

Expertise
and insight
for the future



Yliopistojen järjestämien valintakokeiden toteutukset Metropolian Valintakoejärjestelmä-palvelussa keväällä 2022

Synergiaryhmä ti 29.3.2022 klo 9.35-10.00



Sisältö

- Valintakokeet 2022
- Valintakoejärjestelmä-palvelun käyttö hakijalle ja yliopistolle
- Metropolian tarjoamat palvelut ja tuki
- Järjestelmän ja palvelun kehitys



Expertise
and insight
for the future

Valintakoejärjestelmä-palvelu

- Ollut käytössä syksystä 2019 lähtien AMKien yhteishauissa
- Järjestelmässä on käyttöönoton jälkeen toteutettu yli 250 000 hakijan valintakoe
- Hyödynnetty yliopistosektorilla keväällä 2020 ja 2021
- Keväällä 2022 yliopistoista mukana arviolta
 - 50 valintakoetta / 100 koetilaisuutta
 - 50 000 hakijaa
- Käytetty useisiin samanaikaisiin valintakokeisiin, merkittävien volyymein, vakaus, tietoturva

Expertise
and insight
for the future

Yliopistojen valintakokeet Metropolian järjestelmällä 2022-2023

- Vuosille 2022-2023 sovittu 8 yliopiston kanssa palvelusta, jossa CSC välittää Metropolian valintakoejärjestelmää ja koordinoi työryhmien toimintaa ja viestintää. Kevään 2023 osalta on alustavasti keskusteltu uusien yliopistojen ja yhteisvalintojen liittymisestä palvelun käyttäjiksi.
- Yliopistojen digitaalisten valintakokeiden lukumäärät Metropolian valintakoejärjestelmällä toteutettuna

| | Valintakokeiden lkm | Hakijoiden lkm |
|------|---------------------|----------------|
| 2021 | 36 | 28 965 |
| 2022 | 53 | 54 451 (arvio) |

Expertise
and insight
for the future

Johdanto

Hakija tekee kokeen omalla kannettavalla tietokoneellaan yliopiston osoittamissa tiloissa.

Yliopisto toteuttaa opiskelijahaun ja -valinnat, toimittaa koeaineiston, järjestää ja valvoo valintakoetilaisuuksia, arvioi mahdolliset esseevastaukset.

Metropolia valmistelelee kokeen ja hakijat järjestelmään koetilaisuutta ja arviointia varten. Siirtää tulokset Opintopolkuun. Perehdyttää ja tukee yhteyshenkilöitä.

Expertise
and insight
for the future

Hakija

Ilmoittautuu ja saa kutsun/tunnisteen koetilaisuuteen Oma Opintopolku-palvelussa. Saa **kutsun/tunnisteen** myös sähköpostilla ja tekstiviestillä.

Tekee kokeen koejärjestelmässä omalla kannettavalla tietokoneellaan yliopiston osoittamissa tiloissa langattomassa koeverkossa.

Voi tarkastella **koepisteitä** ja **vastauksia** Valintakoepisteet-palvelusta.

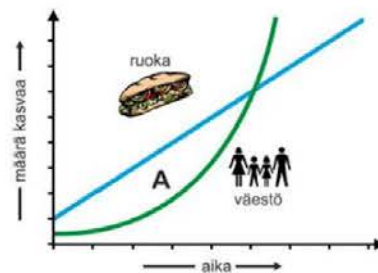
Expertise
and insight
for the future

Mallikoe

Tämä on AMK-valintakoejärjestelmällä laadittu esimerkkikoe

Tämä on esimerkki välitekstistä. Väliteksi soveltuu myös loistavasti aineiston sisällön luomiseen. Jokaiseen tekstikenttään voi liittää kuvia, taulukoita ja matemaattisia kaavoja.

Tehtävä 1: Väestön ja ravinnontuotannon kasvu Malthusin mukaan



Väestön määrä ensin laskee ja sen jälkeen kääntyy nopeaan nousuun.

- Oikein
- Väärin
- Jätän vastaamatta kysymykseen

Yliopisto

Toteuttaa opiskelijahaun, jonka yhteydessä pyytää hakijoita ilmoittautumiaan valintakoetilaisuuksiin.

Ylläpitää ohjeistuksen mukaisesti tietoja Opintopolussa opintopolkuintegraation mahdollistamiseksi.

Toimittaa tiedot hakijan kutsua/tunnistetta varten.

Toimittaa ja tarkistaa koeaineiston, koeohjeet, pisteytykset.

Expertise
and insight
for the future

Yliopisto

Lisää järjestelmään koetilat ja hakijoiden yksilölliset järjestelyt.

Perehdyttää ja opastaa yliopiston valintakoehenkilökunnan: tunnistajat, valvojat, esseiden arvioijat. Hoitaa henkilökunnan käyttäjähallinnan.

Expertise
and insight
for the future

Yliopisto

Sijoittelee hakijat koetiloihin, ja järjestää valintakoetilaisuuudet.

Koepäivänä tunnistaa hakijat, käynnistää, valvoo ja pysäyttää kokeet.

Arvioi mahdolliset esseevastaukset ja hyväksyy valintakoepisteet.

Tekee opiskelijavalinnat Opintopolussa.

Expertise
and insight
for the future

Yliopisto

Yliopisto järjestää koetilat, hakijoiden varalaitteet ja tunnistajien/valvojen laitteet.

Kaksi langatonta verkkoa. Koeverkko ja virkailijaverkko.

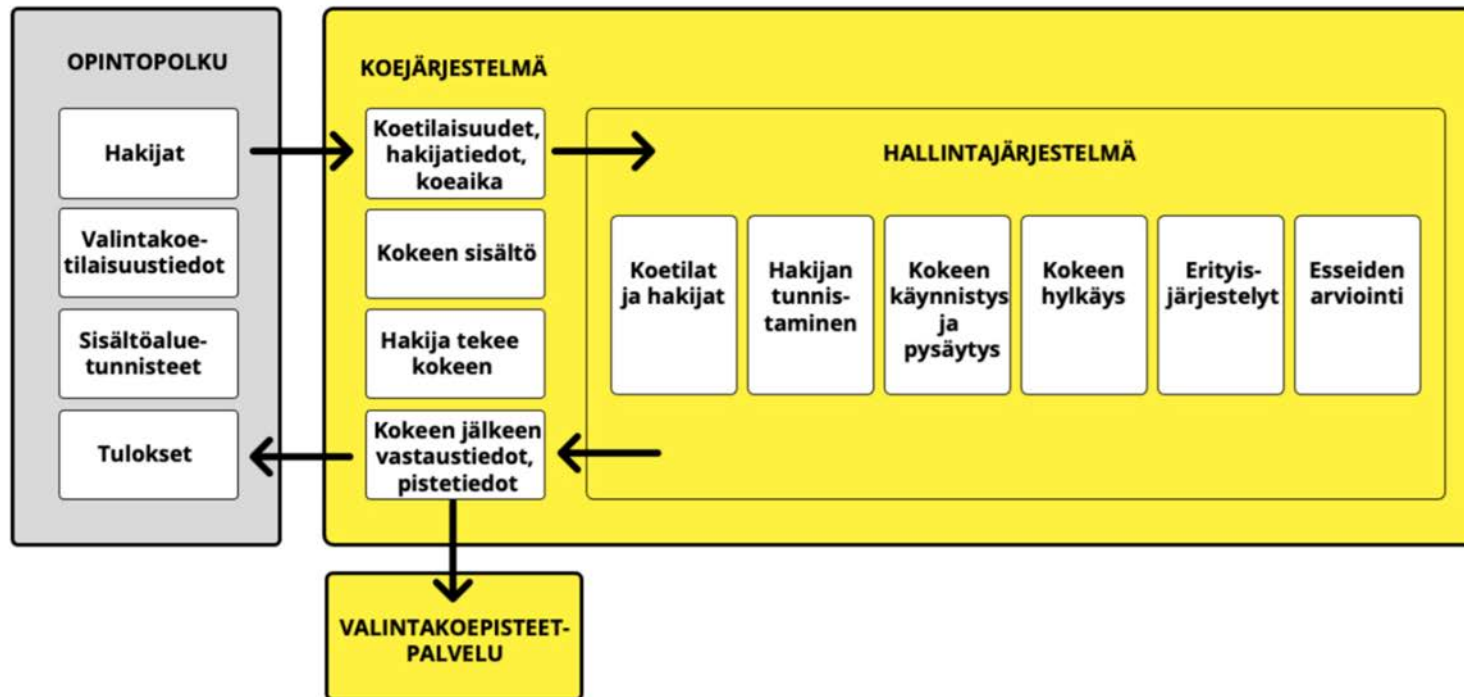
Varakoneita noin 10% hakijoiden määrästä.

Virkailijoille kannettavia tietokoneita/puhelimia/tabletteja

Expertise
and insight
for the future

Valintakoejärjestelmä-palvelu

Sisältää pääsyt koe- ja hallintajärjestelmiin, joissa hallitaan koesisältöjä, hakijoita, koetiloja, koetilaisuuksia, hakijoiden vastauksia, arviointeja ja koetuloksia.



Expertise
and insight
for the future

Metropolia

Metropoliassa tehdään toimenpiteitä kokeiden toteuttamiseksi, esimerkiksi valintakoeaineiston sisällön tallennus järjestelmään. Hakijoiden ja koetilaisuuksien tiedot valmistellaan kokeen toteutusta ja arviointia varten.

Toimittaa hakijoille kutsun/tunnisteen valintakoetilaisuuteen.

Tarjoaa palvelun valintakoepisteiden tarkasteluun.

Expertise
and insight
for the future

Metropolia

Tuetaan yhteyshenkilöitä kokeen järjestämisessä ja yliopiston henkilöstön perehdyttämisessä ohjein, videoin ja infotilaisuuksin.

Kokeen aikana tuki mahdollisiin ongelmatilanteisiin.

Valintakoetulosten valmistelu Opintopolkua varten.
Haetaan ja viedään opintopolkuintegraatiolla hakijoita, valintakoetilaisuuksien ja valintakoepisteiden tietoja.

Expertise
and insight
for the future

Kehityskohteita kevään 2022 valintakokeisiin

- Aukkotehtävät (”monivalintatyypinen”, ”esseetyypinen”)
- Kaavaeditori
- Tunnisteen tietojen kehittäminen
- Hakijoiden tiloihin sijoittelun joustavoittaminen
- Esseetehtävien arvioinnin kehittäminen
- Koevastaukset ja –pisteet sisältämän raportin kehitys
- Samaan valintakokeeseen hakijoita useista eri hauista
- jne

Valintakoejärjestelyt kevät 2022

Valintakokeiden järjestäminen on yhteistyötä valintakokeen järjestävän yliopiston, Metropolian ja OPH:n välillä.

Lokakuu

Marraskuu

Joulukuu

Tammikuu

Helmikuu

Maaliskuu

Huhtikuu

Toukokuu

Kesäkuu

Heinäkuu

Elo-
joulukuu

- ✓ Kysely koejärjestelmän käytöstä
 - ✓ Järjestelmän kehitys ja sen seuranta
 - ✓ Hakukohteiden sitoutuminen järjestelmän käyttöön
 - ✓ Koejärjestelmän version lukitus
 - ✓ Yhteyshenkilöiden tiedot, kokeiden tiedot
 - ✓ Koetilaisuuksien tiedot hakulomakkeelle
 - ✓ Koeaineiston toimittaminen
 - ✓ Opintopolkutunnisteiden toimittaminen
 - ✓ Koetilaisuuksien valmistelu; tilat, verkot ja laitteet
 - ✓ Koeverkkojen tiedot
 - ✓ Hakijan tunnisteiden/kutsun tiedot
 - ✓ Hakijoiden yksilöllisten järjestelyiden tiedot
 - ✓ Hakijoiden sijoittelu koetiloihin
 - ✓ Hakijoiden kutsun/tunnisteiden lähettäminen
 - ✓ Valintakokeiden toteutus ja valvonta
 - ✓ Esseiden arviointi
 - ✓ Valintakoe pisteiden hyväksyntä
 - ✓ Valintakoe pisteet-palvelu

Expertise
and insight
for the future

Expertise
and insight
for the future



THANK YOU!

www.metropolia.fi/en

www.facebook.com/MetropoliaAMK

etunimi.sukunimi@metropolia.fi

