



Gradian ammattiin
opiskelevat
& lukiolaiset ja
Jyväskylän
Norssin lukiolaiset

Rakenna oma opintopolkusi toiselta asteelta korkeakouluun

Tutustumisia, tapahtumia ja opintoja 2021-2022

[EDUFUTURA.FI/OPINTOTARJOTIN](https://edufutura.fi/opintotarjotin)

Tapahtumat & tutustumiset

EduFutura Road Show´t

Syys- ja kevätlukukaudella osana oppituntia tietoisuuskorkeakouluopinnoista ja opiskelijoiden omia kokemuksia.

24.9.2021 Tutkijoiden yö

Mitä tutkijat tekevät? Työpajojen, tiedeluentojen, tutkijatapaamisten ja laboratoriovierailujen kautta pääset tutustumaan eri tieteisiin ja tutkijoiden työhön.

12.11.2021 Hakijan päivä JAMK & JYU

Mitä Jyväskylän yliopistossa ja Jyväskylän ammattikorkeakoulussa voi opiskella ja miten niihin haetaan? JAMKin ja JYU:n kampuksilla järjestävässä tapahtumassa on mahdollista käydä esittelyissä ja infoissa sekä tavata eri alojen opiskelijoita, opettajia ja korkeakoulujen alumneneja.

25. - 29.4.2022 Työelämäviikko ja Korkeakouluviikko

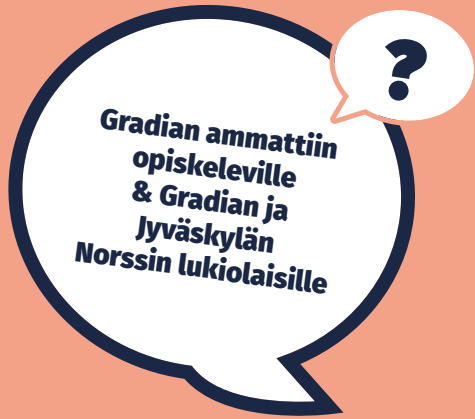
Työelämäviikolla Gradia-lukioiden ykköset tutustuvat työelämään sekä ratkovat yritysten ja organisaatioiden antamia haasteita. Korkeakouluviikolla Gradia-lukioiden kakkokset tutustuvat opiskeluun korkeakoulussa ja tekevät korkeakoulun opintojakson.

Kampusvierailut

Tutustumiskäynnit korkeakouluihin tehdään räätälöidysti opiskelijälähettiläiden kanssa. Käynnin yhteydessä on mahdollisuus saada esimerkiksi yleisesittely, tiedekuntaesittely tai tietyn oppiaineen esittely. Opiskelijälähettiläät voivat vierailla myös toisen asteen oppilaitoksissa. Korona-aikana esittelyt tapahtuvat pääasiassa virtuaalisesti.

Tapahtumiin saattaa tulla muutoksia korona-tilanteesta riippuen.





Orientoivat opinnot (1-2 op)

Orientoivissa opinnoissa voit tutustua kiinnostavaan alaan ja kokeilla sen opiskelua korkeakoulussa. Kehität samalla opiskelutaitojasi, jotta siirtyminen ammattikorkeakouluun tai yliopistoon on sujuvampaa.

Orientoivissa opinnoissa 2 op = noin 54 tunnin työpanos.

Orientoivien opintojen lisäksi EduFuturan opintotarjottimella on runsaasti myös muita toisen asteen opiskelijoille sopivia korkeakoulujen opintojaksoja.

Lue lisää:
edufutura.fi/opintotarjotin

 EDUFUTURAJKL

 EDUFUTURAJKL

 EDUFUTURAJKL

Jyväskylän yliopiston ja Jyväskylän ammattikorkeakoulun orientoivia opintoja

Akateeminen opiskelu

- Mind the gap: Lukiolaisten akateemisten taitojen vahvistaminen

Bio- ja ympäristötieteet

- Planetary well-being

Historia

- Me, maailma ja jäänyt konflikti: Kylmä sota meillä ja muualla

Informaatioteknologia

- Kone ja tieto, mitä tietokone tietää?

Kasvatustieteet

- Minustako kasvatusalan asiantuntija ja osaaja?

Kauppätieteet

- Haluatko kauppätieteilijäksi

Yhteistyössä
TAT Talous ja nuoret kanssa:

- Globaalit markkinat ja vastuullinen liiketoiminta
- Myynti, markkinointi ja kaupallistaminen
- Oman talouden hallinta

Kielet

- Johdatus kieleen ja sen tutkimukseen
- Deutsch für die Zukunft: Studium und Beruf

Liiketoiminta

- Markkinoinnin ytimessä

Liikunta- ja terveystieteet

- Johdatus liikunta- ja terveystieteisiin
- Kuinka elät 100-vuotiaaksi?
- Kuntoutus avaimena hyvinvointiin

Luonnontieteet

- Biologinen kemia
- Kvanttimekaniikkaa ja suhteellisuusteoriaa yleissivistävästi
- Ohjelmoinnin matematiikkaa

Luonnonvara-ala

- Vesijalanjälki

Matkailu- ja ravitsemisala

- Kestävän kehityksen ruokavalinnat
- Palvelu – menestyvän liiketoiminnan ydin
- Introduction to Tourism - Johdatus matkailun toimialaan

Musiikki

- Monitieteinen musiikintutkimus

Psykologia

- Kehityopsykologia 1
- Ihmismielen salat

Sosiaali- ja terveysala

- Johdanto sosiaali- ja terveysalalle

Tieteenfilosofia

- Kriittinen ajattelu ja tieteellinen kommunikaatio

Tilastotiede

- Johdatus tilastotieteeseen

Tekniikan ala

- Energia ja ympäristö
- 3D-tulostus ja sen tulevaisuuden mahdollisuudet
- Logistiikan maailma
- Ohjelmoinnin perusteet

EduFutura-urheilijaopinnot

Urheilijan hyvinvointi
Urheilijan yhteistyösuhteet
Urheilijan urasuunnittelu

EduFutura-yrittäjyysopinnot

DreamUp-tapahtumatuotantokurssi
Luo oma kesäduunisi
Unelmat+Inspiraatio!

PSST! Avoimen väylältä yliopistoon

Hae Jyväskylän yliopiston IT-tiedekuntaan avoimen väylältä! Suorittamalla 15 op lukiolaiset ja ammattiin opiskelevat voivat hakea suoraan tutkintokoulutukseen.

Lisätietoja: erilliset-it@jyu.fi

Korkeakoulu-polkuopinnot

Sinulle, joka opiskelet Gradiassa ammattiin ja haluat jatkaa opintoja ammattikorkeakoulussa: tee korkeakouluopintoja jo osana ammatillista tutkintoasi.

10 op Yhteisiä opintoja +
20 op Alakohtaisia ammatillisia opintoja +
10 op Harjoittelu (optio)



Gradian koulutusalat

Kone- ja tuotantotekniikka

Liiketoiminta

Logistiikka

Matkailu

Musiikki

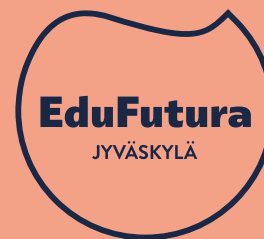
Rakennus

Ravintola ja catering

Sosiaali- ja terveys

Sähkö- ja automaatio

Tieto- ja viestintä-
tekniikka



Lue lisää: [edufutura.fi/
korkeakoulupolku](https://edufutura.fi/korkeakoulupolku)

KYSY LISÄÄ OMALTA OPOLTA, OPETTAJALTA TAI
EDUFUTURA-KOORDINAATTORILTA

Tämän lisäksi
paljon muuta tarjontaa
2. asteen opiskelijalle!

Lue lisää!

edufutura.fi/opintotarjotin

Psst! Kaikki tämä on maksutonta

EduFuturan toisen asteen opiskelijoille

EDUFUTURA.FI/OPINTOTARJOTIN

GRADIA

jamk

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO
UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ