



EduFutura

JYVÄSKYLÄ

Miten ohjaat opiskelijoita EduFutura-opintoihin?

Terhi Skaniakos (JYU), Sirpa Tuomi (Jamk), Salla Kujala (JYU), Katja Räsänen (Jamk), Mira Ruth-Viitanen (Gradia), Outi Fingerroos (JYU), Sanna Vierimaa (JYU) & Maria Hämäläinen (JYU)

Aikataulu



Yleisiä periaatteita EduFutura-ristiinopiskelusta
Terhi Skaniakos (JYU) & Sirpa Tuomi (Jamk)

EduFuturan opintojen ahotointi/ennakoiva hyväksiluku eri oppilaitoksissa
Salla Kujala (JYU), Sirpa Tuomi (Jamk) & Mira Ruth-Viitanen (Gradia)

Käytännön esimerkkejä: Miten yhdistää Gradian opintoja
korkeakouluopintoihin? Case Media-alan opinnot: Outi Fingerroos (JYU) & Mira
Ruth-Viitanen (Gradia)

Ilmoittautuminen Jamkin, JYUn ja Gradian opintoihin (opintotarjotin)

Opintojen siirtäminen toiseen oppilaitokseen

Yleisiä periaatteita EduFutura- ristiinopiskelusta

- Terhi Skaniakos (JYU)
- Sirpa Tuomi (Jamk)



RISTIINOPISKELU EDUFUTURA OPPILAITOKSISSA

Ristiinopiskelu EduFutura oppilaitoksissa tarkoittaa, että EduFutura-oppilaitoksessa opiskelevalla opiskelijalla on mahdollisuus suorittaa opintoja myös toisessa EduFutura-oppilaitoksessa. Ristiinopiskelu perustuu seuraavaan lainsäädännölliseen taustaan:

- a) Korkeakouluyhteisön tutkinto-opiskelijoilla on oikeus opiskella toisen korkeakoulun opintoja osana tutkintoaan (laki ammattikorkeakouluista (932/2014 muutos 1.1.2019, 4 §) ja yliopistoista (1367/2018 muutettu, 2§).
- b) *"Osa lukiokoulutuksen oppimäärän opinnoista on järjestettävä yhteistyössä yhden tai useamman korkeakoulun kanssa"* (Lukiolaki 714/2018 13 § 3 mom).
- c) *"Koulutuksen järjestäjien tulee tehdä yhteistyötä alueen ... lukiokoulutuksen järjestäjien, [ja] korkeakoulujen ... kanssa"* (laki ammatillisesta koulutuksesta 531/2017, 124 § 1 mom.).

Ristiinopiskelu EduFuturassa



**Toiselta asteelta
korkeakouluun**



**Korkeakoulujen
välinen ristiinopiskelu**



**Korkeakouluopiskelijoille
ammattillisia opintoja**





jamk

**Korkeakoulujen
välinen
ristiinopiskelu**

jamk



GRADIA

**Osaamisen
laajentaminen
toisen asteen
opinnoilla**



GRADIA



jamk



JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO



Orientoivat opinnot: tutustumista korkeakouluopiskeluun ja aloihin

Tutkinto-opiskelijoiden opinnot: laajentaa ja syventää osaamista

GRADIA



jamk

Ammatillisen koulutuksen alat:

kone- ja tuotantotekniikka,
liiketoiminta, logistiikka,
matkailu, musiikki, rakennus,
ravintola- ja catering, sosiaali- ja
terveys, sähkö- ja automaatio,
tieto- ja viestintätekniikka

Korkeakoulupolkuopinnot:

Kulttuurin (musiikki) polku

Liiketalouden polku

Matkailun ja ravitsemisalalan polku

Tekniikan polku

Sosiaali- ja terveysalan polku

Ennakoiva hyväksiluku/Ahointi

- EduFuturan yhteisellä osaamisen tunnistamisella ja tunnustamisella linjataan ne periaatteet, joilla tuetaan EduFutura-oppilaitosten opiskelijoiden ristiinopiskelua ja varmistetaan, että EduFutura-oppilaitoksessa hankittua osaamista ei tarvitse opiskella uudelleen toisessa EduFuturan oppilaitoksessa.
- Opiskelijaa ei vaadita suorittamaan sellaisia opintoja, joita vastaava osaaminen hänellä on jo olemassa. Opiskelija osoittaa osaamisensa oppilaitoksen määrittelemällä tavalla. Osaaminen todennetaan vastaamaan hänen tutkintoonsa sisältyviä osaamistavoitteita.

<https://edufutura.fi/henkilostolle/osaamisen-tunnistaminen-ja-tunnustaminen-edufutura-ristiinopiskelussa/>

Salla Kujala (JYU): Aiemmin hankitun osaamisen tunnistaminen ja tunnustaminen (AHOT)

Opintojen hyväksiluku voi olla

korvaamista

- edellyttää sisällöllistä vastaavuutta
- opintojakson tulee vastata sisällöltään opetussuunnitelman mukaista opintojaksoa ja oltava samantasoista

sisällyttämistä

- vastattava tutkinnon osaamistavoitteita ja oltava korkeakoulutasoisia
- opinnot kirjataan sellaisenaan rekisteriin
- opinnot voi sisällyttää tutkinnon vapaasti valittaviin / muihin opintoihin

Ahotointi (JYU)

JY:n opiskelija suorittaa EduFutura-opintojakson JAMKissa



- JAMKin opinnot ovat korkeakouluopintoja, joten opintojaksoja voidaan hyväksilukea sekä korvaamalla että sisällyttämällä JY:n opinnoiksi
- Kun JAMKin opintojakso on suoritettu, suoritus kirjataan JAMKin järjestelmään.
- Saadakseen opintojakson JY:n rekisteriin, JY:n opiskelijan tulee hakea hyväksilukua Sisu-järjestelmässä.
- Hyväksilukuhakemuksen liitteeksi tulee toimittaa joko rekisteriote suoritetuista opinnoista tai hakemukseen tulee liittää linkki Opintopolun Koski-palvelun opintotietoihin, joista käy ilmi suoritettujen opintojaksojen tiedot.
- Kun hakemus on käsitelty ja hyväksytty Sisussa, opintojakso kirjautuu JY:n rekisteriin ja opiskelija voi sijoittaa sen suunnitelmaansa Sisussa

Ahotointi (JYU)

JY:n opiskelija suorittaa EduFutura-opintojakson Gradiassa



- Toisen asteen opintoina Gradian opintoja ei voida hyväksilukea JY:n opintoihin sellaisenaan eli sisällyttämällä
- Hyväksiluku on mahdollista ainoastaan korvaamalla, jolloin arvioidaan opintojen sisällöllinen vastaavuus
- Opinnoilla oltava sisällöllinen vastaavuus ja opintojakson on vastattava osaamistavoitteita
- Gradian opintojen hyväksiluvusta hyvä sopia ennakoon
- Osaamisen todentaminen voi edellyttää lisätehtäviä
- Saadakse opintojakson JY:n rekisteriin, JY:n opiskelijan tulee hakea hyväksilukua (korvaavuutta) Sisussa
- Hyväksilukuhakemuksen liitteeksi tulee toimittaa joko rekisteriote suoritetuista opinnoista tai hakemukseen tulee liittää linkki Opintopolun Koski-palvelun opintotietoihin, joista käy ilmi suoritettujen opintojakson tiedot.

Opintojen hyväksiluku JY:ssa ja Jamkissa

- Hyväksiluettavien opintojen on vastattava opetussuunnitelmissa määritettyjä osaamistavoitteita ja oltava korkeakouluopintojen tasoisia.
- Hyväksiluettava osaaminen ei saa olla päällekkäistä tutkintoon jo tehtyjen suoritusten tai muun hyväksiluetun osaamisen kanssa.

Jamkissa:

Varmista, että opintojakso sopii osaksi tutkintoasi joko ennakoivan hyväksiluvun kautta (sisällytetty OPS:iin) tai valinnaisina opintoina.

Käytä [ristiinopiskelulomaketta](#), jonka löydät Opiskelijaintra Elmosta.

Ennakoiva hyväksiluku (Jamk)



Opiskelija sopii opintojen hyväksilukemisesta omaan tutkintoonsa opettajatutorin kanssa. Opiskelija täyttää **ristiinopiskelun opiskelusuunnitelman ja hyväksyttää sen opettajatutorilla**. Tämä on erityisen tärkeää silloin, kun suoritettavat opinnot ovat alemmalta EQF-tasolta, kuten amk→yamk tai 2. aste→amk/yamk.

Opiskelija (tai opettajatutor) toimittaa hyväksytyt ristiinopiskelun opiskelusuunnitelman opiskelijapalveluihin odottamaan opintosuoritusta ja suorituksen kirjaamista opiskelijan opintorekisteriin. Ristiinopiskelun opiskelusuunnitelma löytyy Jamkin intrasta, Opiskelijapalveluiden alla olevalta [ristiinopiskelun ohjesivulta](#).

Huom! Jos opiskelija ei sovi ristiinopiskelusta opettajatutorin kanssa ennen opintoja, voi olla ettei tehtyjä opintoja hyväksytä Jamkin tutkintoon. Opiskelija voi kuitenkin ristiinopiskella maksutta yhteistyön piirissä vaikka ei saisikaan opintoja hyväksiluettua tutkintoonsa, ja näin kerryttää omaa osaamistaan tulevaisuutta varten.

Opintojen tulee soveltua osaksi opiskelijan opintosuunnitelmaa. (OPS:in tavoitteet)

Lukiokoulutus

- Opinnoista sovitaan opinto-ohjaajan kanssa- osaksi henkilökohtaista opintosuunnitelmaa. Opinto-ohjaaja tukee ja ohjaa opiskelijaa ilmoittautumiseen liittyvissä asioissa.
- Korkeakouluviikko ja Tykö -viikko (Innofalsh, työelämäjakso)- ilmoittautuminen ryhmänohjaustunnilla.
- Osaamisen tunnustamisesta ja hyväksiluvusta vastaa opinto-ohjaaja, joka neuvottelee tarvittaessa aineenopettajan tai rehtorin kanssa. Opiskelija täyttää Osaamisen tunnustaminen – lomakkeen Wilmassa ja esittää opinto-ohjaajalle todistuksen suorituksestaan. Kirjataan Koro 2, 3 jne.

Ammatillinen koulutus

- Opinnoista sovitaan EduFutura koordinaattorin tai ryhmän ohjaajan kanssa-osaksi opiskelijan henkilökohtaista osaamisen kehittämissuunnitelmaa (HOKS)
- Perustutkinnot: ammatillinen valinnainen tutkinnon osa Korkeakouluopinnot 5-15osp
- Ammatti- ja erikoisammattitutkinnot: Osaaminen hankitaan muualla, sisältöjen vastaavuus
- EduFutura-koordinaattori tai opinto-ohjaaja vastaa Osaamisen tunnustaminen ja tunnistaminen prosessista. Opiskelija toimittaa linkin oman opintopolun Koski-palvelun opintosuoritusreksiteriin tai muun dokumentin.

Käytännön esimerkki:

- **Miten yhdistää Gradian opintoja korkeakouluopintoihin?**

(Case Media-alan opinnot: Outi Fingerroos & Mira Ruth-Viitanen)

Mikä on KUMU?

Kulttuurit ja yhteisöt muuttuvassa maailmassa -tutkinto-ohjelma eli KUMU tutkii ihmisiä, yhteisöjä ja kulttuureja etnologian, antropologian ja kulttuuripolitiikan näkökulmista.

Oppimismenetelmämme ovat yhteisöllisiä ja työelämälähtöisiä. Olemme hyviä muistitietotutkimuksessa, etnografiassa, politiikan analyysissä ja kulttuurihallinnon moninaisissa tutkimusmenetelmissä.

Mitä on kulttuurialan asiantuntijuus?

Kulttuurialan asiantuntijuuteen liittyy paljon työelämäläheisiä taitoja, joita Jyväskylän yliopistossa ei joko opeteta tai joihin akateeminen traditio ei suoranaisesti kytkeydy.

Iloksemme löysimme Gadian media-alan!

ETNOGRAFIA, TUTKIMUSETIIKKA JA AINEISTONHALLINTA, 10 op



Case Pihtipudas vuonna 2022

Pihtipudas on pieni alle 4 000 asukkaan kunta pohjoisessa Keski-Suomessa. Pihtiputaan pika-asutusalueet ovat valtakunnallisesti merkittäviä kulttuuriympäristöjä ja kerroksellisia maisema-alueita. Pihtiputaan kirjo -hanke tutkii tätä Suomen suurinta pika-asutusalueetta.

Osa A: Arkistokurssi

Osa B Valokuvatuotannon erillisopintojakso

Kurssin aikana KUMU:n opiskelijat suorittavat Gradian Media-alan ja kuvallisen ilmaisun perustutkintoon sisältyvän Erillisopintojakson (valokuvatuotanto 15osp), mihin sisältyy ammattiosaamisen näytö. Jakson suoritettuaan opiskelija mm. osaa

- valmistella kuvauksia, käyttää kuvausvälineitä ja valoa ilmaisun välineenä,
- huomioida työtehtävissään tekijänoikeudet, sopimukset, kuvaus- ja julkaisuluvat sekä ammattieettiset näkökohdat,
- työskennellä tilaajalähtöisesti ja huomioida toimintansa vaikutukset tuotannon kustannusten muodostumiseen,
- toimia vastuullisesti, oma-aloitteisesti sekä kehittää ja ylläpitää ammattiosaamistaan.

Osa C Projektityö Pihtiputaalla

Projektityön aikana toteutetaan aineistonkeruu muistitietohaastatteluina ja valokuvaamalla. Muistitietoaineisto saatetaan osaksi Keski-Suomen museon kokoelmia ja siten osaksi kansallista muistia ja kulttuuriperintöä.

Jyväskylän yliopisto aloitti pika- asutustilahankkeen Pihitiputaalla

Pihitiputaan valtuutettiin vuorokauden aikana yliopiston, Kuvataiteiden ja Taiteiden tutkimuskeskuksen ja Jyväskylän yliopiston yhteistyönä aloittaa pika-asutustilan hankkeen toteuttaminen. Pika-asutustilan hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.



Jyväskylän yliopiston tutkimuskeskuksen johtaja Sini Korhonen (2. vas.) ja Kuvataiteiden tutkimuskeskuksen johtaja Risto Ranta (2. vas.) ja Jyväskylän yliopiston johtaja Jarmo Kinnunen (2. vas.).

HEIKKI HAKALA kertoo, että pika-asutustilan hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle. Hän kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

YLIOPISTON johtaja Jarmo Kinnunen kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

KORHONEN kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

RANTA kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

KINNUNEN kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

KORHONEN kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

RANTA kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.

KINNUNEN kertoo, että hankkeen tavoitteena on luoda uusia opiskelupaikkoja ja asutustilaa opiskelijoille ja tutkimuskeskukselle.



Pika-asutustilan hankkeen johtaja Sini Korhonen (vas.) ja Kuvataiteiden tutkimuskeskuksen johtaja Risto Ranta (oikealla) ja Jyväskylän yliopiston johtaja Jarmo Kinnunen (keskellä).

JARMO KINNUNEN

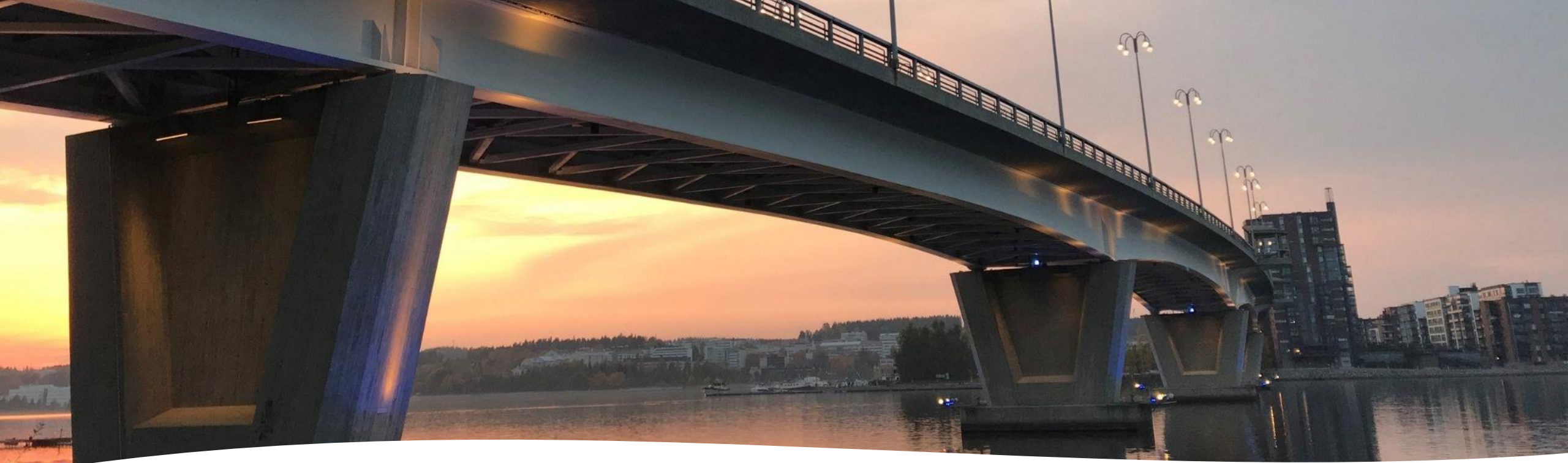
Yhteistyö on voimaa

KUMU:n tutkinto-opiskelijat voivat myös tehdä osana tutkinto-opintojaan 25 opintopisteen moduulit

- ✓ Kulttuurituotannosta (Humak)
- ✓ Yhteisöpedagogiikasta (Humak)
- ✓ Kulttuurialan hallinto, verkostot ja vaikuttaminen -opintokokonaisuuden (Avoin/JO)

Olen miettinyt, olisiko Gradian/EduFuturan media-alalla tarjottavaa tällaiseen yhteistyöhön laajemminkin esimerkiksi humanistis-yhteiskuntatieteellisille koulutusaloille?

EduFutura
JYVÄSKYLÄ



Kaikki opintojaksot
EduFutura-
opintotarjottimella

edufutura.fi/opintotarjotin

- → Opinnot
- → Ristiinopiskelun ohjeet
- → Ilmoittautuminen

- Kesäopinnoille oma hakupainike
- Course catalogue: <https://edufutura.fi/en/coursecatalogue/>

Ilmoittautuminen Jamkin järjestämiin opintoihin



1. Etsi sopiva opintojakso opintotarjottimelta: edufutura.fi/opintotarjotin
> Jatka tästä-painike (Gradia/Norssi/JYUn opiskelijat)
2. Opiskelija päätyy Lyhkin ilmoittautumislomakkeelle ja täyttää sen. Huom! Opiskelijan tulee käyttää oman oppilaitoksen sähköpostia, muuten ilmoittautuminen ei onnistu.
3. Opiskelija saa automaattisen sähköpostin kun ilmoittautuminen on onnistunut. Jos opiskelija joutuu varasijalle, hän näkee sen jo ilmoittautumisvaiheessa ja mahdollisesta varasijapaikasta tulee uusi viesti.
4. **Vierailevan opiskelijan sivulta** löytyy ohjeet siitä, miten opinnoissa pääsee alkuun: [jamk.fi/vieraileva opiskelija](https://jamk.fi/vieraileva-opiskelija).

Opintojen jälkeen - ohjeet Jamkin opiskelijalle:



Kun opinnot ovat valmiit, suoritus ja sen arvosana kirjataan ensin JYU:n tai Gradian järjestelmään. Tämän jälkeen suoritus pitää siirtää Jamkin Peppiin.

Jamkin opiskelija pyytää kohdeoppilaitoksesta (=opinnot järjestävä oppilaitos) sähköinen opintosuoritusote ja toimittaa se Jamkin opiskelijapalveluihin. Opiskelijapalveluissa opintosuoritus kirjataan Jamkin opintorekisteriin ristiinopiskelun opintosuunnitelman ja opintosuoritusotteen perusteella.

Tarkat ohjeet opiskelijalle löytyvät Jamkin intrasta, Opiskelijapalveluiden alla olevalta [ristiinopiskelun ohjesivulta](#); ja ohjaajalle Koulutuksen kehittäminen > [Ristiinopiskelu](#).

Ilmoittautumiskäytännöt (Opintojakso Jyväskylän yliopistossa)



1. Etsi sopiva opintojakso opintotarjottimelta: <https://edufutura.fi/opintotarjotin/>
2. Jatka tästä-painike (Gradia/Norssi/Jamkin opiskelijat)
<https://www.jyu.fi/edufutura-haku>
3. Opiskelijat täyttävät opinto-oikeushakulomakkeen. Se on kaksivaiheinen. Opiskelijat saavat siis kaksi hyväksymisilmoitusta. Ensimmäinen ilmoittaa, että opiskelijalle, että hänet on hyväksytty EduFutura-opintoihin. Jälkimmäinen automaattinen viesti tulee, kun opiskelija on saanut opinto-oikeuden. Tässä viimeisessä automaattisessa viestissä on ohje käyttäjätunnuksen aktivointiin.
4. Opiskelija aktivoi ohjeen mukaisesti käyttäjätunnuksen: <https://www.jyu.fi/digipalvelut/fi/ohjeet/kayttajatunnukset/opiskelija>
5. Sen jälkeen hän voi ilmoittautua Sisussa (ellei häntä ole jo nostettu valmiina sinne). [Sisu-ohjeet – Digipalvelut \(jyu.fi\)](#) Huom. Sisu ilmoittautumisen jälkeen menee 1 vrk, ennen kuin opiskelija löytää opintojakson Moodlesta (Sisu päivitys).
6. JYU Moodle: <https://moodle.jyu.fi/login/index.php>

Opintojen jälkeen (opintopakso JYU:ssä)



Kun opinnot ovat valmiit, suoritus ja sen arvosana kirjataan JYU:n järjestelmään. Opiskelija siirtää sen itse sieltä joko Gradiaan/Norssiin tai Jamkiin. Siirto-ohje:

Gradian/Norssin opiskelija:

Mene osoitteeseen: <https://opintopolku.fi/oma-opintopolku/>

- Valitse ”Omat opintosuoritukseni” ja ”Siirry opintosuorituksiin (vaatii tunnistautumisen)”
- Tunnistaudu oman pankkisi tunnuksilla/Varmennekortilla/Mobiilivarmenteella.
- ”Jatka palveluun”, minkä jälkeen näet tekemäsi opinnot.
- ”Jaa suoritustietoja” ja valitse opinnot jotka haluat jakaa.
- ”Jaa valitsemasi opinnot”, minkä jälkeen sinulle luodaan jakolinkki. Jos haluat, voit vaihtaa päivämäärän, jolloin linkin voimassaoloaika päättyy. Kannattaa kuitenkin pitää se voimassa ainakin toukokuun loppuun, jotta suoritus varmasti ehditään siirtää Jamkiin.
- ”Kopioi linkki”, jolloin suorituslinkki kopioituu koneesi leikepöydälle.
- Lähetä Jamkin sähköpostin kautta leikepöydälle kopioimasi linkki tutoropettajalle tai sille henkilölle, joka opinnot hyväksyy Jamkin tutkintoon.
- Paina lopuksi ”Send” – sen jälkeen voit poistua napista ”Exit” ja sulkea selaimen.

Ilmoittautumiskäytännöt (JYU Avoin – Orientoivat opinnot)



1. Etsi sopiva opintojakso opintotarjottimelta: <https://edufutura.fi/opintotarjotin/>, koko tarjonta löytyy opintokokonaisuuksista kohdasta Orientoivat opinnot
2. Lue lisää -painike (Gradia/Norssi/Jamk/JYU-opiskelijat)
3. Ohjautuu avoimen yliopiston sähköisen opinto-oppaan opintojaksokohtaiselle sivulle
4. Valitse sopiva suoritustapa Ilmoittaudu opintoihin –välilehdeltä. Linkki ohjautuu Korppi-opintotietojärjestelmän sivuille, jossa joko kirjaudutaan sisään tai rekisteröidytään ja luodaan JYU-tunnus pankkitunnuksilla sähköisesti tunnistautumalla: <https://account.jyu.fi/register/avoin/>
5. Palaa rekisteröitymisen jälkeen takaisin opintojen etusivulle Korppiin. Kirjaudu Korppiin käyttäjätunnuksellasi ja salasanalla. Ilmoittaudu opintoihin.
6. Ilmoittautumisesi jälkeen saat sähköpostiisi viestin Moodlesta. Oikeudet Moodleen päivittyvät noin puolen tunnin jälkeen rekisteröitymisestä.
7. Huom. MOOC-verkkokurssit opiskellaan <https://onlinecourses.jyu.fi/> -oppimisympäristössä.

Kuvalliset ohjeet ja video ilmoittautumisesta:

https://help.jyu.fi/jp?id=kb_article&sysparm_article=KB0010054

Ilmoittautumiskäytännöt (Gradia)

- Valitse opintojakso opintotarjottimelta: <https://edufutura.fi/opintotarjotin/>
- Valittuasi opintojakson- paina **lue lisää**. <https://edufutura.fi/opiskelijalle/korkeakouluopiskelijalle/ristiinopiskelu-korkeakouluissa/jamkjugradia/>
- Katso tarkkaan ohjeet mm. ennakoiva hyväksiluku omassa oppilaitoksessa, ennen ilmoittautumista.
- Ilmoittautuminen Wilma-järjestelmään erillisen lomakkeen kautta (linkki) tai suoraan opettajalle. Täytä lomake ohjeiden mukaan. Ilmoittautuminen kirjautuu gradian järjestelmään, jossa ilmoitus käsitellään: valinta, opiskelijalle lähetetään valintakirje.
- Suoritetut opinnot kirjautuvat wilma-järjestelmään, voit saada myös erillisen tutkinnon osan suoritus todistuksen.
- Ahoitointi oman oppilaitoksen ohjeiden mukaan

EduFuturan tulevia tapahtumia ja tallenteita



EduFutura-webinaari: EduFuturan ristiinopiskelu lukuvuonna 2021-2022 - tilastoja ja opiskelija- ja henkilöstökyselyjen palautteita

Torstai 24.11. klo 14:00 – 15:00

Zoom: <https://jyufi.zoom.us/j/7126485644> Meeting ID: 712 648 5644

Kuinka moni opiskelija teki EduFutura-opintoja lukuvuonna 2021-2022?

Mitkä olivat suosituimmat alat?

Millaista palautetta saimme EduFutura-ristiinopiskelusta opiskelijoilta ja henkilökunnalta?

Näihin ja muihin muihin kysymyksiin saat vastauksen webinaarissa to 24.11.2022 klo 14 – 15 . Webinaari on tarkoitettu EF-oppilaitosten henkilöstölle ja opiskelijoille. Voit välittää kalenterikutsua ja Zoom-linkki löytyy myös oppilaitoksesi intrasta.

Liity mukaan webinaariin Zoomissa: *EduFuturan ristiinopiskelu lukuvuonna 2021-2022 - tilastoja ja opiskelija- ja henkilöstökyselyjen palautteita*



EduFutura-vuosijuhla

Aika ja paikka: to 1.12.2022 klo 14:00 – 16:00 Ruusupuisto

Vuoden 2022 lähestyessä loppuaan on tullut jälleen kokoontua juhlistamaan eri tiimeissä, aloilla ja yhteistyöverkostoissa tehtyä EduFutura-yhteistyötä. Samalla nostetaan esiin EduFutura-yhteistyön onnistumisia sekä palkitaan tekijöitä, tiimejä ja tekoja saavutusten takana!

Lämpimästi tervetuloa EduFuturan Jyväskylän Vuosijuhlaan torstaina 1.12.2022 Ruusupuiston ala-aulaan (Alvar Aallon katu 9, 40100 Jyväskylä). Showtime klo 14:30 – 15:30 ja tämän jälkeen kahvitarjoilu. Luomme katsauksen vuoden parhaisiin paloihin, uuteen EduFuturaan sekä palkitsemme EduFuturan toimijoita ja tekoja. Musiikkitervehdyksen tuo Suomalaisen musiikkikampuksen Gradian kuoro.

Vuosijuhla on suunnattu EduFutura-oppilaitosten henkilöstölle ja opiskelijoille. Pyydämme ilmoittautumiset 25.11.2022 mennessä: <https://link.webropolsurveys.com/S/22C051D9EA77AEC1>

Katso tallenne EduFuturan yhteisestä OPS-seminaarista 5.10.2022:

<https://panopto.jamk.fi/Panopto/Pages/Viewer.aspx?id=402d70a4-5a75-4f69-ace1-af250064079c>

Lisätietoja

- **JAMK**
- Katja Räsänen, [040 145 4863](tel:0401454863)
katja.rasanen@jamk.fi

- **JYU**
- Terhi Skaniakos, [040 805 3374](tel:0408053374)
- Maria Hämäläinen, [050 442 6556](tel:0504426556)
- edufutura@jyu.fi

- **Gradia**
- Mira Ruth-Viitanen, [040 341 5832](tel:0403415832)
- mira.ruth-viitanen@gradia.fi



EduFutura
JYVÄSKYLÄ

Kiitos!

SHARING THE KNOWLEDGE



@edufuturajkl



@edufuturajkl



EduFutura Jyväskylä



EduFutura Jyväskylä



www.edufutura.fi