



Ennakkotietoja

OPIKSELIJAVALINNASTA

2010



Haku aika
1.3 - 16.4.
2010

SISÄLLYSLUETTELO

HAKUMENETTELY VUODEN 2010 OPISKELIJAVALINNOISSA	2
HUMANISTINEN TIEDEKUNTA	4
KASVATUSTIETEIDEN TIEDEKUNTA	8
LUONNONTIETEELLINEN TIEDEKUNTA	10
LÄÄKETIETEELLINEN TIEDEKUNTA	13
TALOUSTIETEIDEN TIEDEKUNTA	15
TEKNILLINEN TIEDEKUNTA	17

Tiedot ovat ennakkotietoja.

Kaikki tiedot tulee tarkastaa virallisesta valintaoppaasta.

Tässä mahdollisesti esitetty virheellinen tieto ei ole peruste oikaisupyynnön tekemiselle.

<http://www.oulu.fi/hakijapalvelut>

HAKUMENETTELY VUODEN 2010 OPISKELIJAVALINNOISSA

Yhteishaku

Oulun yliopistoon haetaan valtakunnallisessa sähköisessä yhteishaussa, www-osoite: <http://www.yliopistohaku.fi>
Yhteishaussa voit hakea enintään yhdeksään hakukohteeseen. Sähköinen yhteishaku koskee vain hakemista. Se ei vaikuta valintaprosessiin.

Oulun yliopistossa hakuaika on vain kerran vuodessa. **Hakuaika 1.3. – 16.4.2010.**

Jos haet hakuajan viimeisenä päivänä, sähköisen hakulomakkeesi tulee olla tallennettuna viimeistään klo 16.15.

Nettihaku ja hakijapalvelu

Yliopistoon haetaan pääosin verkossa. Netissä olevaan sähköiseen hakulomakkeeseen kytketään hakijapalvelu, joka tarjoaa sinulle useita hakua tukevia toimintoja.

Hakijapalveluun kirjautuminen edellyttää pankin verkkotunnusta tai HST-korttia.

Kirjautumalla hakijapalveluun voit:

- tarkastella omia tietojasi ja aiempia hakulomakkeitasi
- tarvittaessa **hakuaikana** korjata ja muuttaa hakulomakkeella olevia tietojasi (mm. yhteystietoja)
- tarkastella omia ylioppilastutkintotietoja
- käydä katsomassa valintatuloksia
- ottaa opiskelupaikan vastaan verkossa

Ilman kirjautumista

Voit täyttää hakulomakkeen nettihaussa myös ilman kirjautumista, jolloin käytössäsi ei ole hakija-palvelun tarjoamia lisätoimintoja. Ilman kirjautumista voit:

- etsiä koulutusta yliopistojen koulutustarjonnasta
- siirtää haluamasi koulutukset hakukohdekoriiin ja edelleen hakulomakkeelle (hakukohteet säilyvät hakukohdekorissa vain istuntosi ajan)
- hakuaikoina täyttää ja lähettää hakemuksen yhden kerran

Paperihaku

Jos sinulla ei ole mahdollisuutta hakea yhteishaussa sähköisesti, voit tilata paperisen hakulomakkeen Opetushallituksesta.

Yhteystiedot:

Opetushallituksen yliopistohaun neuvonta
PL 380
00531 HELSINKI
puhelin 020 690 696
sähköposti yliopistohaku@oph.fi

Lomaketta tilatessasi ilmoita mihin yliopistoon ja hakukohteisiin olet hakemassa sekä postiosoite, johon hakulomake toimitetaan.

Postitse lähetettävän paperisen hakulomakkeen tulee olla perillä Opetushallituksessa viimeistään 16.4.2010 klo 16.15.

Hakemuksen liitteet

Mikäli hakemuksen liitteeksi pyydetään todistusjäljennöksiä ym. asiakirjoja, toimita nämä erikseen jokaiseen yliopistoon, johon olet hakenut ja joiden hakukohteissa edellytetään kyseisiä liitteitä. Oulun yliopistossa liitteet toimitetaan osoitteella:

Oulun yliopisto
Hakijapalvelut
PL 8100
90014 Oulun yliopisto

Poikkeukset:

Laaja-alaiseen luokanopettaja- ja lastentarhanopettajakoulutukseen hakevat toimittavat liitteet Jyväskylän yliopistoon.

Arkkitehti- ja diplomi- insinöörikoulutuksen osalta liitteet lähetetään teknilliseen korkeakouluun Otaniemeen.

Biologian ja tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelmien yhteisvalinnan osalta korkeakoulukelpoisuuteen liittyvät liitteet (esim. IB-todistuksista, ammatillisista tutkintotodistuksista yms) toimitetaan Itä-Suomen yliopistoon Kuopion kampukselle ja täydentävien kysymysten osalta (esim biologian saamelaisuusliitteet tai tietojenkäsittelytieteiden osalta liitteet, joissa on todistus aikaisemmista tietojenkäsittelytieteiden opinnoista) Itä-Suomen yliopistoon Joensuun kampukselle.

Kauppateieteellisen alan yhteisvalintaa koskevat liitteet toimitetaan Helsingin kauppakorkeakouluun.

Lisätietoja hakemisesta

Oulun yliopisto
Hakijapalvelut
puh. 08-553 4035
hakijapalvelut@oulu.fi
www.oulu.fi/hakijapalvelut
käyntiosoite Erkki Koiso-Kanttilan katu ovi 2T
90570 Oulu
postiosoite PL 8100
90014 Oulun yliopisto

HUMANISTINEN TIEDEKUNTA

ENNAKKOTIETOJA VUODEN 2010 OPISKELIJAVALINNASTA

Opiskelijoita valitaan koulutusohjelmiin ja pääaineisiin seuraavasti:

aate- ja oppihistoria.....	14	kulttuuriantropologia ja yleinen arkeologia.....	20
englannin aineenopettajan koulutus.....	15	logopedian koulutusohjelma.....	30
englantilainen filologia.....	23	pohjoismainen filologia.....	25
germaaninen filologia.....	18	saamelainen kulttuuri.....	5
historia.....	28	saamen kieli.....	5
informaatiotutkimuksen koulutusohjelma.....	15*	suomen kielen aineenopettajan koulutus.....	12
kirjallisuus.....	15	suomen kieli.....	13

*) lisäksi yksi saamenkielentaitoinen

Hakuaika kaikkiin tiedekunnan hakukohteisiin alkaa 1.3.2010 ja päättyy 16.4.2010 klo 16.15.

Yleistä tietoa valinnasta

Ensin täytetään puolet hakukohteen aloituspaikkamäärästä valitsemalla kaikkien hakijoiden joukosta opiskelijat yodistuksesta ja valintakokeesta saadun yhteispistemäärän perusteella (= yhteispistevalinta). Toinen puoli täytetään tämän jälkeen pelkästään valintakoepisteiden perusteella (= koepistevalinta). Ylioppilastodistuksesta voi saada korkeintaan 30 pistettä. Valintakoepisteet kerrotaan erikseen jokaisen hakukohteen kohdalla.

Logopediassa ja aineenopettajankoulutuksissa em. menettelyä käytetään valittaessa hakijoita suulliseen kokeeseen. Lopullinen valinta näissä kohteissa tehdään suullisen kokeen ja kirjallisen kokeen perusteella.

Ylioppilastodistuksen pisteityksen yksityiskohtainen kuvaus on varsinaisessa valintaoppaassa, jonka nettiversio (www.oulu.fi/hutk/opiskelu/opiskelijavalinta/index.html) ilmestyy marraskuussa 2009, painettu versio myöhemmin.

Valintakoevaatimukset ja alustavat koepäivät

Aate- ja oppihistoria (koe 27.5.2010)

Valintakokeessa on kaksi esseetehtävää ja yksi useampiosainen käsitteiden määrittelytehtävä. Koetta varten luettava kirja on

- *Hobsbawm, Eric*: Rosvot. Tampere: Vastapaino 2005.

Jokaisesta vastauksesta voi saada 0–10 pistettä ja koko kokeesta 0–30 pistettä. Vastausten arvioimisessa kiinnitetään huomiota asiantiedon hallinnan lisäksi kykyyn asettaa ilmiöitä yhteyksiinsä, kykyyn hahmottaa kokonaisuuksia ja erottaa olennainen epäolennaisesta. Lisäksi arvioidaan taitoa esittää asiat jäsenneilysti ja johdonmukaisesti.

Englantilainen filologia ja englannin aineenopettajankoulutus (kirjallinen koe 24.5.2010)

Hakukohteilla on yhteinen kirjallinen koe:

Rakenne, sanasto

Suosittelaa tutustumista toiseen seuraavista teoksista:

- *Thomson, A.J. & Martinet, A.V.*: A Practical English Grammar. 3. tai 4. painos. Oxford: Oxford University Press.

- *Leech, G. & Svartvik, J.*: A Communicative Grammar of English. Harlow: Longman.

Tekstin ymmärtäminen

Kirjoitelma, josta arvostellaan sekä kieli että sisältö, joista jälkimmäisellä on pääpaino.

Tehtävä edellyttää tutustumista yhteen seuraavista kaunokirjallisista tai kielitieteellisistä teoksista:

- *Naipaul, V.S.*: In a Free State. Pan Macmillan.

- *Paxman, Jeremy*: The English: A Portrait of a People. Penguin.

- *Shelley, Mary*: Frankenstein. Wordsworth Classics.

- *Trudgill, Peter*: Sociolinguistics: an introduction to language and society. 4. painos. London: Penguin, 2000.

Aineenopettajankoulutukseen hakevista kutsutaan 15 yhteispisteiden ja 15 koepisteiden perusteella suulliseen kokeeseen. Lopullinen valinta tehdään kirjallisen ja suullisen kokeen yhteispistemäärän perusteella. Suullinen koe pidetään 14.6.2010.

Germaaninen filologia (koe 26.5.2010)

Valintakokeessa on kolme osaa, joista kustakin voi saada 0–10 pistettä.

1. Kuultuun tekstiin perustuva saksankielinen lyhyehkö reproduktio.
2. Käännös suomesta saksan.
3. Haastattelu (n. 5 min.), jossa kaksi lehtoria haastattelee pyrkijää saksan kielellä.

Historia (koe 25.5.2010)

Kirjallista koetta varten luetaan seuraava teos_

- *Hentilä, Seppo & Krötzl, Christian & Pulma, Panu*: Pohjoismaiden historia. Helsinki: Edita, 2002.

Kokeessa vastataan kirjasta tehtyihin kahteen kysymykseen. Esseekysymyksestä voi saada 0–20 pistettä ja asiatietojen, käsitteiden sekä aineistojen analysointikysymyksestä 0–10 pistettä, ts. koko kokeesta 0–30 pistettä.

Vastausten arvioimisessa kiinnitetään huomiota asiatiedon hallinnan lisäksi kykyyn asettaa ilmiöitä yhteyksiinsä, kykyyn hahmottaa kokonaisuuksia ja erottaa olennainen epäolennaisesta. Lisäksi arvioidaan taitoa esittää asiat jäsennellysti ja johdonmukaisesti.

Informaatiotutkimuksen koulutusohjelma (koe 26.5.2010)

Kirjallista koetta varten luetaan seuraavat kaksi teosta:

- *Berger, Peter & Luckman, Thomas*: Todellisuuden sosiaalinen rakentuminen. Tiedonsosiologinen tutkielma. Helsinki: Gaudeamus, 1994 tai uudempi painos.

- *Huotari, Maija-Leena & Hurme, Pertti & Valkonen, Tarja*: Viestinnästä tietoon. Tiedon luominen työyhteisössä. Helsinki: WSOY.

Kirjallisuus (koe 25.5.2010)

1) Proosa-analyysitehtävä

Tehtävää varten luetaan seuraava teos:

Morrison, Toni: *Armolahja* (Tammi, 2009).

Teoksen analyysissä käytetään apuna käsitteistöä, jotka esitetään teoksessa *Alanko, Outi ja Käkelä-Puumala, Tiina (toim.): Kirjallisuudentutkimuksen peruskäsitteitä* (SKS, 1. p. 2001, 2. p. 2003 tai 3. p. 2008). Osasta voi saada 0-15 pistettä.

2) Runoanalyysitehtävä

Analysoitava teksti jaetaan koetilanteessa.

Runon analyysissä käytetään apuna käsitteistöä, jotka esitetään teoksessa *Kainulainen, Siru; Kesonen, Kaisu ja Lummaa, Karoliina (toim.): Lentävä hevonen: välineitä runoanalyysiin* (Vastapaino, 2007). Osasta voi saada 0-15 pistettä.

Kulttuuriantropologia ja yleinen arkeologia (koe 28.5.2010)

Opiskelijat valitaan kulttuuriantropologiaa ja yleiseen arkeologiaan. Perusopinnot, ts. ensimmäisen vuoden opinnot ovat kaikille opiskelijoille yhteiset. Varsinainen pääaine valitaan aineopintovaiheessa toisen opiskeluvuoden aikana.

Kirjallista valintakoetta varten luetaan seuraavat teokset (molemmat):

- *Halinen, Petri et al.*: Johdatus arkeologiaan. (Helsinki: Gaudeamus Helsinki University Press, 2008)

- *Eriksen, Thomas Hylland*: Toista maata? Johdatus antropologiaan. Helsinki: Gaudeamus, 2004.

Kummastakin valintakoekirjasta tulee yksi esseetehtävä.

Kokeesta voi saada 0–30 pistettä, jolloin kummankin kysymyksen enimmäispistemäärä on 15. Vastausten arvioimisessa kiinnitetään huomiota asiatiedon hallinnan lisäksi myös kykyyn asettaa asioita yhteyksiinsä, kykyyn hahmottaa kokonaisuuksia ja erottaa olennainen ja epäolennainen sekä taitoon esittää asiat jäsennellysti ja johdonmukaisesti.

Logopedian koulutusohjelma (kirjallinen koe 17.5.2010, suullinen koe kutsun mukaan 8.6.2010 tai 9.6.2010)

1) Kirjallinen koe

Koe on suomenkielinen. Kokeeseen kuuluu kaksi teosta:

1. *Nienstedt, W. & Hänninen, O. & Arstila, A. & Björkqvist, S-E.*: Ihmisen fysiologia ja anatomia.

Luvut 1, 3, 10, 12, 17, 18 ja 21. Helsinki: WSOY, 2008, 15.–17. painos.

2. *Launonen, K. & Korpjaakko-Huuhka, A-M. (toim.):* Kommunikoinnin häiriöt – syitä, ilmenemismuotoja ja kuntoutuksen perusteita. 3. tai uudempi painos. Helsinki: Palmenia, 2003, 3. tai uudempi painos.

Kirjallisessa kokeessa hakija vastaa esitettyihin väittämiin valitsemalla kahdesta vaihtoehdosta: väittäjä pitää paikkansa tai se ei pidä paikkaansa.

Kirjasta 1 on 40 väittämää. Oikeasta vastauksesta saa +0,5 pistettä, väärästä vastauksesta tai vastaamatta jättämisestä –0,5 pistettä. Kirjasta 2 on 20 väittämää. Oikeasta vastauksesta saa +1 pistettä, väärästä vastauksesta ja vastaamatta jättämisestä –1 piste. Alin hyväksyttävä pistemäärä kummastakin kirjasta annettuihin tehtäviin on viisi pistettä.

Kirjallisesta kokeesta voi saada yhteensä 0 – 40 pistettä. Tämä pistemäärä kerrotaan luvulla 0,375. Kirjallisen kokeen lopullinen pistemäärä on siten 0 – 15 pistettä.

2) Suullinen koe

Suulliseen kokeeseen kutsutaan 22 hakijaa yhteispistemäärän ja 22 hakijaa pelkästään kirjallisen valintakokeen pistemäärän perusteella. Suulliseen kokeeseen valittujen tulee lähettää taustatietona yhden paperiarkin mittainen, koneella kirjoitettu teksti yksilöhaastattelua varten. Tekstissä kerrotaan, miksi hakee opiskelemaan juuri logopediaa, miksi juuri Oulun yliopistoon, aiemmat lukion jälkeiset opinnot, työkokemus ja harrastukset.

Hakijan on suulliseen kokeeseen tullessaan esitettävä korkeintaan kolme kuukautta vanha audiogrammi (kuulokäyrä). Audiogrammin saa terveyskeskuksista ja yksityisiltä lääkäriasemilta.

Suullinen koe jakaantuu kolmeen osaan:

1. puheen ja äänen tarkastus (arviointi: hyväksytyt/hylätyt),

2. yksilöhaastattelu (pisteitys kahdelta osa-alueelta: ilmaisu ja vuorovaikutus sekä soveltuvuus alalle, molemmista 0—5, alin hyväksytyt pistemäärä molemmista osa-alueista on 2).

3. ryhmäkeskustelu (pisteitys 0—5, alin hyväksytyt pistemäärä 2).

Yksilöhaastattelun ja ryhmäkeskustelun aikana arvioidaan mm. hakijan puheen- ja äänenkäyttöä, ilmaisu- ja vuorovaikutustaitoja, sekä opiskelutaitoja, -valmiuksia ja -motivaatiota. Yksilöhaastattelussa ja ryhmäkeskustelussa on mukana kolme arvioijaa.

Suullisesta kokeesta voi saada kaikkiaan 0—15 pistettä. Hakijoita arvioitaessa kiinnitetään erityistä huomiota puheilmaisuun sekä äänenkäytön selkeyteen.

Koulutusohjelmaan hyväksytään 30 suullisessa ja kirjallisessa kokeessa parhaan yhteispistemäärän saanutta hakijaa.

Mikäli hakijat päätyvät samaan yhteispistemäärään, ratkaisee suullisen kokeen yksilöhaastattelun pistemäärä.

Pohjoismainen filologia (koe 27.5.2010)

Kokeessa on kolme osaa.

Kirjallisessa rakenne- ja sanastokokeessa edellytetään ruotsin kielen rakenteiden, kielioppisääntöjen ja termistön hallinnassa lukion B-ruotsin oppimäärän mukaisia tietoja ja taitoja.

Koetilaisuudessa jaettavaan materiaaliin perustuva kirjoitelma, josta arvostellaan sekä kieliasu että sisältö.

Kysymyksiä kielitieteellisestä teoksesta *Dahl, Östen: Språkets enhet och mångfald*. Lund: Studentlitteratur, 2000 tai 2007. Vuoden 2000 painoksesta luetaan luvut 3–6 ja 11–13 tai vuoden 2007 painoksesta luvut 3–6 ja 10–12.

Saamelainen kulttuuri (koe 1.6.2010)

Sisältökysymyksiä teoksista

- *Lehtola, Veli-Pekka*: Saamelaiset - historia, yhteiskunta, taide. Inari: Kustannus-Puntsi, 1997.

- *Hirvonen, Vuokko*: Saamenmaan ääniä. Helsinki: SKS, 1998.

Yhteispistevallinnassa annetaan 4 lisäpistettä ja koepistevallinnassa 2 lisäpistettä hakijalle, joka on opiskellut koulussa saamen kieltä ja/tai suorittanut saamen kielen kokeen ylioppilastutkinnoissa.

Saamen kieli (koe 31.5.2010)

1. Kirjallinen koe

a) Saamen kielen rakenteiden, kielioppisääntöjen, kielenhuollon ja termistön hallinta

Kokeeseen luetaan teos *Sámás 1–3*. Oslo: Tiden Norsk Forlag, 1985–1987 (kielioppia ja kielenhuoltoa käsittelevät osat, noin 100 sivua). Osista voi saada 0–10 pistettä.

b) Saamen kielen tuottaminen

Koetilaisuudessa kirjoitetaan kirjoitelma, josta arvostellaan sekä kieliasu että sisältö. Kirjoitelman pituus on noin 2 sivua. Kirjoitelma perustuu teokseen *Vest, Jovvna-Ánde: □áhcegáddái nohká boazobálggis. Kárášjohka*: Davvi Media, 1988 tai 1992. Osista voi saada 0–15 pistettä.

c) Lyhyehkö käännös suomesta saameen

Osista voi saada 0–5 pistettä.

2. Haastattelu

Kirjallisen kokeen jälkeen hakija osallistuu noin 20 minuuttia kestävään haastatteluun saamen kielellä. Osista voi saada 0–10 pistettä.

Suomen kieli ja suomen kielen aineenopettajan koulutus (kirjallinen koe 24.5.2010)

Valintakokeena on kaikille pakollinen kirjallinen koe, joka perustuu teoksiin

- *Häkkinen, Kaisa*: Kielitieteen perusteet (vuoden 1994 tai uudempi painos, SKS) ja

- *Hiidenmaa, Pirjo*: Suomen kieli – who cares? (vuoden 2003 tai uudempi painos, Otava).

Häkkinen teoksesta tulee lyhyitä, tietojen soveltamista vaativia tehtäviä. Hiidenmaan teoksen pohjalta kirjoitetaan essee, jonka otsikko annetaan koetilanteessa. Esseen pituus on noin 3 sivua, ja essee arvostellaan sekä asiasisällön että kielen kannalta. Kokeesta voi saada 0—30 pistettä.

Suomen kielen aineenopettajan koulutukseen hakevista kutsutaan 12 yhteispisteiden ja 12 koepisteiden perusteella suulliseen kokeeseen. Lopullinen valinta tehdään kirjallisen ja suullisen kokeen yhteispistemäärän perusteella. Suullinen koe pidetään 11.6.2010.

Valintatilasto 2009

koulutusohjelma tai pääaine	hakemuksia	kokeessa	aloitus- paikat	alin hyväksymispistemäärä	
				koe+todistus	koe
aate- ja oppihistoria	107	39	14	24.00/60	14.75/30
englannin aineenopettajan koulutus	151	95	15	29.00/40*	
englantilainen filologia	352	240	23	48.50/60	22.00/30
germaaninen filologia	33	22	18	41.00/60	10.75/30
historia	295	153	28	41.25/60	15.00/30
informaatiotutkimus	77	28	15	28.00/60	12.00/30
kirjallisuus	169	70	15	45.50/60	21.00/30
kulttuuriantropologia ja yleinen arkeologia	183	55	20	29.00/60	12.00/30
logopedia	243	151	30	17.11/30*	
pohjoismainen filologia	100	63	28	44.33/60	16.75/30
saamelainen kulttuuri	30	13	5	42.75/60	19.50/30
saamen kieli	10	6	5	22.75/60	
suomen kielen opettajan koulutus	56	34	10	26.00/40*	
suomen kieli	131	71	17	47.50/60	18.25/30

*) kirjallinen koe + suullinen koe

Lisätietoja valinnasta

Humanistinen tiedekunta/opintopalvelut

puhelin (08) 553 3231, sähköposti opintoasiat.hutk@oulu.fi

<http://www.oulu.fi/hutk/opiskelu/opiskelijavalinta/index.html>

KASVATUSTIETEIDEN TIEDEKUNTA

ENNAKKOTIETOJA VUODEN 2010 VALINTAPERUSTEISTA

Opiskelijat valitaan seuraaviin koulutuksiin (mahd. aloituspaikat suluissa):

Kasvatustieteiden koulutus, Oulu	35
Luokanopettajan koulutus	
- Oulu	20
- Kajaani	60
Master of Education, International Programme, Oulu	20
Teknologiapainotteinen luokanopettajakoulutus, Oulu	20
Taide- ja taitopainotteinen luokanopettajakoulutus, Oulu	20
Varhaiskasvatuksen koulutus, Oulu	40

Haku aika tiedekunnan kaikkiin koulutuksiin päättyy 16.4.2010 klo 16.15.

Mahdolliset hakulomakkeen liitteet palautetaan Oulun yliopiston hakijapalveluihin (PL 8100, 90014 Oulun yliopisto) viimeistään 23.4.2010 klo 16.15.

KASVATUSTIETEIDEN KOULUTUS, OULU

Valintakoe: 26.5.2010 klo 9.00-15.00

Valintakoe: Aineistokoe; koemateriaali jaetaan valintakokeessa.

Valintamenettely: A- ja B-kiintiö: hakemuksen määräajassa toimittaneet pyrkijät osallistuvat ilman eri kutsua valintakokeeseen. A-kiintiössä valinta tapahtuu pelkän aineistokokeen perusteella (10 opiskelijaa). B-kiintiössä opiskelijat valitaan yo-tutkintotodistuksen ja aineistokokeen yhteispistemäärän perusteella (15 opiskelijaa). C-kiintiössä (10 opiskelijaa) avoimia yliopisto-opintoja vähintään 60 op suorittaneet valitaan kaksivaiheisesti: 1) esivalinta hakemusasiakirjojen perusteella ja 2) haastattelu, johon kutsutaan esivalinnan perusteella.

LUOKANOPETTAJAKOULUTUS, OULU JA KAJAANI

Valintakoe: VAKAVA-koe 11.5.2010 klo 13-15. Hakija voi valita, missä seuraavista yksiköistä osallistuu VAKAVA-kokeeseen: Helsinki, Joensuu, Jyväskylä, Kajaani, Oulu, Rauma, Rovaniemi, Savonlinna, Tampere, Turku. Hakijan tulee sitovasti ilmoittaa valitsemansa koepaikkakunta hakulomakkeessa.

Soveltuvuuskoe: Oulussa 17.-18.6.2010, Kajaanissa 14.-15.6.2010

Valintakoekirjat: VAKAVA-koe perustuu verkossa 26.3.2010 lähtien nähtävillä olevaan aineistoon.

Valintamenettely: Valinta on kaksivaiheinen. Kaikki hakemuksen määräajassa toimittaneet pyrkijät osallistuvat ilman eri kutsua kirjalliseen VAKAVA-kokeeseen. Toiseen vaiheeseen (soveltuvuuskoe) hakijat kutsutaan VAKAVA-kokeen perusteella. Lopullinen valinta tapahtuu soveltuvuuskokeen ja VAKAVA-kokeen yhteispistemäärän perusteella.

MASTER OF EDUCATION, INTERNATIONAL PROGRAMME –KOULUTUS, OULU

Valintakoe: 17.-18.6.2010

Valintakoekirjat: Clayton, Jacklyn Blake. One classroom, Many Worlds. Teaching and Learning in Cross-Cultural Classroom. Portsmouth, NH: Heinemann. 2003. ja Kaivola T. & Melén-Paaso M. (eds.) Education for Global Responsibility – Finnish Perspectives. Publications of the Ministry of Education 2007:31. Helsinki University Press.

Valintamenettely: Valintamenettely on kaksivaiheinen. Ensimmäisessä vaiheessa valitaan soveltuvuuskokeisiin kutsuttavat pyrkijät hakemusasiakirjojen perusteella. Lopullinen valinta tapahtuu kirjakuulustelun ja englanninkielisen yksilöhaastattelun perusteella.

TEKNOLOGIAPAINOTTEINEN LUOKANOPETTAJAKOULUTUS, OULU

Valintakoe: VAKAVA-koe 11.5.2010 klo 13-15. Hakija voi valita, missä seuraavista yksiköistä osallistuu VAKAVA-kokeeseen: Helsinki, Joensuu, Jyväskylä, Kajaani, Oulu, Rauma, Rovaniemi, Savonlinna, Tampere, Turku. Hakijan tulee sitovasti ilmoittaa valitsemansa koepaikkakunta hakulomakkeessa.

Soveltuvuuskoe: 17.-18.6.2010

Valintakoekirja: VAKAVA-koe perustuu verkossa 26.3.2010 lähtien nähtävillä olevaan aineistoon.

Valintamenettely: Valintamenettely on kaksivaiheinen. Kaikki hakemuksen määräajassa toimittaneet pyrkijät osallistuvat ilman eri kutsua kirjalliseen VAKAVA-kokeeseen. Toiseen vaiheeseen (soveltuvuuskoee) kutsutaan hakemusasiakirjojen perusteella. Lopullinen valinta tapahtuu VAKAVA-kokeen, aineistokokeen ja teemahaastattelun perusteella.

TAIDE- JA TAITOPAINOTTEINEN LUOKANOPETTAJAKOULUTUS, OULU

Valintakoe: VAKAVA-koe 11.5.2010 klo 13-15. Hakija voi valita, missä seuraavista yksiköistä osallistuu VAKAVA-kokeeseen: Helsinki, Joensuu, Jyväskylä, Kajaani, Oulu, Rauma, Rovaniemi, Savonlinna, Tampere, Turku. Hakijan tulee sitovasti ilmoittaa valitsemansa koepaikkakunta hakulomakkeessa.

Soveltuvuuskoee: 14.-16.6.2010

Valintakoeikirja: VAKAVA-koe perustuu verkossa 26.3.2010 lähtien nähtävillä olevaan aineistoon.

Valintamenettely: Valinta on kaksivaiheinen. Kaikki hakemuksen määräajassa toimittaneet pyrkijät osallistuvat ilman eri kutsua kirjalliseen VAKAVA-kokeeseen. Toiseen vaiheeseen (soveltuvuuskoee) hakijat kutsutaan VAKAVA-kokeen ja kirjoitelman yhteispistemäärän perusteella. Lopullinen valinta tapahtuu soveltuvuuskoeeen, kirjoitelman ja VAKAVA-kokeen yhteispistemäärän perusteella.

VARHAISKASVATUKSEN KOULUTUS, OULU

Valintakoe: VAKAVA-koe 11.5.2010 klo 13-15. Hakija voi valita, missä seuraavista yksiköistä osallistuu VAKAVA-kokeeseen: Helsinki, Joensuu, Jyväskylä, Kajaani, Oulu, Rauma, Rovaniemi, Savonlinna, Tampere, Turku. Hakijan tulee sitovasti ilmoittaa valitsemansa koepaikkakunta hakulomakkeessa.

Soveltuvuuskoee: 14.-16.6.2010

Valintakoeikirjat: VAKAVA-koe perustuu verkossa 26.3.2010 lähtien nähtävillä olevaan aineistoon.

Valintamenettely: Valinta on kaksivaiheinen. Kaikki hakemuksen määräajassa toimittaneet pyrkijät osallistuvat ilman eri kutsua kirjalliseen VAKAVA-kokeeseen. Toiseen vaiheeseen (soveltuvuuskoee) hakijat kutsutaan VAKAVA-kokeen perusteella. Lopullinen valinta tapahtuu soveltuvuuskoeeen ja VAKAVA-kokeen yhteispistemäärän perusteella. Soveltuvuuskoee muodostuu haastattelusta, ryhmätilanteesta ja näytteestä.

VALINTATILASTO 2009

	Hakemuksia	Alin hyv.pistem./max
Kasvatustieteiden koulutus		
- A-kiintiö	336*	6,25 / 12
- B-kiintiö	336*	25,5 / 36
- C-kiintiö	22	14,5 / 20
Luokanopettajan koulutus		
- Oulu	yhteensä 880 ensisij.hakeneet 554	12,81 / 15
- Kajaani	yhteensä 738 ensisij.hakeneet 293	11,12 / 16
Master of Education, International Programme, Oulu	288	9,25 / 15
Teknologiapainotteinen luokanopettajakoulutus, Oulu	156	13,09 / 16
Taide- ja taitopainotteinen luokanopettajakoulutus, Oulu	223	19,03 / 25
Varhaiskasvatuksen koulutus, Oulu	yhteensä 508 ensisij.hakeneet 383	12,19 / 17

*Kasvatustieteiden koulutuksen A- ja B-kiintiöön saapuneita hakemuksia yht. 336.

TÄRKEÄÄ! Lopulliset tiedot valintaperusteista esitetään Oulun yliopiston kasvatustieteiden tiedekunnan valintaoppaassa vuodelle 2010. Tutustu valintaoppaaseen!

LISÄTIEDOT

Valintaan liittyviä lisätietoja saa kasvatustieteiden tiedekunnasta Oulusta, puh. (08) 553 3601, (08) 553 3680 ja Kajaanista, puh. (08) 632 4730, (08) 632 4731 tai sähköpostitse opintoasiat.ktk@oulu.fi sekä tiedekunnan kotisivulta www.wedu.oulu.fi.

LUONNONTIETEELLINEN TIEDEKUNTA

ENNAKKOTIETOA OPISKELIJAVALINNASTA 2010

Tiedekunnan valintaperusteet vahvistetaan lokakuussa ja virallinen valintaopas ilmestyy keväällä 2010. Kaikki tiedot tulee tarkastaa virallisesta valintaoppaasta. Tässä mahdollisesti esitetty virheellinen tieto ei ole peruste oikaisupyynnön tekemiselle.

Opiskelijat valitaan seuraaviin koulutusohjelmiin (aloituspaikat suluissa):

- | | | |
|-----------------------|------------------------|--|
| * Biokemian ko (30) | * Geotieteiden ko (20) | * Matemaattisten tieteiden ko (100) |
| * Biologian ko (50+1) | * Kemian ko (65) | * Matemaattisten tieteiden ko, tilastotiede (15) |
| * Fysiikan ko (95) | * Maantieteen ko (35) | * Tietojenkäsittelytieteiden ko, Oulu (120) |

Hakuaika päättyy perjantaina 16.4.2010 klo 16.15.

Valinta voidaan suorittaa (vaihtelee koulutusohjelmittain)

- 1) *Suoravalinnalla* [yo-todistuksen arvosanalla / arvosanoilla esim. matematiikan tai ainerealin tietty (esim. kemia, fysiikka) arvosana laudatur / eximia];
- 2) *Valintakokeella*. Valintakoe on useimmiten pakollinen (kts. tarkemmin valintaperusteet)
- 3) *Valintakokeen ja ylioppilastodistuksesta laskettujen yhteispisteiden perusteella*

Koulutusohjelmat voivat soveltaa valinnoissaan joko kaikkia tai vain osaa kohtien 1) - 3) vaihtoehdoista.

Todistuspisteet lasketaan joka koulutusohjelmassa siten, että ylioppilastodistuksen arvosanoista **voidaan huomioida**:

- 1) matematiikan koe (eri pisteet pitkä / lyhyt);
 - 2) äidinkielenkoe;
 - 3) soveltuva ainereaalikoe / soveltuvat ainereaalikokeet (2006 jälkeen ylioppilaaksi kirjoittaneet) tai reaalikoe joko kokeena ja / tai siitä eroteltuina ainekohtaisina pisteinä (ennen 2006 ylioppilaaksi kirjoittaneet). Jos hakija on suorittanut sekä vanhan reaalikokeen että uuden ainereaalikokeen, huomioidaan paras vaihtoehto;
 - 4) vieraan kielen koe (eri pisteet pitkästä kielestä tai keskipitkästä / lyhyestä kielestä). Jos vieraan kielen kokeita enemmän niin huomioidaan arvosana, joka antaa parhaimmat pisteet) **Huom!** Ruotsin / suomenkieli ei ole vieras kieli;
 - 5) lukion päästötodistuksen fysiikan arvosanasta annetaan pisteitä vain fysiikan koulutusohjelmassa.
- Painotukset eri arvosanoista annettavista pisteistä ovat koulutusohjelmakohtaiset.

VALINTAKOEVAATIMUKSET (ennakkotiedot)

Huom! Mikäli valintakoe perustuu lukion oppimäärään, niin tällöin noudatetaan vuonna 2005 käyttöön otettua opetussuunnitelmaa (Lukion opetussuunnitelman perusteet 2003, OPH:n määräys 33/011/2003)

Biokemian valintakoe perustuu seuraavaan kirjaan:

Biokemian valintakoe perustuu seuraavaan kirjaan:

Jyrki Heino ja Matti Vuento. Biokemian ja solubiologian perusteet. WSOY, ISBN 978-951-0-32563-6, I. painos, 2007 (tai uudempi)

Biokemian valintakokeessa voi olla monivalintatehtäviä, määrittely- ja/tai esseetyyppisiä kysymyksiä.

Huom! Valintakoe on kokonaan suomeksi, mutta biokemian opinnot sisältävät osaksi englanninkielistä opetusta jo ensimmäisestä vuodesta lähtien.

Biologian yhteisvalinnan valintakoe

1. Biologian valintakokeessa on **viisi (5)** pakollista tehtävää, joihin kaikkiin on vastattava. Valintakokeen tehtävät perustuvat vuonna 2005 käyttöön otettuun lukion biologian opetussuunnitelmaan (pakolliset kurssit ja syventävät kurssit) ja mahdollisesti kokeessa jaettavaan aineistoon.
2. Tehtävät laaditaan niin, että ne mittaavat hakijan kykyä hahmottaa suuria kokonaisuuksia sekä kykyä yhdistellä, päätellä, arvioida ja soveltaa tietoa. Vastausten pituus on rajattu.
3. Tehtävät arvostellaan kokonaispistein ja jokaisesta tehtävästä on mahdollista saada 48 pistettä. Kokeen maksimipistemäärä on 240 pistettä.

Fysiikan valintakoe

Fysiikan valintakoe perustuu lukion fysiikan koko oppimäärään (vähintään 8 kurssia). Fysiikan kokeen maksimipistemäärä on 60 pistettä.

Geologian valintakoe

siten, että luetaan **kirjat**

1. Martti Lehtinen, Pekka Nurmi ja Tapani Rämö: Suomen Kallioperä - 3000 vuosimiljoonaa. Suomen Geologinen Seura, Gummerus Jyväskylä 1998, ISBN 952-90-9260-1. Luvut 2 - 3 lukuunottamatta taulukkoa 2.2 eli sivut 23 – 31 ja 33 - 104. Kirjan luvut myös osoitteessa: <http://www.geologinenseura.fi/suomenkalliopera/index.html>

sekä

2. Veli-Pekka Salonen, Matti Eronen ja Matti Saarnisto: Käytännön maaperägeologia. Kirja-Aurora Turku joko painos 2002 tai 2006, ISBN 951-29-2247-9. Sivut 11 – 131.

Geologian kokeessa on kuusi (6) kysymystä, joista vastataan neljään (4). Vastatuista kysymyksistä kahden (2) pitää olla maaperägeologian ja kahden (2) geologian ja mineralogian aiheesta. Kysymykset arvostellaan pistein 0-15. Jos kokeeseen osallistuva vastaa enempään kuin kahteen (2) maaperägeologian tai geologian ja mineralogian kysymykseen, arvostelussa yhteispisteissä parhain tai parhaimmat vastaukset jätetään huomioimatta. Geologian kokeen maksimipistemäärä on 60 pistettä.

Kemian valintakoe

Kemian valintakoe perustuu lukion kemian koko oppimäärään (vähintään 5 kurssia). Kemian valintakokeen maksimipistemäärä on 60 pistettä.

Maantieteen valintakoe

Maantieteen valintakoe perustuu lukion maantieteen oppimäärään (lukion kurssit 1–4) ja sen **soveltamiseen**. Maantieteen valintakokeessa voi olla monivalintatehtäviä, määritelmäkysymyksiä ja/tai esseetyyppisiä kysymyksiä. Maantieteen kokeen maksimipistemäärä on 60 pistettä.

Matematiikan valintakoe

Matematiikan valintakoe perustuu lukion pitkän matematiikan pakolliseen oppimäärään (vähintään 10 kurssia). Matematiikan kokeen maksimipistemäärä on 60 pistettä.

Tilastotieteen valintakoe

Tilastotieteen valintakoe koostuu tilastotieteen, matematiikan ja todennäköisyysslaskennan tehtävistä ja perustuu lukion matematiikan laajaan oppimäärään, erityisesti sen todennäköisyysslaskentaa ja tilastotiedettä koskeviin osuksiin. Kokeen maksimipistemäärä on 60 pistettä.

Tietojenkäsittelytieteen yhteisvalintakoe

Tietojenkäsittelytieteen valintakokeessa on kolme tehtävää, joista hakijan tulee vastata kahteen valitsemaansa tehtävään. Kustakin tehtävästä on mahdollista saada 25 pistettä. Tehtävät arvostellaan kokonaispistein. Hakijalta hyväksytään vain kaksi vastausta, vaikka hän vastaisi kaikkiin tehtäviin. Tällaisessa tapauksessa jätetään huomioimatta paras vastaus.

Tehtävistä kaksi on kokeessa jaettavaan aineistoon perustuvia ja yksi on yleistä ongelmanratkaisukykyä mittaava tehtävä.

VALINTAKOKEIDEN AIKATAULUT (ennakkotiedot)

* biokemian koe	ti 25.5.	* maantieteen koe	ma 24.5.
* biologian yhteisvalintakoe	to 27.5.	* matematiikan koe	ma 31.5.
* fysiikan koe	ma 24.5.	* tietojenkäsittelytieteen yhteisvalintakoe	pe 21.5.
* geologian koe	ma 31.5.	* tilastotieteen koe	to 27.5.
* kemian koe	ti 25.5.		

TILASTOTIETOJA VUODEN 2009 OPISKELIJAVALINNASTA

	Hakemuksia yhteensä	ensisijaisia hakemuksia	hyväksytty	alin hyväksymispistemäärä ⁽¹⁾
Biokemian ko	192	154	51	59,25 / 120,00
Biologian ko ⁽²⁾	1671	262	64	120 / 225
Fysik. tiet. ko	330	215	189	38,00 / 120,00
Geotieteiden ko	100	70	25	38,00 / 120,00
Kemian ko	441	319	220	69,00 / 120,00
Maantieteen ko	271	256	47	64,00 / 105,00
Matemaatt. tiet. ko	356	238	190	59,00 / 120,00
Matemaatt. tiet. ko, tilastotiede	58	32	30	xx / 120,00
Tietojenkäs.tieteiden ko (Oulu)	278	255	143	28,00 / 120,00
Tietojenkäs.tieteiden ko (Kajaani)	19	18	3	52,00 / 120,00

(1) Valintakokeen ja todistuspuisteiden (yhteispuisteiden) perusteella hyväksytyt.

(2) Biologian yhteisvalinnan kaikkien hakemusten määrä sekä ensisijaisten hakemusten määrä Oulun yliopistoon.

Biokemian, geotieteiden (geologiapainotteinen), kemian, maantieteen tai tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelmiin suoraan valintakokeella hyväksytyjen alin valintakoeistemäärä (suluissa ylin mahdollinen pistemäärä):

biokemian koe	25 (45)
geologian koe	42 (60)
kemian valintakoe	37 (60)
maantieteen valintakoe	35 (60)
tietojenkäsittelytiet. valintakoe (Oulu)	45 (60)
tietojenkäsittelytiet. valintakoe (Kajaani)	57 (60)

LISÄTIEDOT

Lopulliset tarkemmat tiedot valintaperusteista esitetään Oulun yliopiston luonnontieteellisen tiedekunnan valintaoppaassa vuodelle 2010. Valintaan liittyviä lisätietoja saa luonnontieteellisen tiedekunnan kansliasta, puh. (08) 553 1054 tai sähköpostitse opintoasiat.lutk@oulu.fi sekä www-sivulta <http://www.science.oulu.fi> .

LÄÄKETIETEELLINEN TIEDEKUNTA

ENNAKKOTIETOA OPISKELIJAVALLINASTA 2010

1. Koulutusalat

Oulun yliopiston lääketieteellisessä tiedekunnassa annetaan alempaan ja ylempään korkeakoulututkintoon johtavaa koulutusta seuraavissa koulutus- ja tieteenalaohjelmissa:

- hammaslääketieteen koulutusohjelma
- hoitotieteen tieteenalaohjelma
- hyvinvointitekniikan koulutusohjelma
- kliinisen laboratoriotieteen tieteenalaohjelma (ei opiskelijavallintaa v. 2010)
- lääketieteen koulutusohjelma
- radiografian tieteenalaohjelma (ei opiskelijavallintaa v. 2010)
- terveyshallintotieteen tieteenalaohjelma
- terveystieteiden opettajan koulutusohjelma

2. Vuoden 2010 opiskelijavallinnan aloituspaikat ja valintakokeen ajankohta päävalinnoissa

Koulutus- tai tieteenalaohjelma	Aloituspaikat	Valintakoe
Hoitotieteen tieteenalaohjelma	13	11.5.2010, klo 12.00–16.00
Terveystieteiden opettajan koulutusohjelma	12	11.5.2010, klo 12.00–16.00
Terveyshallintotieteen tieteenalaohjelma	15	11.5.2010, klo 12.00–16.00
Lääketieteen koulutusohjelma	123	26.5.2010, klo 9.00–14.00
Hammaslääketieteen koulutusohjelma	55	26.5.2010, klo 9.00–14.00
Hyvinvointitekniikan koulutusohjelma	15	26.5.2010, klo 9.00–13.00

3. Valintojen yleiskuvaus

Lääketieteen ja hammaslääketieteen koulutusohjelmiin valitaan uusia opiskelijoita joko ylioppilastutkintotodistuksesta ja valintakokeesta saatavien yhteispisteiden tai pelkkien valintakoepisteiden perusteella. Lääketieteen koulutusohjelmaan voidaan valita varsinaisen aloituspaikkamäärän ulkopuolella omana kiintiönään enintään yksi saamen kielen taitoinen hakija. Kaikkien hakijoiden on osallistuttava valintakokeeseen. Hakija voi pyrkiä lääketieteen tai hammaslääketieteen koulutusohjelmaan vain yhteen yliopistoon ja vain jompaan kumpaan koulutukseen kerrallaan.

Hyvinvointitekniikan koulutusohjelmaan valinta tapahtuu valintakoepisteiden tai ylioppilastutkintotodistuksesta ja valintakokeesta saatavien yhteispisteiden perusteella. Kaikkien hakijoiden on osallistuttava valintakokeeseen.

Terveyshallintotieteen tieteenalaohjelmaan voivat hakea korkeakoulukelpoisuuden saavuttaneet hakijat (esim. ylioppilastutkinnon tai kolmivuotisen ammatillisen perustutkinnon suorittaneet) ja opiskelijavallinta tapahtuu valintakokeesta saatavien pisteiden perusteella. **Hoitotieteen tieteenalaohjelmaan ja terveystieteiden opettajan koulutusohjelmaan** hyväksyttäviltä vaaditaan soveltuva terveysalan tutkinto (soveltuvista tutkinnoista ks. tarkemmin lääketieteellisen tiedekunnan valintaopas vuodelle 2010). Kaikkien hakijoiden on osallistuttava valintakokeisiin, sillä opiskelijavallinta tapahtuu valintakokeesta saatavien pisteiden perusteella.

4. Valintakoevaatimukset

Lääketieteen ja hammaslääketieteen koulutusohjelmat:

Suomenkieliseen valintakokeeseen vastaaville:

Hiltunen, Erkki – Holmberg, Peter – Jyväskylä, Erkki – Kaikkonen, Matti - Lindblom-Yläne, Sari – Nienstedt, Walter, Wähälä, Kristiina (toim.): GALENOS – Johdanto lääketieteen opintoihin, 1. painos, 2010, WSOYpro Oy, Helsinki. ISBN: 978-951-0-33085-2.

Ruotsinkieliseen valintakokeeseen vastaaville:

Hiltunen, Erkki – Holmberg, Peter – Jyväskylä, Erkki – Kaikkonen, Matti - Lindblom-Yläne, Sari – Nienstedt, Walter, Wähälä, Kristiina (red.): GALENOS – Introduktion till medicinska studier, 1. upplagan, 2010, WSOYpro Oy, Helsingfors. ISBN: 978-951-0-34410-1.

Hyvinvointitekniikan koulutusohjelma:

Fysiikan valintakoe perustuu lukion fysiikan koko oppimäärään.

Kemian valintakoe perustuu lukion kemian koko oppimäärään.

Erillisiä oppikirjoja ei ole määritetty.

Hoitotieteen tieteenalaohjelma ja terveystieteiden opettajan koulutusohjelma:

1. Eriksson, K., Isola, A., Kyngäs, H., Leino-Kilpi, H., Lindström, U.Å., Paavilainen, E., Pietilä, A-M., Salanterä, S., Vehviläinen-Julkunen, K. & Åstedt-Kurki, P. 2007. Hoitotiede. WSOY, Helsinki.
2. Leino-Kilpi, H. & Välimäki, M. 2003. Etiikka hoitotyössä. 2. painos. WSOY, Juva, osa I, luvut 1-8.
3. Kankkunen, P. & Vehviläinen-Julkunen K. 2009. Tutkimus hoitotieteessä. WSOYpro Oy; Helsinki.

Terveyshallintotieteen tieteenalaohjelma:

1. Nikkilä, J. & Paasivaara, L. 2007. Arjen johtajuus. Sairaanhoidajaliitto, Helsinki.
2. Vuori, J. (toim.) 2005. Terveys ja johtaminen: terveyshallintotiede terveydenhuollon työyhteisöissä. WSOY, Helsinki. Jaksot I – IV.

5. Tietoja vuoden 2009 opiskelijavalinnoista

hakukohde	hakijoita	valintakokeessa	hyväksytyt	alin hyväksymispistemäärä
Lääketiede	723	573	127	yhteispisteet: 72,056 / 110 koepisteet: 42,845 / 72
Hammaslääketiede	313	241	55	yhteispisteet: 70,32 / 110 koepisteet: 42,56 / 72
Hyvinvointitekniikka	75	32	15	57,25 / 120
Hoitotiede	72	38	10	10 / 20
Terveystieteiden opettaja	76	40	10	14 / 20
Terveyshallintotiede	99	49	10	14,5 / 18
Radiografia	29	17	10	11 / 20

6. Lisätiedot

Viralliset ja tarkemmat tiedot valintaperusteista esitetään Oulun yliopiston lääketieteellisen tiedekunnan valintopöytäkirjassa vuodelle 2010.

Opiskelijavalintaan liittyviä lisätietoja saa lääketieteellisen tiedekunnan kansliasta, puh. (08) 53 75104 ja 537 5102, sähköpostitse opintoasiat.ltk@oulu.fi sekä www-sivulta <http://www.medicine.oulu.fi/opiskelijavalinta/>

TALOUSTIETEIDEN TIEDEKUNTA

ENNAKKOTIETOJA VUODEN 2010 OPISKELIJAVALINNASTA

1. YLEISTÄ

Kauppätieteellisen alan opiskelijavalinta 2010 toteutetaan yhteisvalintana Oulun yliopiston, Helsingin kauppakorkeakoulun (Aalto-yliopiston), Joensuun yliopiston, Kuopion yliopiston, Lappeenrannan teknillisen yliopiston, Tampereen yliopiston, Turun kauppakorkeakoulun ja Vaasan yliopiston kesken.

Kauppätieteellisen alan yhteisvalinnassa hakija voi hakea enintään kolmeen yliopistoon samalla hakulomakkeella ja samalla valintakokeella. Oulun yliopiston Taloustieteiden tiedekunnassa on kuusi eri hakuvaihtoehtoa (pääainetta), ja hakija voi sisäisessä haussa hakea enintään kolmeen eri pääaineeseen. Yhteispistevalintapisteiden perusteella valitaan noin 60 % valittavien opiskelijoiden määrästä. Lisäksi valitaan koepistevalintapisteiden perusteella noin 40% valittavien opiskelijoiden määrästä.

Hakijoille suunnattu sivusto löytyy verkosta osoitteesta www.menestyksenelementit.fi. Yhteisvalinnan valintamenettely kokonaisuudessaan sekä valtakunnalliset ja yliopistokohtaiset valintaperusteet on kuvattu Kauppätieteellisen alan yhteisvalinnan valintaoppaassa 2010.

Hakijoille suunnattua tietoa Oulun yliopiston Taloustieteiden tiedekunnasta löytyy myös tiedekunnan verkkosivuilta (www.taloustieteet.oulu.fi). Yhteisvalinnan valintaopas valintaperusteineen löytyy myös verkkosivuilta oppaan valmistuttua. Valintaopas on myöhemmin myös saatavana paperiversiona Oulun yliopiston opiskelijapalveluista (yhteystiedot lopussa).

2. SISÄISET HAKUKOHEET JA ALOITUSPAIKKAMÄÄRÄT

Kauppätieteellisen alan yhteisvalinnassa Oulun yliopiston taloustieteiden tiedekuntaan hakeva voi hakea enintään kolmeen pääaineeseen (sisäiseen hakukohteeseen). Pääaineet tulee asettaa ensisijaisuusjärjestykseen. Pääainevaihtoehdot ja aloituspaikkamäärät:

- Johtaminen ja organisaatio	30 aloituspaikkaa
- Kansainvälinen liiketoiminta	20 aloituspaikkaa
- Kansantaloustiede	35 aloituspaikkaa
- Laskentatoimi	50 aloituspaikkaa
- Markkinointi	50 aloituspaikkaa
- Rahoitus	20 aloituspaikkaa

Aloituspaikkamäärä on yhteensä 205.

HUOMAUTUS:

*Taloustieteiden tiedekunnassa on edellisten lisäksi **logistiikan pääaine**, johon voi hakea mistä tahansa edellä mainitusta pääaineesta, kun opiskelijan opinnot ovat edenneet riittävän pitkälle (tyypillisesti kolmannen opintovuoden lopulla).*

3. VALINTAMENETTELY, AIKATAULU JA VALINTAKOE

Yhteisvalinnan valintamenettely on kuvattu yksityiskohtaisesti Kauppätieteellisen alan yhteisvalinnan valintaoppaassa 2010. Opas löytyy Oulun yliopiston taloustieteiden tiedekunnan verkkosivuilta (www.taloustieteet.oulu.fi) oppaan valmistuttua. Hakeminen tapahtuu verkossa osoitteessa www.yliopistohaku.fi

Hakuaika alkaa maanantaina 1.3.2010.

Hakuaika päättyy torstaina 16.4.2010 klo 16.15.

Valintakoe järjestetään tiistaina, 15.6.2010 klo 10.00-14.00 Oulun yliopistossa Linnanmaalla.

Valintakoe on ns. monivalintakoe. Osa valintakokeesta järjestetään mahdollisesti aineistokokeena. Valintakoekirjat julkistetaan joulukuussa 2009: ks. tiedekunnan verkkosivut.

4. VALINTATILASTOJA VUODELTA 2009

Hakijoita taloustieteiden tiedekuntaan vuonna 2009 oli yhteensä 1298, joista ensisijaisia hakijoita oli 860. Tiedekuntaan valittiin 205 opiskelijaa.

5. LISÄTIEDOT

Taloustieteiden tiedekunnan opintotoimisto, os. Taloustieteiden tiedekunta, PL 4600, 90014 OULUN YLIOPISTO, p. (08) 553 2907, 553 2920, 553 2952.

<http://www.taloustieteet oulu.fi/>

<http://www.menestyksenelementit.fi>

KAUPPATIETEELLISEN ALAN YHTEISVALINNAN VALINTAKOEKIRJAT JULKISTETAAN JOULUKUUSSA 2009! TUTUSTU MYÖS: [WWW.MENESTYKSENELEMENTIT.FI!](http://www.menestyksenelementit.fi)

TEKNILLINEN TIEDEKUNTA

ENNAKKOTIETOJA VUODEN 2010 OPISKELIJAVALINNASTA

Koulutusohjelmat ja alustavat aloituspaikkamäärät:

Arkkitehtuuri	35
Konetekniikka	105
Prosessitekniikka	80
Ympäristötekniikka	45
Sähkötekniikka	100
Tietotekniikka	100
Tuotantotalous	35

Informaatioverkostojen koulutusohjelmaan ei ole sisäänottoa vuonna 2010.

Hakuajat:

Hakuaika 1.3.-16.4.2010

Valintakoeajat ja vaadittavat kokeet:

Arkkitehtuurin koulutusohjelmat:

Aine	Päivä	Pvm	Klo
matematiikan koe	maanantai	24.5.2010	13 - 16
piirustus- ja suunnittelukokeet	maanantai	7.6.2010	10 - 12 ja 13 - 16
	tiistai-keskiviikko	8.- 9.6.2010	9 - 12 ja 13 - 16
	torstai	10.6.2010	9 - 12

DI-tutkintoon johtavat koulutusohjelmat:

Aine	Päivä	Pvm	Klo
matematiikan koe	tiistai	1.6.2010	14 - 17
kemian koe	keskiviikko	2.6.2010	9 - 12
fysiikan koe	keskiviikko	2.6.2010	14 - 17

Valintakokeet eri koulutusohjelmissä ovat seuraavat:

matematiikka+piirustus- ja suunnittelukoe: arkkitehtuuri

matematiikan ja fysiikan koe: konetekniikka ja tuotantotalous

matematiikan ja fysiikan koe/kemian koe: sähkötekniikka, tietotekniikka

matematiikan/fysiikan/kemian koe (kahteen osallistuttava, kaksi parasta otetaan huomioon):
prosessitekniikka ja ympäristötekniikka.

Valintakoevaatimukset:

Valintakokeet perustuvat lukion pitkän matematiikan, fysiikan ja kemian laajoihin oppimääriin. Erillisiä oppikirjoja ei ole määritely. Arkkitehtuurissa piirustus- ja suunnittelukokeen avulla pyritään arvioimaan hakijan erilaisia ominaisuuksia: kykyä ilmaista itseään, kolmiulotteisuuden tajua, mielikuvitusta sekä kykyä koota annetut osatekijät mielekkääksi kokonaisuudeksi.

Valintojen yleiskuvaus:

Opiskelijoiden valintatapa vaihtelee alakohtaisesti. Käytössä ovat oheisen taulukon mukaiset valintatavat:

DI-koulutus	Arkkitehtikoulutus
- todistusvalinta, enintään 40 % , jonka jälkeen loppuosa	
- alku- ja koepistevalinta, 70 %	- alku- ja koepistevalinta, 80 %
- koepistevalinta, 30 %	- koepistevalinta, 20 %

Todistuksista ja valintakokeista saatavat pisteet ovat seuraavat:

	DI-koulutus	Arkkitehtikoulutus
Todistusasteet, max.		
-ylioppilastutkintotodistus	24	12
Valintakoepisteet, max.	20 + 20	3 + 15
Ensisijaisuuspisteet	3	1
Yhteensä	67	31

Todistusvalinnan kynnysessä yliopistot voivat asettaa hakukohdekohtaisesti (koulutusohjelmittain) kynnysarvoksi joko matematiikan, fysiikan tai kemian ylioppilaskirjoituksissa saavutetun arvosanan tai jonkin yhdistelmän edellä mainituista. Matematiikassa kynnysarvo on vähintään M tai ylempi, ja fysiikassa tai kemiassa vähintään C tai ylempi. Mikäli kynnysarvo on fysiikka tai kemia, myös pitkän matematiikan on oltava hyväksytysti suoritettuna ylioppilastutkinnossa. Katso tarkemmat yksityiskohdat ja koulutusohjelmakohtaiset tiedot yksityiskohtaisemmista valintatiedotteista.

Valintatilasto v. 2009

Koulutusohjelma	Hakijat	Hyväksytyt				Loppupisteet		
		todistus- valinta	alku+ koepist.	koepiste- valinta	yht.	todistusvalinta alin pistem.	alku+koepist alin pistem.	koepist. alin pistem.
Tietotekniikka	259	48	15	1	64	10	12,11	12,44
Sähkötekniikka	296	40	35	1	76	12	11,56	11,11
Konetekniikka	431	50	53	23	126	13	18,33	8,56
Tuotantotalous	269	18	20	9	47	19	30,33	17,44
Prosessitekniikka	262	32	26	1	59	10	12,44	11,33
Ympäristötekniikka	198	26	27	8	61	16	16,00	5,56
Arkkitehtuuri	465		28	7	35		19,77	11,50
¹⁾ Yhteensä	2180	214	204	50	468			

1) Hakija on laskettu ko. luvussa vain kerran

Lisätiedot:

Yhteisvalinnan valintamenettely on kuvattu yksityiskohtaisesti Diplomi-insinööri- ja arkkitehtikoulutuksen valintaoppaassa 2010. Opas löytyy tiedekunnan (<http://www.ttk.oulu.fi>) ja yhteisvalinnan (<http://www.dia.fi>) verkkosivuilta oppaan valmistuttua.

Lisätietoja saa Oulussa seuraavista paikoista:

Teknillisen tiedekunnan kanslia, os. Oulun yliopisto, Teknillinen tiedekunta,
PL 4000, 90014 Oulun yliopisto, puh. 553 2001 tai 553 2002, opintoasiainpäällikkö 553 2003 ja <http://www.ttk.oulu.fi>

Opetuksen sisältöön liittyvistä yksityiskohdista voi tiedustella osaston opintoneuvojalta seuraavasti:

- arkkitehtuurin osasto, puh. 553 4011 (vaihe) ja
 - konetekniikan, prosessi- ja ympäristötekniikan (prosessi- ja ympäristötekniikan ko.), sähkö- ja tietotekniikan (sähkötekniikan ja tietotekniikan ko.) ja tuotantotalouden osasto, puh. 553 1011 (vaihe)
- tai <http://www.ttk.oulu.fi/opinnot/opintoneuvojat.htm>

www.yliopistohaku.fi

Lisätiedot

Oulun yliopisto
Hakijapalvelut
Puh(08) 553 4035
hakijapalvelut@oulu.fi
www.oulu.fi/hakijapalvelut