



Virtuaaliammattikorkeakoulu

www.virtuaallamk.fi

www.amk.fi

VirtuaaliAMK-toiminnan strategialinjauksia

Visio

Virtuaaliammattikorkeakoulu on Suomen ammattikorkeakoulujen muodostama yhteistyöverkosto. Yhteistyön tavoitteena on kehittää, tuottaa ja tarjota kansainvälisesti tunnettuja, korkeatasoisia ja kilpailukykyisiä koulutuspalveluita ja joustaviin opintoihin tähtäviä koulutuskokonaisuuksia. Koulutustarjonta ja palvelut hyödyntävät monipuolisesti erilaisia opetus- ja oppimismenetelmiä ja nykyaikaista tieto- ja viestintäteknikkaa.

VirtuaaliAMKin tavoitetila

Virtuaaliopintojaksoja on tarjolla vuoden 2006 loppuun mennessä siten, että jokaisen koulutusohjelman kaikilla opiskelijoilla on mahdollisuus suorittaa 20 ov:ta virtuaaliopintoja. Jokainen ammatillisen opettajakoulutuksen opettajaopiskelija suorittaa osan opinnoistaan virtuaalisena.

- saavutetaan kattava koulutustarjonta eri koulutusohjelmissa
- edistetään ammattikorkeakoulujen opetustarjonnan (lähi- ja monimuoto -opetuksen) kehittymistä monipuolisesti verkkoa hyödyntäväksi koulutustarjonnaksi.

Yhteistyöverkosto, VirtuaaliAMK

Virtuaaliammattikorkeakoulutoiminnalla lujitetaan yhteistyötä ammattikorkeakoulujen välillä

- portaali palveluiden yhteistyö
- koulutustuotannon ja pedagogiikan yhteistyö
- AMKien kilpailukyvyyn varmistaminen
- edistetään tutkimus- ja kehitystoimintaa.

VirtuaaliAMKin toimintamalli

Virtuaaliammattikorkeakoulun toimintamallia kehitetään siten, että se parhaiten palvelee ammattikorkeakouluja.

- AMKeissa VirtuaaliAMK-toiminnan lisääminen (rahoituksen suuntaaminen)
- juridinen toimintamalli VirtuaaliAMK-kehittämisyksikölle selvitetään 2004 – 2006 aikana.



Virtuaalikoulutustuotanto tuotantorenkaissa

Virtuaaliammattikorkeakoulu tuottaa 1000 opintoviikkoa virtuaaliopintoja vuoteen 2006 loppuun mennessä. Tuotannosta vastaavat ammattikorkeakoulut ja niiden väliset tuotantorengaat.

Ammattikorkeakoulut ja ammatillinen opettajakoulutus tekevät tutkimus- ja kehitystyötä uusien verkkoteknologiaa hyödyntävien pedagogisten toimintamallien kehittämiseksi tuotantorenkaita varten. Ammatillinen opettajakoulutus järjestää opettajille virtuaalista täydennyskoulutusta.

- koordinointia tarvitaan
- yhteisiä pelisääntöjä kehitetään
- yhteistyö tuotantorenkaiden ja opettajakoulutuksen välillä.

Kansainvälisyys

VirtuaaliAMK edistää kansainvälistä koulutusyhteistyötä.

- kansainväliset verkkotuotteet, koulutustarjonta
- koulutusohjelmavaihto
- verkoston näkyvyys kansainvälisillä areenoilla.

Koulutuspalveluiden saatavuus

Virtuaaliammattikorkeakoulu parantaa yksittäisen ammattikorkeakoulun verkkopohjaisten koulutuspalveluiden saatavuutta ja lisää opiskelijan yksilöllisiä valinnanmahdollisuuksia. Koulutustarjonta ja -palvelut tukevat elinikäistä oppimista.

VirtuaaliAMK-koulutuspalveluita tuotetaan ammattikorkeakouluissa, AMKien välisissä yhteistyöverkostoissa ja kehittämissyksikössä. VirtuaaliAMKin avulla ammattikorkeakoulut vastaavat nopeasti kasvavan kilpailun haasteeseen sekä kansainvälisen että kotimaisen koulutuksen tarjonnassa.

Verkkopohjaisia palveluita ovat mm.

- ammattikorkeakoulujen tieto- ja viestintäteknikkaa hyödyntävä koulutustarjonta
- opettajien täydennyskoulutus
- opiskelua ja opetusta tukevat materiaali- ja palvelut
- koulutustuotantoa tukevat palvelut
- kansainvälistä yhteistyötä ja opiskelua tukevat palvelut
- ammattikorkeakoulujen työelämäyhteistyötä sekä tutkimus ja kehitystoimintaa edistävät palvelut
- opintojen hallinnointi- ja asiointipalvelut.

Palveluiden käyttäjät

Tutkinto-opiskelijat (AMK-opiskelija), ammatillisen opettajakoulutuksen opiskelijat ja AMKien henkilöstö ovat palveluiden tärkeimmät käyttäjäryhmät, joiden tarpeisiin palveluita kehitetään. Lisäksi kohderyhmiä ovat mm. täydennyskoulutettavat ja avoimen AMKin opiskelijat ja muut AMKien yhteistyökumppanit.

- Amkien keihäänkärkituotteet, erikoistuminen, tuotteiden soveltuminen verkossa opiskeluun



Palveluiden laadun kehittäminen

Palveluiden tulee olla laadullisesti korkeatasoisia. VirtuaaliAMKin palveluille, prosesseille ja infrastruktuurille luodaan kattava laadunvarmistus.

Kaikki uudet tuotantorenkaisissa syntyneet tuotteet ja palvelut käyvät läpi teknisen ja pedagogisen laatuarvioinnin ennen jakelua. Koulutuksen ja palveluiden toteutuksen laadusta vastaa tarjoava ammattikorkeakoulu.

Laadunvarmistus takaa, että palvelut

- vastaavat ammattikorkeakoulujen ja niiden asiakkaiden tarpeita
- ovat teknisesti ja pedagogisesti hyvin toteutettuja
- ovat taloudellisesti ylläpidettävissä
- kestävät kansainvälisen vertailun
- ovat teknisesti laadukkaita ja käytettävyys on korkeatasoista.

Opiskelijoiden ja muiden käyttäjien palautejärjestelmän avulla seurataan palveluiden laatua jatkuvasti. Edistetään tutkimustoimintaa, jonka avulla palveluiden laatua tutkitaan ja palautteiden perusteella parannetaan.

Palveluiden tarjontaan liittyvä teknologia

Virtuaaliammattikorkeakoulun www.amk.fi-portaali on keskitetty jakelukanava. Standardin mukainen tekninen rajapinta mahdollistaa AMKien tietojärjestelmien tietojen integroimisen portaaliin.

Luodaan yhteinen tapa kuvata koulutustarjontaa, hakea opintoihin ja myöntää opiskeluoikeuksia. VirtuaaliAMK-portaali hyödyntää ammattikorkeakoulujen omia käyttäjätietoja keskitetyn käyttäjähallinnon avulla. Portaalissa toteutetaan korkeakoulurajat ylittävää sähköistä asiointia, jossa ammattikorkeakouluyhteisön jäsen (opiskelija, opettaja, tutkija, hallintohenkilö) käyttää muun kuin oman ammattikorkeakoulunsa tarjoamia sähköisiä asiointipalveluja.

Opiskeluoikeuksien ja opintosuoritusten näkyminen VirtuaaliAMK-portaalissa varmistetaan. Tulevaisuudessa portaalipalveluiden käyttäjien varmentaminen tapahtuu vahvalla tunnistautumisella. Taataan myös tietojen joustava siirtyminen AMKien ja VirtuaaliAMK-portaalin välillä.

Sisällöistä tehdään yhteensopivia, uudelleen käytettäviä ja siirrettäviä (xml-muoto, kuvausten eli metatiedon standardointi). Etsitään keinoja opiskelijoiden ja verkko-opettajien teknisen tuen varmistamiseksi.

Kriittiset menestystekijät

- Opiskelijoiden tyytyväisyys palveluihin
- Opettajien ja tuottajien ammattitaito
- Markkinointi ja tiedottaminen
- Portaalipalveluiden laatu
- Tietotekniikan toimivuus ja yhteensopivuus
- Kehittämisyksikkö

VirtuaaliAMK-strategia kokonaisuudessa löytyy osoitteesta:
www.amk.fi > Kehitys > STRATEGIAT > VirtuaaliAMK