

**LAB-ammattikorkeakoulu
Ylempi ammattikorkeakoulututkinto
VALINTAKOE OHJE, kevät 2025**

Hakukohde

**Sosiaali- ja terveystieteiden digiasiantuntija, 90 op, Lahti,
verkkokoulutus**

Sisällys

1	Yleistä valintakokeesta	1
2	Valintakokeen suorittaminen käytännössä.....	2
2.1	OSA A: Monivalintatentti (60 p)	2
2.2	OSA B: Haastattelu (20 p).....	2
2.3	OSA C: Motivaatiokirje (20 p)	2
3	Valintakokeen arviointi ja tulokset.....	3
4	Yhteystiedot	4

Liitteet

Liite 1. LAB MOOC-ohje

1 Yleistä valintakokeesta

Valintakoe on rakenteeltaan kolmeosainen sisältäen osa A. digitaalisen monivalintakokeen, osa B. videohaastattelun, sekä osa C. motivaatiokirjeen.

Hakijoille toimitetaan linkki ja kurssiavain LAB MOOCin Sosiaali- ja terveys- palvelujen digiasiantuntija -koulutuksen valintakoesivulle viimeistään viikolla 20. Hakija luo itselleen tunnuksen LAB MOOCiin (ks. ohje liitteenä). Luoduilla tunnuksilla on hyvä kirjautua hyvissä ajoin LAB MOOCiin, josta löytyvät yksityiskohtaiset ohjeet valintakokeen jokaiseen osaan.

Videohaastattelu toteutetaan RecRight-haastattelupalvelussa. Hakija saa sähköpostitse linkin RecRight-videohaastattelupalveluun viimeistään viikolla 20. Roskapostikansio on hyvä tarkastaa, mikäli sähköposti ei ole saapunut.

2 Valintakokeen suorittaminen käytännössä

2.1 OSA A: Monivalintatentti (60 p)

Digitaalinen monivalintatentti suoritetaan ma 19.5.2025 klo 10–11 LAB MOOCissa.

Monivalintakoe perustuu seuraavaan julkaisuun:

Salonen, K., Eloranta, S., Hautala, T. & Kinon, S. 2017. Saatavissa: <http://julkaisut.turkuamk.fi/isbn9789522166494.pdf>

Monivalintatentin hakija suorittaa itse valitsemassaan rauhallisessa tilassa tietokoneella. Monivalintatentin tekemiseen ei voi käyttää mobiililaitetta.

Ennen monivalintatenttiä hakija voi esittää kysymyksiä koulutuksen vastuukoordinaattorille ja tutoropettajalle MOOCissa olevan Zoom-videopalvelun kautta klo 9–10. Zoom-linkki on saatavilla LAB MOOCissa. Zoom -videopalvelu on hyvä ladata etukäteen.

2.2 OSA B: Haastattelu (20 p)

Haastattelu suoritetaan RecRight -videohaastattelupalvelussa. Video on vapaamuotoinen ja kestoltaan max. 2 minuuttia. Haastattelukysymyksen kautta hakija voi esitellä aiempaa osaamistaan. Video lähetetään RecRightissa viimeistään ma 19.5.2025 klo 9.00 mennessä.

Haastattelun tekemiseen tarvitaan web-kamera tai moderni mobiililaitte, sekä toimiva Internet-yhteys. Haastatteluun voi osallistua missä ja milloin hakijalle parhaiten sopii. Haastattelukysymykseen voi vastata usealla nauhoituskerralla. Video siirtyy arvioitavaksi vasta, kun Lähetä-painike on painettu. Vastauksia pääsevät katsomaan ainoastaan hakukohteen opiskelijavalinnasta vastaavat arvioitsijat.

RecRight -palvelulla on tekninen tuki saatavissa. LAB ei vastaa tietoteknologiaan liittyvistä ongelmista.

2.3 OSA C: Motivaatiokirje (20 p)

Motivaatiokirje on laajuudeltaan max. 250 sanaa. Motivaatiokirje ohjeistetaan tarkemmin ja kirjoitetaan LAB MOOCissa viimeistään ma 19.5.2025 klo 9.00 mennessä.

3 Valintakokeen arviointi ja tulokset

Valinta tehdään valintakokeesta kertyvien pisteiden perusteella. Valintakoe on maksimissaan 100 pistettä, joka jakautuu seuraavasti: osa A. digitaalinen monivalintatentti 60 pistettä, osa B. hakuvideo 20 pistettä ja osa C. motivaatiokirje 20 pistettä. Minkä tahansa yksittäisen osion (A, B tai C) hylkääminen johtaa koko valintakokeen hylkäämiseen. Valintakoetulos on käytettävissä vain tällä hakukierroksella.

Valintojen tulokset julkaistaan viimeistään 3.7.2025. Kirjautumalla Oma Opintopolku -palveluun, hakija näkee tulokset ja voi ottaa opiskelupaikan vastaan. Opiskelupaikka on otettava vastaan viimeistään 10.7.2025 klo 15.00. Varasijoilta hyväksyminen päättyy 5.8.2025 klo 15.00.

4 Yhteystiedot

LAB Hakijapalvelut: hakijapalvelut@lab.fi ja <https://lab.fi/fi/koulutus/haku-ja-valinta>

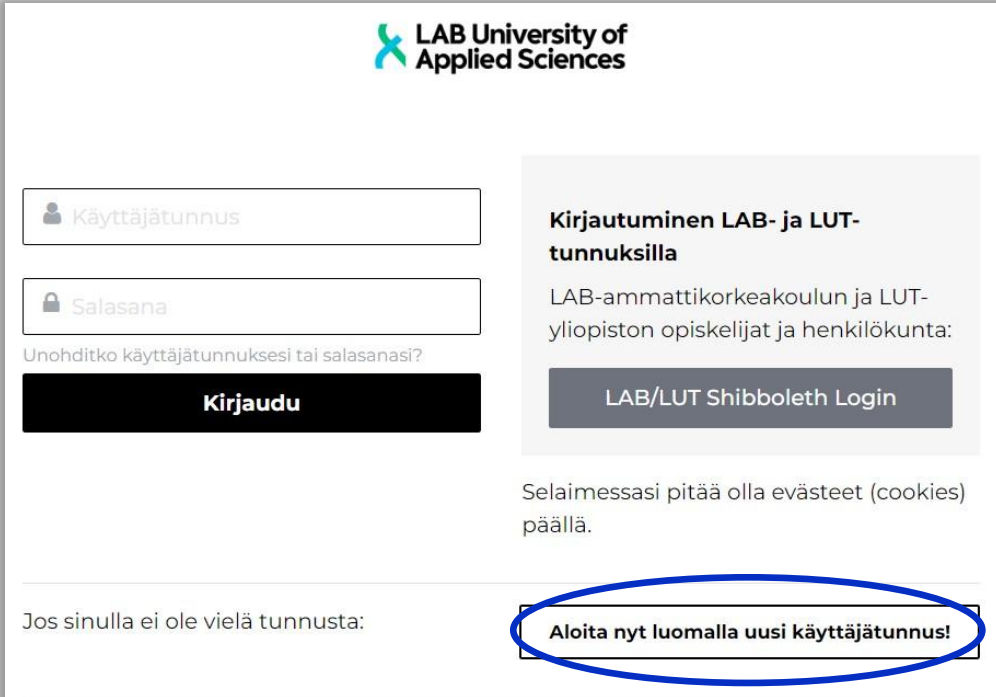
Koulutusvastuu: yliopettaja Taina Anttonen taina.anttonen@lab.fi ja lehtori Tuija Rinkinen tuija.rinkinen@lab.fi

LIITE 1.

Ohje tunnuksen luomiseen LAB MOOC -sivustoon

Huom! Käy luomassa tunnus alustalle tämän ohjeen avulla hyvissä ajoin etukäteen ennen varsinaista valintakoetta. Tällöin voit luoda tunnuksen rauhassa ja yrittää luomista uudelleen, jos törmäät johonkin ongelmaan.

- 1) Mene osoitteeseen <https://mooc.lab.fi/>.
- 2) Etusivulta klikkaa oikean yläkulman "Kirjaudu"-linkkiä, joka vie kirjautumissivulle <https://mooc.lab.fi/login/index.php>
- 3) Kirjautumissivulla klikkaa painiketta "Aloita nyt luomalla uusi käyttäjätunnus!"



LAB University of Applied Sciences

Käyttäjätunnus

Salasana

Unohditko käyttäjätunnuksesi tai salasanasi?

Kirjaudu

Kirjautuminen LAB- ja LUT-tunnuksilla

LAB-ammattikorkeakoulun ja LUT-yliopiston opiskelijat ja henkilökunta:

LAB/LUT Shibboleth Login


Selaimessasi pitää olla evästeet (cookies) päällä.

Jos sinulla ei ole vielä tunnusta:


Aloita nyt luomalla uusi käyttäjätunnus!


- 4) Hyväksy palvelun käyttöehdot ja tietosuojaseloste.
- 5) Täytä kaikki "Uusi tunnus" -lomakkeella vaadittavat tiedot. Valitse käyttäjätunnuksesi ja salasanasi siten, että muistat ne myös jatkossa. Valitse salasana, joka täyttää sivulla ilmoitetut vaatimukset. Klikkaa lopuksi painiketta "Luo uusi käyttäjätunnus".


Uusi tunnus


Käyttäjätunnus 

Salasanassa tulee olla ainakin 7 merkkiä, ainakin 1 pientä kirjainta, ainakin 1 ISO kirjain(ta)


Salasana 

Sähköpostiosoite 

Sähköposti (varmistus) 

Etunimi 

- 6) Saat ilmoittamaasi sähköpostiin viestin, josta löytyy tunnuksen aktivointilinkki. Jos viestiä ei näy, muista tarkistaa myös roskapostikansiosi. Klikkaa aktivointilinkkiä.
- 7) Tunnuksesi on aktivoitu ja pääset kirjautumaan alustalle osoitteessa <https://mooc.lab.fi/>. Klikkaa etusivun oikeasta yläkulmasta Kirjaudu-linkkiä, joka vie kirjautumissivulle <https://mooc.lab.fi/login/index.php>. Kirjautumissivulla anna käyttäjätunnuksesi ja salasanasi kenttiin "Käyttäjätunnus" ja "Salasana".

 LAB University of Applied Sciences

Unohditko käyttäjätunnuksesi tai salasanasi?

Kirjaudu

Kirjautuminen LAB- ja LUT-tunnuksilla

LAB-ammattikorkeakoulun ja LUT-yliopiston opiskelijat ja henkilökunta:

LAB/LUT Shibboleth Login

Selaimessasi pitää olla evästeet (cookies) päällä.

- 8) Alustalla voit liittyä valintakokeesi kurssialueelle sinulle erikseen ohjeistetulla tavalla.
- 9) Jos unohdat salasanasi, pääset vaihtamaan sen klikkaamalla kirjautumissivulla olevaa "Unohditko käyttäjätunnuksesi tai salasanasi?" -linkkiä ja tämän jälkeen antamalla joko käyttäjätunnuksesi tai sähköpostiosoitteesi. Saat palveluun rekisteröimääsi sähköpostiosoitteeseen ohjeet salasanan vaihtamiseen. Jos viestiä ei näy, muista tarkistaa myös roskapostikansiosi.