan ja suunnitelmia tarkistetaan opiskelijan olosuhteiden ja opiskelutilanteen tai -tavoitteiden muuttuessa. Opintosuorituksena H3 muodostuu kahdesta osasta a) opintosuunnittelulomakkeen täyttäminen (2 op) sekä b) suunnitelman tarkistaminen opiskelijan tarpeiden mukaan joko harjoittelun tai tutkielmaseminaarin yhteydessä (yht. 2 op).

## ALUETIETEEN PERUSOPINNOT 25 op (15 ov)

### **Aluetieteen perusteet 8 op (5 ov) AA1** Introduction to Regional Studies

**Tavoite:** Johdattaa opiskelijat aluetieteelliseen ajattelutapaan ja aluetutkimukseen sekä tilallisuuden tarkastelemiseen yhteiskuntakehityksen keskeisenä tekijänä.

**Sisältö:** Aluetieteen peruskäsitteet ja näkökulmat; johdatus paikallisiin, kansallisiin, eurooppalaisiin ja globaaleihin aluekehityksen kysymyksiin; aluejärjestelmien väliset vuorovaikutussuhteet.

**Työmuodot:** Luennot kuulusteluineen 3 op (2 ov) sekä kirjallisuuskuulustelu 5 op (3 ov). Luennot suoritetaan kurssin alussa sovittavalla tavalla, kirjallisuus yleisinä tenttipäivinä.

#### **Kirjallisuus:**

– Häkli, Jouni: Meta Hodos. Johdatus ihmismaantieteeseen. Vastapaino, Tampere 1999.

- Morris, Arthur: Geography and Development, UCL Press, London 1998. Huom! Kuulustelu ei koske sivuja 95–158.

Toinen seuraavista:

- Krugman, Paul: Development, Geography and Economic Theory. The MIT Press, 1998.
- Laakso–Loikkanen: Yritysten sijoittuminen, asukkaiden liikkuvuus ja kaupunkialueiden vuorovaikutus. Kaupunkipoliittisen yhteistyöryhmän julkaisu 1/00, Saarijärvi 2000.

**Ajankohta:** 1. vuosi, 1. periodi

**Johdatus aluekehittämiseen ja ympäristösuunnitteluun 9 op (5 ov) AA2**

Introduction to Regional Development and Environmental Planning

**Tavoite:** Tutustuttaa opiskelijat aluekehittämisen ja ympäristösuunnittelun peruskysymyksiin sekä muodostaa yleiskuva kehittämisen ja suunnittelun merkityksistä, tavoitteista ja käytännöistä.

**Sisältö:** Aluekehittämisen lähtökohdat, ajankohtaiset haasteet, peruskäsitteet ja toimintamallit. Ympäristösuunnittelun ajankohtaiset haasteet ja toimintamallit.

**Työmuodot:** Luennot 3 op (2 ov) ja kirjallisuus 6 op (3 ov). Luennot suoritetaan kurssin alussa ilmoitettavalla tavalla. Lisäksi luentotentin yhteydessä tentitään luentojen aikana erikseen jaettavat artikkelit ja muu materiaali. Kirjallisuus suoritetaan yleisinä tenttipäivinä.

**Kirjallisuus:**

- Lahti–Heinonen–Koski–Tolsa: Kestävä kehitys aluerakenteessa: Kansainvälisiä näkemyksiä, suomalainen sovellus. Ympäristöministeriö 1997.

Yksi seuraavista:

- Peter Blakeley–Ted. K. Bradshaw: Planning Local Economic Development: Theory and Practice. Sage Publications. 2002.
- David Shaw–Peter Roberts–James Walsh (toim.): Regional Planning and Development in Europe. Ashgate 2000.
- Graham Houghton–Colin Hunter: Sustainable Cities. Jessica Kingsley Publishers, uusi painos 2003.

Sekä toinen seuraavista:

- Mäkinen, Marko: Yhteisöaluepolitiikan periaatteiden teoreettinen erittely ja

soveltaminen Suomessa. Acta Universitatis Tamperensis 691, 1999.

- Jarmo Kortelainen (toim.): Vihertyvä kaupunkiseutu: Suunnittelun ja hallinnan ekomoderni käänne. Sophi 47. Jyväskylän yliopisto.

**Ajankohta:** 1. vuosi, 2. periodi

**Yhteiskunta ja ympäristö 8 op (5 ov) AA3**

Society and the Environment

Suoritetaan vaihtoehtoisesti joko kunnallispolitiikan tai ympäristöpolitiikan perusopintojakso.

**Vaihtoehtoisesti joko:**

- Johdatus ympäristöpolitiikkaan (ks. ympäristöpolitiikka YPP1)

**tai:**

- Kuntien tehtävät ja niiden organisointi (ks. kunnallispolitiikka KUNTA2)

**Ajankohta:** 2. vuosi

**AINEOPINNOT 44 op (25 ov)**

**Aluekehittämisen harjoituskurssi 5 op (3 ov) AA4**

Practical Course in Regional Development

**Tavoite:** Johdattaa opiskelijat aluekehittämisen käytäntöihin.

**Sisältö:** Alueellisen kehittämisen menetelmien harjoittelu. Harjoitustöiden laadinta ja niiden käsittely työseminaareissa.

**Työmuodot:**

- virikeluentoja ja tutustumisretki aluekehittämistä harjoittavaan organisaatioon
- harjoitustöiden laadinta sekä niiden suullinen ja kirjallinen esittely

Muut kuin aluetieteen pääaineopiskelijat voivat suorittaa kurssin tenttimällä sopimuksen mukaan neljä teosta esimerkiksi seuraavasta kirjallisuudesta:

- Ash Amin–Nigel Thrift (toim.): Globalization, Institutions and Regional Development in Europe. Oxford University Press 1995.
- John M. Bryson: Strategic planning for public and nonprofit organizations: a guide to strengthening and sustaining organizational achievement. 2nd, rev. ed. San Francisco, Jossey-Bass, 1995.
- Philip Cooke–Martin Heidenreich–Hans-Joachim Brazczyk (eds.): Regional Innovation Systems: The Role of Governance in a Globalized World.

- Routledge. 2004.
- Patsy Healey: Collaborative Planning. Shaping Places in Fragmented Societies. Macmillan Press Ltd 1997.
  - Ilari Karppi (toim.): Future Challenges and Institutional Prerequisites for Regional Development Policy. Four Scenarios. Nordregio Report 2000:1 Stockholm.
  - Markku Sotarauta–Henrik Bruun (toim.): Nordic Perspectives on Process-Based Regional Development Policy. Nordregio report 2002:3. Stockholm 2002.
  - Rodney R. White: Urban Environmental Management. Environmental Change and Urban Design. John Wiley & Sons. Reprinted with corrections 1996.

Tentin voi korvata sopimuksen mukaan myös esseiden kirjoittamisella tai muulla erikseen sovittavalla tavalla.

**Ajankohta:** 1. vuosi, 3. periodi

**Edeltävät opinnot:** AA1 ja AA2

### **Tutkimusprosessin hallinta 5 op (3 ov) AA5**

Managing Research process

Tutustuminen tieteelliseen tutkimusprosessiin ja sen toteuttamiseen (ks. hallintotiede HALLP4).

**Ajankohta:** 1. vuosi

### **Aluetutkimuksen menetelmät ja sovellukset 14 op (7 ov) AA6**

Methods and Applications of Regional Analysis

**Tavoite:** Pehdyttää aluetieteellisen tutkimustehtävän asettamiseen, tutkimusmenetelmien valintaan ja käyttöön, tulosten arviointiin, esittämiseen ja raportointiin. Opiskelijalla on perusvalmius tutkimusprosessin hallittuun läpiviemiseen.

**Sisältö:** Aluetutkimuksen lähestymistavat, tutkimustehtävän määrittäminen, tietolähteet, tiedonkeruu- ja analyysimenetelmät, tulosten esittäminen ja raportointi.

**Annettavat opetus:** Luennot, sovellusharjoitukset, harjoitustöiden ohjaus, seminaarit.

Kurssi jakautuu kahteen osaan:

**a) Laadulliset tutkimusmenetelmät ja tutkimusprosessi.** Ajankohta syksy.

**b) Määrälliset tutkimusmenetelmät ja tutkimusprosessi.** Ajankohta kevät.

Molemmissa osissa tehdään ryhmätyönä tutkimusraportti (harjoitustyö).

**Suoritustapa:** Osallistuminen luennoille ja sovellusharjoituksiin sekä harjoitustöiden hyväksytyt suorittaminen. Kurssin aloitus syksyllä. Suoritusmerkintä opintorekisteriin kun sekä laadullinen että määrällinen osa on suoritettu hyväksytysti.

**Kirjallisuus:** Luennoitsijan luentosarjan alussa ilmoittama oheismateriaali.

**Edeltävät opinnot:** AA1, AA2 ja tilastotieteen ja SPSS:n perusteet (TILTY1).

**Ajankohta:** 2. vuosi, 1.–4. periodi

### **Alue- ja ympäristötalouden perusteet 7 op (4 ov) AA7**

Introduction to Environmental and Regional Economics

**Tavoite:** Antaa käsitys aluetalouteen vaikuttavista tekijöistä, alueellisen kehityksen ja aluetalouden suhteesta, sekä eri tavoista arvioida kehityksen merkitystä ympäristölle ja luonnonvarojen käytölle.

**Sisältö:** Aluetalouden muutostrendit ja kehitystekijät, kasvun keskittyminen ja elinkeinopolitiikka, sekä ympäristön taloudellinen arvottaminen. Ongelmakeskeinen tarkastelutapa.

**Suoritustapa:** Luennot harjoitustehtävien sekä kasvun ja kestävyden välisen ristiriidan teemaan liittyvä argumentaatioharjoittelu, josta laaditaan raportti.

**Kirjallisuus:** Kurssin oheislukemistona käytetään luennoitsijan ilmoittamaa oheismateriaalia.

**Ajankohta:** 3. vuosi, 3. periodi

### **Kandidaattiseminaari 5 op (3 ov) AA8**

Research Seminar for Bachelor's Thesis

**Tavoite:** Pehdyttää itsenäiseen tieteelliseen työskentelyyn, kandidaatintutkielman tekemiseen sekä tutkimussuunnitelman kirjalliseen laadintaan ja suulliseen esittämiseen.

**Sisältö:** Aluetieteellisen tutkimusteeman valinta, tutkimusprosessin suunnittelu, lähdeaineiston hakukäytännöt, tieteellisen raportoinnin perusteet.

**Työmuodot:** Tutkimussuunnitelman laadinta, kandidaatintutkielman teoreettisen viitekehyksen pohjustaminen ja seminaari-

riesitys. Kurssilla laadittavalle raportille tehdään kielentarkastus (harjoitusaine).

**Kirjallisuus:** Seminaarin oheislukemistona käytetään kirjaa Sinikka Viskari: Tieteellisen kirjoittamisen perusteet: opas kirjoittamiseen ja seminaarityöskentelyyn. Tampereen yliopisto, kasvatustieteiden laitos 2001.

**Edeltävät opinnot:** AA1–6

**Ajankohta:** 3. vuosi, 1.–4. periodi

**Kandidaatintutkielma 8 op (5 ov) AA9**  
Bachelor's Thesis

**Tavoite:** Itsenäisen tieteellisen työskentelyn hallinta.

**Suoritustapa:** Pienimuotoisen aluetieteellisen tutkielman laadinta. Pakollinen 2005 ja myöhemmin opintonsa aloittaneille sekä niille ennen vuotta 2005 aloittaneille pääaineopiskelijoille, jotka suorittavat kandidaatin tutkinnon.

Vaihtoehtona tutkielmalle sivuaineen opiskelijat voivat suorittaa kirjallisuuden, josta tulee sopia opintojaksosta vastavan professorin kanssa.

**Ajankohta:** 3. vuosi, kevät

**SYVENTÄVÄT OPINNOT 80 op (40 ov)**

**Aluetieteen tutkimus ja teoria 10 op (5 ov) AS1**

Theoretical Perspectives in Socio-Spatial Studies

**Tavoite:** Aluetieteelliseen tutkimukseen ja teoriaan syventyminen, teorian käytännöllisyyteen tutustuminen, näkökulman merkityksen ymmärtäminen aluetutkimuksessa.

**Sisältö:** Aluetutkimuksen nykysuuntauksia, aluetoria ja yhteiskunta, aluetutkimuksen metodologiset jännitteet, tiedon analyysi.

**Työmuodot:**

a) Luento 4 op (2 ov)

b) Teoriaekskursio, harjoitustyö 6 op (3 ov)

Käytännöllinen perehtyminen aluetutkimuksen teoriaan, jonka muotoina ovat:

- alueteoreettisen näkökulman etsintä ajankohtaisista tapahtumista (esim. uutisaineistosta tai tutustumalla tutkittavan aihepiirin käytäntöihin), teoreettisen idean toimivuuden arvioiminen,

näkökulman tarkentaminen ja kehittäminen

- ohjattu itsenäinen teorian muodostaminen; teoreettisen keskustelun jäljittäminen kotimaisissa ja kansainvälisissä aikakauslehdissä ja kirjallisuudessa, näkökulman täsmentäminen ja esittäminen kirjallisessa harjoitustyössä.

**Suoritustapa:** Luennot ja ekskursio muodostavat kokonaisuuden, joka suoritetaan laatimalla luentopäiväkirja sekä harjoitustyönä ekskursionraportti. Raportti sisältää matkakertomuksen, eli kuvauksen teoreettisen näkökulman löytymisen ja jäsentymisen vaiheista, sekä teesin, joka on teoreettinen väite aihepiiristä, johon opiskelija on perehtynyt. Teesi perustuu myös tieteelliseen kirjallisuuteen. Harjoitustyöt käsitellään paneelissa, joka sisältää raportin esittelyn, itsearviointin ja kokemuksiin perustuvan kehityskeskustelun.

**Edeltävät opinnot:** AA1–AA7

**Ajankohta:** 4. vuosi, 1.–2. periodi

**Aluekehittämisen tieteellinen perusta 10 op (5 ov) AS2**

Advanced Course on Theories and Methods of Regional Development

**Tavoite:** Perehdyttää opiskelijat aluekehittämisen teoreettiseen perustaan erityisesti johtamisen ja suunnittelun näkökulmista.

**Sisältö:** Aluekehittämiseen liittyvien suunnittelun ja johtamisen lähestymistapojen teoriapohja; eri koulukunnat ja tärkeimmät suuntaukset, strategisen suunnittelun eri lähestymistavat, kommunikaatiivinen ja neuvotteleva suunnittelu, verkostojen ja kehittämisprosessien johtaminen.

**Työmuodot:**

a) Luennot, joiden yhteydessä tentitään teos Markku Sotarauta: Kohti epäselvyyden hallintaa. Pehmeä strategia 2000-luvun alun suunnittelun lähtökohdista. Tulevaisuuden tutkimuksen seura. Acta Futura Fennica nro 6, Finn-publi-lishers, 1996, sekä kurssilla erikseen osoitettava muu materiaali.

b) Harjoitustyön laadinta, jonka yhteydessä on perehdyttävä oman alan uusimpiin tieteellisiin aikakauskirjoihin.

**Ajankohta:** 4. vuosi, 3.–4. periodi

**Edeltävät opinnot:** AA1–AA7

**Paikkatietojärjestelmät (GIS) 6 op (3 ov) AS3**

Introduction to Geographic Information Systems

**Tavoite:** Kurssin tavoitteena on antaa perustiedot ja -taidot paikkatietojärjestelmien käytöstä yhteiskuntatieteellisessä tutkimuksessa ja suunnittelussa.

**Sisältö:** Johdatus kartografiseen viestintään, paikkatietosovelluksiin ja tilastoaineistojen hyväksikäyttöön aluekehityksen seurannassa.

**Työmuodot:**

- Luennot ja harjoitukset.
- Harjoitustyö ja Mapinfo -paikkatieto-ohjelmalla tehtävä loppukoe.

**Ajankohta:** 3. tai 4. vuosi

**Edeltävät opinnot:** AA5–AA6

**Pro gradu -seminaari 8 op (4 ov) AS4**

Research Seminar for Master's Thesis

**Tavoite:** Syventää ja laajentaa opiskelijan tutkimusvalmiuksia niin, että hän pysyy itsenäisesti kirjoittamaan pro gradu -tutkielmansa sekä käymään tutkielmia koskevaa tieteellistä keskustelua.

**Sisältö:** Työskentely on seminaarimaista ja sen yhteydessä käsitellään osanottajien laatimia pro gradu -tutkimussuunnitelmia, tutkielmia ja valmistuneita pro gradu -tutkielmia. Tarvittaessa seminaarissa pidetään lyhyitä virikeluentoja. Opiskelijat voivat tutkielmaseminaarin (AA8) jälkeen vapaasti valita pro gradu -työn aiheensa ja ohjaajansa.

Seminaarin ohjeislukemistona käytetään kirjoja Hakala: Graduopas. Gaudeamus 1999, sekä Hirsjärvi–Remes–Sajavaara: Tutki ja kirjoita. Kirjayhtymä 1997.

**Ajankohta:** aloitetaan 4. lukuvuotena.

**Edeltävät opinnot:** AA8

**Aluetieteen erikoiskurssit, yhteensä vähintään 6 op (3 ov) AS5**

Special Courses in Regional Studies on Varying Topics

Erikoiskursseja järjestetään lukuvuosittain ajankohtaisista aiheista. Järjestettävät kurssit täsmentyvät syksyisin julkaistavassa opetusohjelmassa. Kurssien laajuus vaihtelee 2–10 op (1–5 ov). Opiskelijat voivat suorittaa useita kursseja, joiden yhteenlaskettu opintoviikkomäärä voi ylittää 6 op (3 ov).

tää 6 op (3 ov). Kurseista osa pidetään englanninkielellä.

**Tavoite:** Antaa erikoispätevyys jollakin tai joillakin uusilla työ- tai tutkimusmahdollisuuksia tarjoavalla aluetieteen alalla.

**Sisältö:** Kurssien sisältö vaihtelee kurssien aiheesta riippuen. Kurssit voivat olla pelkästään luento-, seminaari- tai workshop -muotoisia tai niiden yhdistelmiä. Kurssit voi suorittaa myös kirjatentillä tai sopimuksen mukaan esseitä tai tutkielmia kirjoittamalla joko kokonaan tai osaksi.

**Ajankohta:** 3.–5. vuosi

Kurssivaihtoehtoja:

**Euroopan unionin alue- ja ympäristöpolitiikka 6 op (3 ov)**

Regional and Environmental Policy in European Union

**Tavoite:** Antaa kuva Euroopan unionin aluepolitiikasta ja ympäristöpolitiikasta sekä niiden suhteesta Suomen kansallisiin politiikkoihin.

**Sisältö:** Euroopan unionin aluepolitiikan periaatteet, tavoitteet ja käytännöt sekä niiden soveltaminen Suomessa. Rakennerahastot ja rakennepolitiikan sisältöuudistukset. Euroopan unionin ympäristöpolitiikan kehitys ja oikeudellinen tausta sekä hallinnon rakenteet ja päätöksenteon mekanismit. Unionin asema ja tavoitteet ylikansallisessa ohjelmaperustaisessa aluepolitiikassa sekä kansainvälisessä ympäristöpolitiikassa.

**Työmuodot:** Luennot (4 op/2 ov) ja kirjallisuus (2 op/1 ov). Luennot suoritetaan kurssin alussa sovittavalla tavalla, kirjallisuus yleisenä tenttipäivänä.

**Suoritustavasta:** Kurssi voidaan yhdistää sisällöllisesti Regional Changes and Transitions in Europe -kurssin kanssa. Opetuskielenä on tällöin englanti.

**Kirjallisuus:** Lista suoritettavasta kirjallisuudesta löytyy laitoksen www-sivulta.

**Ajankohta:** 3.–4. vuosi

**Regional Changes and Transitions in Europe 6 op (3 ov)**

**Contents:** Regional development; management of European spatial and socio-economic transformations.

**Work methods:**

- a) introductory lectures and literature (4 op/2 ov).  
 b) seminar: writing and presentation of an essay (2 op/1 ov).

**Kuka luo kaupunkia?****Ympäristösuunnittelun, erityisesti ympäristövaikutusten arvioinnin erikoiskurssi****Alueiden kilpailukyky ja johtaminen verkostoyhteiskunnassa**

Jokin muu erikseen ilmoitettava jakso.

**Pro gradu -tutkielma 40 op (20 ov) AS6****Master's Thesis**

**Tavoite:** Itsenäisen tieteellisen työskentelyn hallinta.

**Suoritustapa:**

- Pro gradu -tutkielman laadinta
  - Kirjallinen kypsyysnäyte
- Sivuaineena aluetiedettä opiskelevien tutkielman laajuus on 40 op (20 ov).

**Ajankohta:** 5. vuosi, kevät

## RURAL STUDIES -MAISTERIOPINNOT Specialisation in Rural Studies

Aluetieteen, kunnallispolitiikan ja ympäristöpolitiikan pääaineopinnoissa on mahdollista suuntautua erityisesti maaseudun kehityksen ja kehittämisen kysymyksiin. Tällöin osa maisteritutkinnon opinnoista suoritetaan oman oppiaineen pääaineopintoina ja osa maaseutualan Rural Studies yliopistoverkoston tuottamina opintoina (ks. tarkemmin erillinen Rural Studies opinto-opas tai [www.ruralstudies.fi](http://www.ruralstudies.fi)). Opiskelija valmistuu tällöinkin hallintotieteen maisteriksi pääaineenaan se oppiaine, jonka opiskeluoikeuden on alun perin saanut.

Maaseutualan monitieteiset maisteriopinnot tarjoavat opiskelijoille tiedollisia ja taidollisia valmiuksia havaita, jäsentää ja ratkaista kestäväällä tavalla sekä tutkimuksellisia että maaseudun kehittämiseen liittyviä ongelmia. Maaseutuopintojen suorittaminen luo edellytyksiä ymmärtää maaseutuun vaikuttavien sosio-ekonomisten muutosten taustoja ja yhteyksiä. Opintoja voi suorittaa joko pääaineen suuntautumisvaihtoehtona, jatko-opintoina tai sivuaineena. Opintojen ohjeellinen suoritus aika on kaksi vuotta.

**Tutkinnon rakenne pääainekohtaisen suuntautumisen mukaan:****Aluetiede**

Aluetieteen pääaineopinnot:

- Rural Studies opinnot (vähintään) 88 op
- AS2 Aluekehittämisen tieteellinen perusta 10 op
- Kieliopinnot 3 op

Sivuaineopinnot:

- vapaasti valittavat (vähintään) 19 op

**Hallintotieteiden maisterin tutkinto yhteensä 120 op**

**Kunnallispolitiikka**

Kunnallispolitiikan pääaineopinnot:

- Rural Studies opinnot (vähintään) 88 op
- KUPOS2 Paikallinen hallinta 8 op
- Kieliopinnot 3 op

Sivuaineopinnot:

- vapaasti valittavat (vähintään) 21 op

**Hallintotieteiden maisterin tutkinto yhteensä 120 op**

### Ympäristöpolitiikka

Ympäristöpolitiikan pääaineopinnot:

– Rural Studies opinnot (vähintään) 88 op

- YPS3 Ympäristöpolitiikan välineet ja vaikutuskeinot 10 op

- YPS5 Dynaaminen ajattelu: tutkimus ja metodologia 10 op

Kieliopinnot

3 op

Sivuaineopinnot:

– vapaasti valittavat (vähintään)

9 op

**Hallintotieteiden maisterin tutkinto yhteensä 120 op**

### Rural Studies -opinnot sivuaineena

RS-opintoja voi suorittaa myös sivuaineena. Opintojaksoja voi valita vapaasti, ei kuitenkaan johdantoa eikä Modulin 2 opintojaksoja. Modulien pakollisille opintojaksoille maaseutuopintoja pääaineen suuntautumisvaihtoehtona opiskelevilla on ”etuajo-oikeus”. Sivuaaineopinnot voivat muodostua esimerkiksi seuraavasti:

- yksi opintojakso kustakin modulista (paitsi M2) = 25 op
- kaksi opintojaksoa kustakin modulista (paitsi M2) = 50 op

### RURAL STUDIES -OPINTOJAKSOT

Maaseutualan monitieteiset maisteriopinnot muodostuvat johdanto-opintojaksosta sekä kuuden modulin sisältämistä opintojaksoista. Pääaineen suuntautumisvaihtoehtona maaseutuopintoja opiskeleville pakollisia ovat Johdanto, Modulin 1 opintojaksoista joko RS101 tai RS102, Modulin 2 opintojaksot RS201 ja RS202 sekä Modulin 3 opintojakso RS301. Moduilit 4–6 ovat valinnaisia, mutta pääaineen suuntautumisvaihtoehtoa opiskelevien on suoritettava ensin modulien ydinopintojakso, jonka jälkeen voi valita myös modulin muut opintojaksot.

Pakolliset opintojaksot

**Johdanto: Ekskursio maaseudun kehityskysymyksiin** 4 op

Toinen seuraavista:

RS101 Syrjäisen maaseudun kehittäminen 5 op

RS102 Maaseudun alueelliset kehityspiirteet 5 op

RS201 Tutkimisen taito 10 op

RS202 Kehittämisen taito maaseutukontekstissa 5 op

RS203 Pro gradu -tutkielma 40 op

RS301 Maaseudun kehittämisen suunnittelu- ja päätöksentekojärjestelmät 4 op

Vapaasti valittavat (suositellaan seuraavia)

RS103 Sosiaalipsykologisen maaseutututkimuksen verkkokurssi 5 op

RS401 Maaseutukulttuurin pääomat 5 op

RS402 Maaseutukulttuuri – ajan, tilan ja yhteisöllisyyden kietoutuma 5 op

RS501 Maaseutu ja ympäristöpolitiikka

• RS5011 Ympäristö ja oikeudenmukaisuus – verkko-opinnot 3op

• RS5012 Maaseudun luonnonvarojen hallinnan ja suojelun kohtaaminen 2 op

Tarkemmat kuvaukset opintojaksoista on esitetty erillisessä Rural Studies -opinto-opaassa. Opintojaksoihin saattaa tulla muutoksia. Niistä ilmoitetaan opiskelijoille erikseen.

Yliopistoverkoston kotisivuilta ([www.ruralstudies.fi](http://www.ruralstudies.fi)) löytyy ajantasaista tietoa verkoston toiminnasta, opinto-opas, ilmoitustaulu sekä yhteystietoja. Henkilökohtaista opintoneuvontaa antaa ohjelmakoordinaattori Eeva Uusitalo, puh. 044 336 6910, [eeva.uusitalo@helsinki.fi](mailto:eeva.uusitalo@helsinki.fi).