

KEVÄÄN 2023 YHTEISHAUT KORKEAKOULUIHIN



Korkeakoulujen kevään 2023 ensimmäinen yhteishaku

- Haku korkeakoulujen syksyllä 2023 alkaviin vieraskielisiin koulutuksiin ja Taideyliopiston koulutuksiin.
- Hakuaika on 4.1.2023 klo 8.00 – 18.1.2023 klo 15.00.

Tärkeitä päivämääriä:

- Saat tietää valintojen tulokset viimeistään 2.6.2023.
- Ota opiskelupaikkasi vastaan ennen 14.7.2023 klo 15.00.
- Varasijoilta hyväksyminen päättyy 1.8.2023 klo 15.00.

Korkeakoulujen kevään 2023 toinen yhteishaku

- Haku syksyllä 2023 alkaviin suomen- ja ruotsinkielisiin koulutuksiin.
- Hakuaika 15.3.2023 klo 8 – 30.3.2023 klo 15.
- Todistusvalintojen tulokset ilmoitetaan hakijoille viimeistään 29.5.2023
- Valintojen tulokset ilmoitetaan hakijoille viimeistään 7.7.2023
- Opiskelupaikka on otettava vastaan ennen 14.7.2023 klo 15.00
- Varasijoilta hyväksyminen päättyy 1.8.2023 klo 15.00
- Korkeakoulu päättää lisähaun järjestämisestä ja lisähaun kestosta.
- Hakukohteet: <https://opintopolku.fi/konfo/fi/>

YHTEISHAKU

15. – 30.3.2023

(2. haku)

(4. – 18.1. haku 1)

www.opintopolku.fi

6 hakutoivetta

1.

2.

...

...

6.

mieluisuus-
järjestys !

Yhden paikan sääntö!



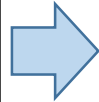
TODISTUSVALINTA

- 40 – 90 % kiintiöstä
- 3 – 6 yo-koetta
- kynnysehtoja voi olla alakohtaisesti
- tiedot viimeist. **29.5.23**
- 1.haun tulokset **2.6.**



SOVELTUVUUSKOKEET

- esim. opettajankoulutus,
- liikuntatiede, taidealat,...



ENNAKKOTEHT.

- arkkitehtuuri,
- taidealat,...



VALINTAKOE

- huhtikuu - kesäkuu
- nettiaineistoja, lukio-kursseja, aineistoja,...
- Digikoe kannettavalla
- tiedot viim. **7.7.** (2.haku)



OPISELUPAIKAN VASTAANOTTO

- viimeistään **14.7.2023**
- mahdollisuus jonottaa varapaikkoja
- Muista myös ilmoittautua korkeakouluun!



EI KUTSUA KOKEESEEN

- koe 1. hakukohteessa
- tai paikan voi valita hakuvaiheessa



Tulosten rajaaminen on hyvä apuväline koulutusten etsinnässä

Rajaa tuloksia

Koulutukset (48) Oppilaitokset (9)

Koulutustyyppi

Opetuskieli

Sijainti

Koulutustausta Lukio, Ylioppilas

Haku käynnissä

Työelämä- ja täydennyskoulutukset

Korkeakoulujen kevään 2023 toinen yhteishaku Lukio Ylioppilas

Energiatekniikka, kandidaatti ja diplomi-insinööri

Energiaa tarvitaan yhä enemmän. Ilmastonmuutoksen ja ymmärtäminen sähkö- ja lämmön tuotannossa ovat haasteita, joita vastaan diplomaattien on perehdyttävä energian tuotantotekniikkaan.

Tekniikan kandidaatti, Diplomi-insinööri 300 opintopistettä

Fotoniikka, kandidaatti ja diplomi-insinööri

Fotoniikka on näkymättömään ja näkyvään valoon perustuva teknologia, joka mahdollistaa monet tutut ja tulevaisuuden sovellukset kuten laserkirurgian, aurinkokennot ja virtuaali- sekä lisätyn todellisuuden.

Tekniikan kandidaatti, Diplomi-insinööri 300 opintopistettä

Hakutapa 1

Yhteishaku

- Korkeakoulujen yhteishaku syyskuu 2022
- Korkeakoulujen kevään 2023 ensimmäinen yhteishaku
- Korkeakoulujen kevään 2023 toinen yhteishaku
- Perusopetuksen jälkeisen koulutuksen yhteishaku 2023

Korkeakoulujen kevään toinen haku

Koulutuksen hakukohteet

📅 Yhteishaku (1)

Täytä hakulomake

Robottiikka, Robottiikan koulutus, Tekniikan kandidaatti ja diplomi-insinööri (3v + 2v) - DIA-yhteisvalinta

Tampereen yliopisto, Tekniikan ja luonnontieteiden tiedekunta

Haku alkaa:

15.3.2023 klo 08:00

Haku päättyy:

30.3.2023 klo 15:00

Koulutus alkaa:

Syksy 2023

Pohjakoulutus:

Yleinen yliopistokelpoisuus

Opiskelupaikkoja:

40, joista ensikertalaisille 28

[Täytä hakulomake](#)

[Lue valintaperusteet](#)

Yleistä hakulomakkeista 1

- Haku tehdään **Opintopolussa** www.opintopolku.fi
- Voit valita kummassakin yhteishaussa kuusi hakukohtetta
 - Kevään **ensimmäisen** yhteishaun lomakkeella hakukohteita **ei aseteta mielisuusjärjestykseen**
 - **Kevään toisen ja syksyn yhteishaun** lomakkeella hakukohteet **pitää laittaa** mielisuusjärjestykseen
- Käytä sähköpostia, joka on voimassa lukion jälkeen
- Lomake on hakijakohtainen
- Sähköisen asioinnin ehto on hyväksyttävä -> kaikki viestit tulevat sähköisesti
- Täytä hakulomakkeen pakolliset osiot, tarkista tiedot ja lähetä
- Muutokset ja lisäykset pitää olla lähetettynä lomakkeella määräaikoihin mennessä
– ei riitä että lomakkeen on avannut ennen määräaika!

Yleistä hakulomakkeista 2

- Lomake tulee olla lähetetty ennen kuin määräaika umpeutuu
 - Vahvistusviesti hakemuksen lähettämisestä → tae siitä, että hakemuksen lähettäminen on onnistunut.
- Liitteet voi ladata hakulomakkeelle
- Erityisjärjestelyhakemukset viim. 7 vrk hakuajan päättymisen jälkeen
- Hakemuksen vahvistussähköpostin mukana hakija saa hakemuksen **muokkauslinkin**
- Linkin kautta hakulomakkeen tietoja voi muuttaa hakuaikana
 - Muokkauksesta saa sähköpostivahvistuksen ja uuden linkin
- Linkki on kertakäyttöinen ja hakija voi tilata uuden linkin sähköpostiinsa
- Linkki on voimassa 14 vrk

Hakulomakkeen täyttämisen jälkeen

- Selvitä, onko hakemallesi alalle ennakkotehtävä, valinta- ja/ tai soveltuvuuskoe tms.
- Toimita erityisjärjestelyhakemukset (7 vrk hakuajan päättymisen jälkeen)
- Palauta mahdolliset ennakkotehtävät ajoissa
- Tutustu vanhoihin kokeisiin
- Opiskele kokeeseen – ennakkomateriaali, lukion sisältöjä jne.
- Selvitä koeaika, paikka ja tarvittavat välineet
- Mene paikalle!

AMK-valintakoe on ammattikorkeakoulujen yhteinen digitaalinen valintakoe, joka tehdään omalla kannettavalla tietokoneella.

AMK-valintakoe järjestetään keväällä ajalla 29.5.–2.6.2023. Ammattikorkeakoulujen tarjoamat valintakoetilaisuudet vaihtelevat ammattikorkeakouluittain. Löydät tarjolla olevat valintakoetilaisuudet [taulukosta 2](#). Tutustu huolellisesti valintakokeeseen liittyviin ohjeisiin ennen AMK-valintakokeeseen osallistumista.

AMK-valintakokeessa arvioidaan valmiuksia ammattikorkeakouluopintoihin. AMK-valintakokeeseen ei liity ennakkomateriaalia tai -tehtäviä.

AMK-valintakoe on käytössä seuraavilla koulutusaloilla:

- Humanistinen ala ja kasvatustieteiden ala
- Liiketalouden ja tietojenkäsittelyn ala
- Luonnonvara-ala
- Matkailu-, ravitsemis- ja talousala
- Merenkulun ala
- Sosiaali-, terveys-, liikunta- ja kauneudenhoito-ala
- Tekniikan ala

Merkitse valintakoepäivä muistiin!

Yliopistojen valintakokeita 2023

23.5.2023 Lääketieteellisten alojen yhteisvalinta (hammaslääketiede, lääketiede, eläinlääketiede)

24.5.2023 Logopedia, psykologia

25.5.2023 Oikeustiede

26.5.2023 Valtakunnallinen kasvatustieteiden valintakoe eli VAKAVA-koe

30.5.2023 DIA-yhteisvalinta

31.5.2023 Farmasia

6.6.2023 Kauppatieteet

14. - 16.6.2023 Opettajankoulutusten soveltuvuuskoet

Tarkista hakukohteesi valintakoepäivä ja merkitse se muistiin!

Muista selvittää mahdolliset ennakkotehtävät!

Opiskelijavalinnat

- Ilmoitus saadusta paikasta tulee sähköpostiin
- 1. Yhteishaun tulokset julkaistaan viimeistään 2.6.2023
- Todistusvalintojen tulokset julkaistaan viimeistään 29.5.2023
- Korkeakoulut voivat julkaista valintojen tuloksia pitkin kevättä
- Kaikki tulokset julkaistaan viimeistään 7.7.2023
- Kun kaikki valinnat ovat valtakunnallisesti valmiit, hakijat saavat tuloskirjeen
- Kirjeessä on tulostaulukko, jossa näkyy hakijan kaikkien hakukohteiden tilanne. Siinä näkyy hakukohde, valinnan tulos, valintatapa, pisteet, alin hyväksyty pistemäärä ja varasija
- Molemmissa kevään yhteishauissa hakijat voivat tulla varasijoilta hyväksytyiksi 1.8.2023 klo 15 saakka (jos paikkoja ei oteta aiemmin vastaan)

Opiskelupaikan vastaanotto yhteishaussa

- Molemmissa kevään yhteishauissa paikka tulee ottaa vastaan viimeistään **14.7.2023 klo 15.00 – muuten menetät paikan!**
- Jos sinut hyväksytään varasijalta myöhemmin, sinulla on 7 vrk aikaa ottaa paikka vastaan. Tällöin määräaika umpeutuu 7. vuorokautena hyväksymisestä klo 15.00.
- Paikan vastaanoton ohjeet:
[Paikan vastaanotto ja ilmoittautuminen korkeakouluun – Opintopolku](#)
- Vastaanottoilmoitus kannattaa tehdä Oma opintopolku –palvelussa.

Huomioitavaa paikan vastaanotossa

- **Voit ottaa vastaan samana lukukautena alkavasta koulutuksesta vain yhden opiskelupaikan** (1. haussa voi saada monta paikkaa)
- Jos hakee molemmissa kevään yhteishauissa ja saa paikan molemmissa yhteishauissa, ottaessaan paikan vastaan yhdessä yhteishaussa, peruuntuu hyväksynnät toisessa yhteishaussa.
 - Jos esimerkiksi ottaa paikan vastaan ensimmäisessä yhteishaussa huhtikuussa, ja on hakenut toisessa yhteishaussa, ei voi toisessa yhteishaussa enää tulla hyväksytyksi hakemiinsa koulutuksiin.
- Vaikka **kevään ensimmäisessä yhteishaussa** voi tulla hyväksytyksi kaikkiin hakemiin koulutuksiin, joihin valintamenestys riittää, **voi ottaa vastaan vain yhden paikan** -> muut haut peruuntuvat
- **Huom! Kevään ensimmäisessä yhteishaussa ei voi ottaa paikkaa vastaan ja jäädä jonottamaan muiden hakukohteiden tuloksia.**

Paikan vastaanotto ja varasijat kevään toisessa yhteishaussa

Huomaa, että jos kaikki valitut hakijat ottavat paikan vastaan, varasijoilta ei välttämättä hyväksytä ketään.

Suosituissa koulutuksissa varasijalta hyväksyminen sulkeutuu jo muutamassa päivässä siitä, kun kaikki valinnat on julkaistu.

Seuraa oman varasijatilanteesi kehittymistä Oma Opintopolku -palvelussa.

Muista ilmoittautua korkeakouluun!

Opiskelupaikan vastaanottamisen lisäksi sinun täytyy ilmoittautua korkeakouluun määräaikaan mennessä. Jos et ilmoittaudu määräaikana, menetät opiskeluoikeuden.

Esimerkki 1 – kevään toinen yhteishaku ja hyväksyntä alempaan hakutoiveeseen

Heikki Hakija on tullut kesäkuun alussa hyväksytyksi 2. hakutoiveeseen, mutta 1. hakutoiveen valinnat ovat vielä kesken. Heikki ei voi ottaa vielä tätä paikkaa vastaan, sillä hänet voidaan vielä hyväksyä 1. hakutoiveeseen. Jos Heikki hyväksytään myös 1. hakukohteeseen, 2. hakutoive peruuntuu automaattisesti. Jos Heikkiä ei hyväksytä 1. hakutoiveeseen, hän voi ottaa 2. hakutoiveen paikan vastaan.

Esimerkki 2 – kevään toinen yhteishaku ja varasijalta hyväksyntä

Harri Hakija on tullut kesäkuussa hyväksytyksi 2. hakutoiveeseen, mutta hän on jäänyt varasijalle 1. hakutoiveeseen. Harri ei ole ottanut hänelle tarjottua opiskelupaikkaa vielä vastaan. Kaikkien yhteishaun tulosten julkaisemisen jälkeen hänet hyväksytään myös 1. hakutoiveeseen varasijalta. Tässä tilanteessa hän voi valita, ottaako 1. vai 2. hakutoiveen opiskelupaikan vastaan. Hän voi kuitenkin ottaa vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan paikan samana lukukautena alkavasta koulutuksesta.

Esimerkki 3 - kevään toinen yhteishaku ja paikan vastaanotto sekä jonottaminen

Hanna Hakija on saanut 3. hakutoiveelta paikan, jonka hän ottaa vastaan. Lisäksi hän jää jonottamaan kahta ylempää hakutoivettaan, joihin hän on varalla.

1. Hanna saa sähköpostiinsa ilmoituksen siitä, että hänet on hyväksytty 2. hakutoiveeseensa, mutta on edelleen jonossa 1. hakutoiveeseen. Paikan vastaanotto 3. hakutoiveeseen peruuntuu automaattisesti ja siirtyy 2. hakutoiveeseen. Hanna saa asiasta sähköpostiin ilmoituksen.
2. Hanna tulee varasijalta hyväksytyksi myöhemmin myös 1. hakutoiveeseen. Tällöin 2. hakutoive peruuntuu, ja hänen sitova paikan vastaanotto siirtyy 1. hakutoiveeseen. 1. hakutoiveesta tulee siis Hannan opiskelupaikka, ja Hanna saa sähköpostiin ilmoituksen asiasta.
3. Jos Hanna ei saa paikkaa varasijalta kummastakaan ylemmästä hakukohteesta, 3. hakutoive muuttuu automaattisesti sitovasti vastaanotetuksi.