

Please note! This is a self-archived version of the original article.

Huom! Tämä on rinnakkaistallenne.

To cite this Article / Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä:

Marttila, L. (2025) Miksi TAMKin kannattaa tuottaa opintotarjontaa Opin.fi -palveluun? TAMK-blogi, 9.5.2025.

URL: <https://blogs.tuni.fi/tamkblogi/jatkuva-oppiminen/miksi-tamkin-kannattaa-tuottaa-opintotarjontaa-opin-fi-palveluun/>

Miksi TAMKin kannattaa tuottaa opintotarjontaa Opin.fi -palveluun?

9.5.2025



Toukokuun alussa valtakunnallisesti lanseerattu Opin.fi -palvelu tarjoaa korkeakouluille monia mahdollisuuksia kasvattaa jatkuvan oppimisen palvelujen tuottamaa opintopistemäärää, saavuttaa uusia kohderyhmiä sekä laajentaa julkaisu- ja TKI-toiminnan yleisöjä.

Avoimen ammattikorkeakoulun opintopisteet ansaintalogiikan perustana

TAMKin avoimessa ammattikorkeakoulussa suoritettavat opintopisteet tuottavat TAMKille perusrahaa. Ammattikorkeakoulujen rahoitusmallissa jatkuvan oppimisen osuus on viisi prosenttia. Se on suurempi osuus kokonaispotista kuin esimerkiksi julkaisuista tuleva raha.

Suomalaisten korkeakoulujen avoin tarjonta löytyy näppärästi yhdestä osoitteesta Opin.fi -palvelusta. Avoimia opintoja pohtivan ei enää tarvitse käydä eri korkeakoulujen sivuilla surffailemassa tai luottaa pelkästään kaupallisten hakukoneiden tuloksiin. Tämä näkynee positiivisesti korkeakoulujen jatkuvien oppijoiden määrässä. Esimerkiksi DIAKissa tarjonnan näkyminen Opin.fi:ssä vuoden 2024 testijaksolla tuotti yli 12 % kasvun avoimen korkeakoulun ilmoittautumismääriin.

Opin.fi tukee opintopolun nivelvaiheita ja toimii näyteikkunana korkeakouluopintoihin

Opin.fi toimii tehokkaana näyteikkunana ammattikorkeakoulun tutkinto-opiskeluun. Sen sisältämät itseopiskelumateriaalit tai 1–2 opintopisteen opintojaksot voi toimia porttina tutkintokoulutukseen ja maksulliseen täydennyskoulutukseen hakeutumiseen.

Opin.fi-palvelu voi helpottaa nivelvaiheiden haasteita tarjoamalla toisen asteen opiskelijoille tai uramuutosta pohtiville aikuisille mahdollisuuden tutustua korkeakouluopintoihin jo ennen varsinaista opintoihin hakeutumista. Hakijat voivat sparrata osaamistaan ja hahmottaa, mitä tietyn alan opiskelu korkeakoulussa tarkoittaa. Tämä sujuvoittaa opiskelijan siirtymistä eteenpäin omalla

koulutuspolullaan. Toki TAMKin tulee palvelussa tällöin myös konkretisoida esimerkein näitä polkuja potentiaalisille opiskelijoilleen.

TKI-toiminnan lopputuotteille laajempi näkyvyys

Opin.fi mahdollistaa TKI-hankkeissa tuotettujen verkkomateriaalien tai julkaisujen laajemman levityksen. Esimerkiksi oppaat, videot ja podcastit löytyvät helpommin kuin nyt, myös hankekauden päättymisen jälkeen, mikä lisää hanketyön vaikuttavuutta. Tämä voi olla merkittävä etu suomalaisissa rahoitushakemuksissa moniin muihin hakijamaihin verrattuna.

Palvelu voi toimia myös korkeakoulun toteuttamien avoimien asiantuntija- tai yleisötapahtumien ja webinaarien mainosikkunana. Tulevaisuudessa palveluun on tarkoitus integroida tuni.fi-tapahtumakalenteri, mikä entisestään parantaa tapahtumien näkyvyyttä ja saavutettavuutta.

Hyvät toimintatavat ovat parastettavissa läpi talon

Samaa pyörää ei kannata keksiä uudelleen. Opin.fi:ssä näkyvän tarjonnan kehittämisestä saatu osaaminen tukee parhaimmillaan TAMKin muuta samanaikaista kehittämistyötä. Esimerkiksi UNINOVIS-yhteistyössä on tavoitteena tehdä pienten osaamiskokonaisuuksien muotoilua, joten monia synergiaetuja löytyy helposti. Myös Opin.fi:n analytiikkatyökalut tarjoavat päivittäin vertailukelpoista siitä, miten korkeakoulujen tarjontaa tarkastellaan ja millaisia valintoja sen käyttäjät tekevät. Tämä tukee esimerkiksi täydennyskoulutuksen profiloitumista sekä TAMKin koulutuksen viestintää ja markkinointia.

Parhaimmillaan Opin.fi hyödyttää siis opiskelijoita, korkeakouluja ja työelämää. Se tukee jatkuvan opiskelijan polkua, parantaa koulutuksen saavutettavuutta, vahvistaa TKI-hankkeiden vaikuttavuutta ja tarjoaa korkeakouluille uudenlaista analytiikkaa toiminnan kehittämiseksi.

Teksti: Liisa Marttila, TAMKin Digivisio-koordinaattori ja Opin.fi -palvelun käyttöönoton projektipäällikkö

Kuva: Opin.fi