



## OHJEITA YLIOPPILASKOKEISIIN ILMOITTAUTUMISESTA KEVÄÄN 2022 KIRJOITUKSIIN /Järvenpään lukiosta jo valmistunut opiskelija

Ylioppilaskirjoituksiin voi ilmoittautua ainoastaan Järvenpään lukion tai aikuislukion nykyinen tai aiemmin oppilaitoksesta valmistunut opiskelija.

### Kevään 2022 kokeiden aikataulut:

<https://www.ylioppilastutkinto.fi/ylioppilastutkinto/koepaivat/kevaan-2022-koepaivat>

### ILMOITTAUTUMINEN KOROTUSKOKEISIIN JA TUTKINNON TÄYDENTÄMISEEN

#### 1) Hyväksytty koe:

- Kokeen saa uusia niin monta kertaa kuin haluaa.
- Todistukseen merkitään parempi arvosana, jos uusii kokeen tutkinnon suorittamisen aikana.
- Ylioppilaana uusitusta kokeesta saa erillisen todistuksen.
- Kokelas, joka on suorittanut hyväksytysti vanhamuotoisen reaalkokeen, voi uusimisen sijaan täydentää tutkintoaan yhdellä tai useammalla reaaliaineen kokeella.

#### 2) Hylätty koe:

- Ylioppilastutkinnon suoritus kesken: Kokeen saa uusia kolme kertaa välittömästi seuraavien kolmen tutkintokerran aikana.
- Voit vaihtaa pakollisen vaativamman kokeen lyhyemmän oppimäärän kokeeseen edellyttäen, että tutkintoosi sisältyy yksi pitkän oppimäärän koe (A-kieli tai pitkä matematiikka)  
HUOM! Suomi tai ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus -kokeeseen saa osallistua vain, jos kokelaalla on oikeus osallistua ko. kokeeseen, eli jos kokelaan oma äidinkieli ei ole suomi, ruotsi tai saame ja hän on opiskellut lukion oppimäärän mukaiset suomi tai ruotsi toisena kielenä ja kirjallisuus - oppimäärän pakolliset opinnot, jotka ovat kokeeseen osallistumisen edellytyksenä lukiokoulutuksen oppimäärää suorittavalle.
- Ylioppilaana saa uusia hylätyn kokeen niin monta kertaa kuin haluaa.

#### 3) Tutkinnon täydentäminen

- Tutkinnon täydentäminen uusilla kokeilla, joihin ei ole aiemmin osallistunut, on mahdollista sen jälkeen, kun on suorittanut ylioppilastutkinnon.
- Ajankohdan voi valita vapaasti.
- Samassa oppiaineessa voi suorittaa myös eritasoisia kokeita. Esimerkiksi jos on kirjoittanut ylioppilastutkinnon suorittamisen yhteydessä pitkän matematiikan, voi tutkintoa täydentää lyhyen matematiikan kokeella.
- Kokeen voi uusia niin monta kertaa kuin haluaa.
- Uusista kokeista saa erillisen todistuksen.

#### Lisätietoa:

[https://www.ylioppilastutkinto.fi/images/sivuston\\_tiedostot/Ohjeet/Yleiset/yleiset\\_maaraykset\\_ja\\_ohjeet\\_2022k.pdf](https://www.ylioppilastutkinto.fi/images/sivuston_tiedostot/Ohjeet/Yleiset/yleiset_maaraykset_ja_ohjeet_2022k.pdf)



<https://www.ylioppilastutkinto.fi/maaraykset/erityisjarjestelyt>

<https://www.ylioppilastutkinto.fi/maaraykset/koekohtaiset-maaraykset-ja-ohjeet>

### **Ilmoittautuminen kevään 2022 ylioppilaskirjoituksiin**

- A) Järvenpään lukiosta valmistuneet ylioppilaat ilmoittavat yo-kirjoituksiin osallistumisesta lähettämällä omasta yksityissähköpostistaan viestin osoitteeseen [lukio@jarvenpaa.fi](mailto:lukio@jarvenpaa.fi).
- B) Vastausviestissä korottajat/täydentäjät saavat sähköpostiinsa avainkoodin, jolla luovat itselleen Wilma-tunnuksen.
- C) Wilmaan lomakkeista valitaan: Ilmoittautuminen ylioppilaskirjoituksiin 2022K korottajat/täydentäjät

Lomakkeen täyttö:

- 1) **Tarkista yhteystietosi huolellisesti, ja mikäli niihin on tullut muutoksia, ilmoita niistä [lukio@jarvenpaa.fi](mailto:lukio@jarvenpaa.fi)**
- 2) Ylioppilastutkintotodistuksesta tai Wilmasta (lukion opiskelijat) näet aiemmin suorittamasi kokeet, onko koe ollut ylimääräinen vai pakollinen, kokeiden arvosanat, kokeiden taso ja suoritusajankohta.
- 3) Ainevalikosta valitaan se oppiaine, jonka kirjoitat. Kielten ja matematiikan osalta valitaan aina myös kokeen laajuus (lyhyt, keskipitkä, pitkä). Saat uuden rivin lisättyä painamalla +näppäintä. Kokeiden tasot:
  - Ruotsi/ toinen kotimainen
    - A-taso/pitkä oppimäärä, vaativamman tason koe: Koe perustuu alakoulusta alkaneeseen oppimäärään.
    - B-taso: Keskipitkä oppimäärä: Koe perustuu perusopetuksen yläkoulussa alkaneeseen oppimäärään (B1).
  - Vieras kieli:
    - A-taso/ pitkä oppimäärä vaativamman tason koe: Koe perustuu ala-asteelta alkaneeseen oppimäärään.
    - C-taso: Lyhyt oppimäärä: Koe perustuu lyhyen kielen oppimäärään (B2/B3).
  - Matematiikka
    - A-taso/ vaativamman tason koe: pitkä matematiikka
    - B-taso: lyhyt matematiikka
- 4) Valitse kirjoitatko aineen pakollisena vai ylimääräisenä. Tutkintoa täydennettäessä koe on aina ylimääräinen.
- 4) Vuosi kohtaan valitaan 2022K
- 5) Kokelaslajit:
  - hylätyn pakollisen kokeen uusija: arvosana i, i+, i-, i=, ja koe näkyy pakollisena suorituksissa
  - hyväksytyt kokeen uusija: arvosana kirjoituksista A, B, C, M, E tai L
  - tutkinnon täydentäjä: ei aiemmin ole kirjoittanut koko koetta
  - kompensoidun kokeen uusija: hylätty pakollinen koe (i, i+, i-, i=), mutta päässyt ylioppilaaksi muiden kokeiden arvosanojen perusteella
  - hylätyn ylimääräisen kokeen uusija: arvosana i, i+, i-, i=, ja koe näkyy ylimääräisenä suorituksissa
- 6) Tallenna lomake.
- 7) **Tulosta lomake ja allekirjoita. Korjaa lomakkeeseen yhteystietosi kynällä, mikäli niissä on virheitä.**



---

**8) Lomakkeen palautus allekirjoitettuna koululle postilaatikkoon/vahtimestareille tai postitse pääsääntöisesti 23.11 .2021 mennessä, kuitenkin viimeistään 1.12.2021.**