

*Tervetuloa opiskelemaan
kanssamme hammaslääkäriksi!*



C. Lapsus

LISÄTIETOJA

Hammaslääketieteen lisensiaatin tutkinnon opiskelijavalinta:

valintayhteyshenkilö (maaliskuun 2008 alusta alkaen) (02) 333 8441, valinta-hammas@utu.fi
suunnittelija Heli Vinkka-Puhakka, heli.vinkka-puhakka@utu.fi, puh. (02) 333 8260
hammaslääketieteen opinto-ohjaaja, opo-hammas@utu.fi
opintopäällikkö Anita Toivola, anita.toivola@utu.fi, puh. (02) 333 8407

Lääketieteellinen tiedekunta:

Käyntiosoite: Villa Joukahainen, Joukahaisenkatu 2, Turku
Postiosoite: Lääketieteellinen tiedekunta, 20014 Turun yliopisto
Opiskelijavalinta,
Kiinamylynkatu 13, 20520 Turku
Internet: <http://www.med.utu.fi/>

Hammaslääketieteen laitos:

Käyntiosoite: Lemminkäisenkatu 2, Turku
Postiosoite: Hammaslääketieteen laitos, Lemminkäisenkatu 2, 20520 Turku
Internet: <http://www.med.utu.fi/dent>

Turun yliopisto HAMMASLÄÄKÄRIKOULUTUS



valintaopas
2008

Hammaslääketieteen laitos
Lääketieteellinen tiedekunta

Hammaslääketieteen lisensiaatin tutkintoa suorittamaan valitaan vähintään 25 ja enintään 40 uutta opiskelijaa vuonna 2008.

Hakea voivat ylioppilaat, IB-, EB- tai Reifeprüfung-tutkinnon suorittaneet ja ammattikorkeakoulun ammatillisen korkeasteen, ammatillisen opistoasteen tai vähintään kolmivuotisen ammatillisen tutkinnon suorittaneet.

Haku aika päättyy keskiviikkona 30.4.2008 klo 16.15, *jolloin myös postitse lähetettyjen hakemusten tulee olla perillä.* Hakulomakkeita saa tulostamalla osoitteesta www.utu.fi/opiskelu/opiskelijaksi/hakeminen tai tilaamalla sähköpostitse osoitteesta info@utu.fi. Muista mainita mihin koulutukseen haet. Puhelimitse hakulomakkeita voit tilata seuraavista numeroista (02) 333 6147, (02) 333 6149.

Ulkomailla tutkinnon suorittaneet pyrkijät toimittavat hakemuksensa tiedekunnalle viimeistään 3.3.2008 klo 16.15.

Hakulomakkeet palautetaan osoitteella

Turun yliopisto
Lääketieteellinen tiedekunta
Opiskelijavalinta
Kiinamylynkatu 13
20520 Turku

Hakemuksen voi myös tuoda Lääketieteellisen tiedekunnan opiskelijavalinnan toimistoon Villa Joukahaiseen, Joukahaisen tie 2.

VALINTA TAPAHTUU KAHESSA KIINTIÖSSÄ

1. Hakijoista 16 (jos aloituspaikkamäärä on 25) / 26 (jos aloituspaikkamäärä on 40) valitaan siinä paremmuusjärjestyksessä, joka saadaan, kun alku-

pisteet ja valintakoepisteet lasketaan yhteen. Tasapistetilanteessa järjestyksen ratkaisee ensiksi alkupisteiden yhteismäärä ja toiseksi valintakokeen raakapisteiden määrä.

2. *Loput valitaan* valintakoepisteiden yhteismäärän perusteella. Tässä ryhmässä valitaan myös ammattikorkeakoulututkinnon tai vähintään 3-vuotisen ammatillisen tutkinnon suorittaneet ei-ylioppilaat ja ulkomailla pohjakoulutuksensa saaneet hakijat.

ALKU- JA LISÄPISTEET

Alkupisteitä annetaan suomalaisen ylioppilastutkinnon suorittaneille *ylioppilastutkinnon pakollisen äidinkielen lisäksi kolmessa parhaassa seuraavista kokeista:* toinen kotimainen kieli, yksi vieras kieli, matematiikka tai reaalkoe/enintään kaksi ainereaalikoetta. Laajan/pitkän matematiikan ja/tai reaalikokeen hyväksytysti kirjoittaneelle annetaan kummastakin 2 lisäpistettä. Ainereaalikokeesta annetaan yksi (1) lisäpiste/ainereaalikoe, yhteensä enintään kaksi (2) lisäpistettä.

Ainereaalissa huomioidaan minkä tahansa aineen reaalkoe.

Neljä (4) lisäpistettä annetaan valintakoepisteisiin laillistetulle suuhygienistille ja laillistetulle hammasteknikolle.

Alkupisteitä, valintakoepisteitä ja lisäpisteitä koskevat yksityiskohdat ovat nähtävissä hammaslääketieteen laitoksen internet-sivuilla

[www: med.utu.fi/dent/opiskelu](http://www.med.utu.fi/dent/opiskelu)

VALINTAKOE

Hammaslääketieteen lisensiaatin tutkinnon valintakoe on sama kuin lääketieteen lisensiaatin tutkinnossa ja valintakoe järjestetään kaikissa Suomen lääketieteellisissä tiedekunnissa tiistaina 27.5.2008. Koe alkaa klo 9.00 ja päättyy klo 14.00. Valintakokeisiin ei lähetetä erikseen kutsua.

Valintakoekysymykset voi saada joko suomenkielisinä (suomenkielisestä valintakoekirjasta) tai ruotsinkielisinä (ruotsinkielisestä valintakoekirjasta). Vastauksissa saa käyttää joko suomen, ruotsin tai englannin kieltä.

Turkuun pyrkivät voivat suorittaa valintakokeen myös Kuopion ja Tampereen yliopistoissa. Hakija ilmoittaa *sitovasti* hakulomakkeessa osallistuuko hän valintakokeeseen Turussa, Kuopiossa vai Tampereella.

VALINTAKOEKIRJA

Erkki Hiltunen, Peter Holmberg, Erkki Jyväsjärvi, Matti Kaikkonen, Sari Lindblom-Ylänne, Walter Nienstedt, Kristiina Wähälä (toim.): GALENOS. Ihmiselimestö kohtaa ympäristön, 8. uudistettu painos 2007. WSOY Oppimateriaalit Oy, Helsinki. ISBN 978-951-0-33084-5, 651 sivua

Erkki Hiltunen, Peter Holmberg, Erkki Jyväsjärvi, Matti Kaikkonen, Sari Lindblom-Ylänne, Walter Nienstedt, Kristiina Wähälä (red.): GALENOS. Människokroppen möter omgivningen, 4. reviderade upplagan 2007. WSOY Oppimateriaalit Oy, Helsingfors. ISBN 978-951-0-33468-3, 651 sidor.

Vanhemmat painokset eivät kelpaa.

VALINTAKOEJÄRJESTELYT

Valintakokeeseen Turun yliopistossa osallistuvien hakijoiden jako luentosaleihin on nähtävissä valintakoepäivänä klo 8.00 lähtien Hammaslääketieteen laitoksen, Dentaliarakennuksen (os. Lemminkäisenkatu 2) aulaussa.

Turun yliopistoon hammaslääketieteen lisensiaatin koulutukseen pyrkivien, mutta valintakokeen Kuopion yliopistossa suorittavien valintakoe pidetään Kuopion yliopiston Tieto Teknia rakennuksessa seminaarisalit 1037-1039, katuosoite os. Savilahdentie 6 B. Valintakoe paikka Tampereen yliopistossa ilmoitetaan myöhemmin.

Valintakoetilaisuudessa on jokaisen esitettävä valokuvallinen henkilöllisyystodistus, passi tai ajokortti.

Kokeissa sallitut laskimet ovat seuraavat:

Canon: F-604, F-720

Casio: FX-82 ES, FX-82 MS, FX-85 ES, FX-991 ES, FX-115 MS

HP (Hewlett Packard): 95, 305

Sharp: EL-501 WB-BK, EL-506 WB-BK, EL-531 WHB-BK, EL-531 WGB-BK

TI (Texas Instruments): TI-30XA, TI-30XA SOLAR, TI-30Xa, TI-30Xa SOLAR, TI-30 Eco RS, TI-30X SOLAR, TI-30X IIB, TI-30X IIS, TI-36X II, TI-36X SOLAR, TI-36X II SOLAR

Mahdolliset lisäykset laskinlistaan on luettavissa internetissä osoitteessa:

www.med.helsinki.fi/opiskelijavalinta

Tarkista laskimesi jo ennen valintakokeeseen saapumista.

