



Metropolia Master's - Certified Degree
for your Professional Career

**Metropolian ylemmät ammattikorkeakoulututkinnot -
Maisteritason tutkinto ammattilaisen urakehitykseen**



Helsingin kaupungin aineistopankki / Lauri Rotko

Metropolia on pääkaupunkiseudulla toimiva kansainvälinen ja monialainen ammattikorkeakoulu. Koulutamme kulttuurin, liiketalouden, sosiaali- ja terveysalan sekä tekniikan asiantuntijoita ja kehittäjiä. Metropolia muodostaa yhteisön, jossa erilaiset ihmiset ja maailmat kohtaavat ja joka synnyttää oivalluksia ja osaamista työhön ja hyvinvointia elämään.

Metropolialueen kilpailukyky ja tulevaisuuden työelämä vaativat osaamiselta jatkuvaa uudistumista ja kehittymistä. Pyrimme koulustarjonnassamme vastaamaan monipuolisesti ja ennakoiden työelämän tarpeisiin kouluttamalla yhteisöllisesti toimivia ammattilaisia, jotka löytävät innovatiivisia käytännön ratkaisuja ja uusia työn tekemisen taitoja.

Oppiminen merkitsee meillä innostavia, tulevaisuuteen tähtääviä opintoja ja joustavia opintopolkuja monialaisissa ja edistyksellisissä oppimisympäristöissä sekä avoimissa verkostoissa.

Helsinki Metropolia University of Applied Sciences, Finland's largest university of applied sciences, educates the professionals of tomorrow in the fields of culture, business, health care and social services, and technology. In the Metropolia community people and worlds meet to create insight, expertise and well-being for both the world of work and life in general.

The competitiveness and future industry cooperation in the metropolitan area require constant knowledge renewal and development. We educate professionals who strive to renew their field by developing practical solutions, innovations and new ways of working.

We offer inspiring multidisciplinary studies with flexible study paths and learning environments to meet the needs of future work.

Sisällys

Keinot ja verkostot jatkuvalla asiantuntijuuden kehittämiseksi	4
Acquire the tools and network for developing your expertise	5
KULTTUURI	
Konservointi	6
Kulttuurituotanto	6
Mediatuottaminen.....	7
Musiikki	7
Vaatetusala.....	8
LIIKETALOUS	
Hankintatoimi	9
Liiketoiminnan kehittäminen	10
BUSINESS	
Business Informatics	10
Health Business Management	11
SOSIAALI- JA TERVEYSALA	
Kliininen asiantuntija.....	12
Kuntoutus	12
Sosiaaliala.....	13
Sosiaali- ja terveysalan kehittäminen ja johtaminen	13
HEALTH CARE AND SOCIAL SERVICES	
Emergency and Critical Care Nursing	14
Health Business Management	15

TEKNIikka	
Hankintatoimi	16
Maanmittaustekniikka	17
Rakennustekniikka (korjausrakentaminen).....	17
Sähkö- ja automaatiotekniikka.....	17
Talotekniikka.....	18
TECHNOLOGY	
Business Informatics	18
Construction and Real Estate Management.....	19
Health Business Management	19
Industrial Management.....	20
Information Technology	21
Logistics	21
Opiskelijakokemuksia / Student Experience	22
Hakeminen / How to apply	23

Keinot ja verkostot jatkuvalle asiantuntijuuden kehittämiseksi

Ylempi ammattikorkeakoulututkinto on tarkoitettu sinulle jo työelämässä toimiva, korkeakoulututkinnon suorittanut osaaja, joka haluat syventää ja laajentaa asiantuntijuuttasi.

Ylemmän ammattikorkeakoulututkinnon opinnoista saat

- valmiudet elinikäiseen oppimiseen ja jatkuvaan oman osaamisen ja asiantuntijuuden kehittämiseen
- työelämän kehittämistä varten laajat ja syvälliset tiedot omalta alalta
- teoreettiset tiedot vaativiin asiantuntija- ja johtamistehtäviin
- syvällisen kuvan omasta alasta ja toimintaympäristöstä
- valmiuden alan tutkimustiedon ja ammatin kehityksen seuraamiseen ja analysointiin
- hyvät kieli- ja viestintätaidot työelämän tilanteisiin
- valmiuden kansainväliseen vuorovaikutukseen

Ylempi ammattikorkeakoulututkinto sisältää syventäviä ammattiopintoja, vapaasti valittavia opintoja sekä opinnäytetyön.

- Syventävät ammattiopinnot antavat sinulle mahdollisuuden vahvistaa teorian soveltamista käytäntöön. Pääset syventämään analyttisiä ja sosiaalisia taitojasi sekä projektihallinnon ja tutkimus- ja kehitystyön osaamistasi. Opinnot perustuvat vertaisoppimiseen, joka tuottaa sinulle hyvän verkoston jatkuvalle työn kehittämiseksi.
- Opinnäytetyön avulla opit soveltamaan tutkimustietoa ja käyttämään tutkimusmenetelmiä omaan työhösi ja työyhteisösi liittyvien ongelmien ratkaisemiseen.

Joustavat koulutusjärjestelyt

Koulutusjärjestelyissä otetaan huomioon elämäntilanteesi ja ajankäytön haasteet. Jokainen opiskelija laatii henkilökohtaisen opiskelusuunnitelman. Opinnoissa on käytössä aidosti työelämälähtöisiä koulutusratkaisuja, jotka hyödyntävät uusia opetusteknologioita ja työssäoppimista sekä tukevat työn ohessa opiskelua.

Tutkintoja voi suorittaa kaikilla ammattikorkeakoulun koulutusaloilla. Opinnot ovat laajuudeltaan 60 tai 90 opintopistettä ja kestävät noin 1–2 vuotta. Opinnot voi suorittaa työn ohessa. Koulutus on opiskelijalle maksutonta.

Ylempi ammattikorkeakoulututkinto vastaa samaa EQF (European Qualifications Framework) -tasoa kuin muutkin ylemmät korkeakoulututkinnot (esim. diplomi-insinöörin, kauppatieteiden maisterin tai yhteiskuntatieteiden maisterin tutkinto, taso 7).

Hakeminen koulutukseen

Ylempään ammattikorkeakoulututkintoon haetaan korkeakoulujen yhteishaussa keväällä ja syksyllä. Pääsyvaatimuksena on ammattikorkeakoulututkinto tai muu soveltuva korkeakoulututkinto sekä kolmen vuoden työkokemus korkeakoulututkinnon suorittamisen jälkeen. Sähköisen hakemuksen voi täyttää ja lähettää osoitteessa **opintopolku.fi** tai **studyinfo.fi**

Tarkempiin tutkinto-ohjelmakohtaisiin valintaperusteisiin ja pohjakoulutusvaatimuksiin voit tutustua [www.sivuillamme metropolia.fi/haku](http://www.sivuillamme.metropolia.fi/haku)

Acquire the tools and network for developing your expertise

A Master's degree at a University of Applied Sciences is suitable for you if you have completed a Bachelor's Degree, gained work experience and wish to deepen and expand your professional expertise.

A University of Applied Sciences Master's degree gives you

- the capability for life-long learning and continuous enhancement of your competence and professional expertise
- extensive and in-depth knowledge of your field that you can use to develop your professional career and your organisation
- theoretical knowledge for demanding expert and management tasks
- an in-depth understanding of your field and its operating environment
- the readiness for following and analysing research in your field and developments taking place in your profession
- strong communication and language skills for work situations
- the ability to engage in international interaction

A University of Applied Sciences Master's degree consists of advanced professional studies, optional studies and a Master's Thesis

- The advanced professional studies give you the opportunity to strengthen your application of theory to practice. You get to enhance your analytic and social skills and your competence in project management and R&D. The studies are based on peer learning, which will give you a good network for continuing to develop your work.
- The Master's Thesis helps you to learn to apply researched knowledge and utilise research methods in your own work

and for solving problems encountered in your working community.

Flexible Studies

Your studies will be arranged so that the challenges of your life situation and your schedule are taken into consideration. Each student will prepare a personal study plan. Studies are based on training solutions that are genuinely workplace-oriented, utilising new teaching technologies and learning at work and providing support for studies alongside work.

The studies consist of 60 or 90 credit points and last 1–2 years. Studies can be undertaken alongside work and are free of charge. The Master's degree corresponds to level 7 on the EQF (European Qualifications Framework) of reference.

Applying for Studies

Applying to Metropolia's Master's Degree programmes takes place during the joint application period in spring and in autumn. Eligibility requirements include an appropriate higher education degree and work experience of at least three years after graduation. Applications can be submitted online through a national system of joint application at **studyinfo.fi**

Please note: Metropolia's Master's degree programmes in Emergency and Critical Care Nursing and Construction and Real Estate Management have their own separate application periods and admission procedures carried out by the partner universities. For further information please visit **metropolia.fi/apply**



Kulttuuri / Culture

Konservointi

- Tutkintonimike: konservaattori (ylempi AMK)
- Kesto: 2 vuotta, laajuus 60 opintopistettä

Konservoinnin ylempi ammattikorkeakoulututkinto on tarkoitettu konservoinnin alemman korkeakoulututkinnon suorittaneille, joilla on vähintään kolmen vuoden työkokemus alalta. Koulutus toteutetaan monimuoto-opetuksena. Tutkinto on suunniteltu suoritettavaksi 1–2 vuodessa työn ohessa. Lähiopetuspäiviä on keskimäärin 2–3 päivää kuukaudessa arkipäivinä. Koulutukseen sisältyy pakollisia, syventäviä ja vapaasti valittavia opintoja sekä opinnäytetyö.

Koulutus tarjoaa sinulle mahdollisuuden kehittää työelämän edellyttämiä tietoja ja syventää asiantuntemustasi konservoinnissa ja sen toimintaympäristöissä. Muodostat syvällisen kuvan alasta, sen asemasta työelämässä ja alan yhteiskunnallisesta merkityksestä sekä saat valmiudet alan tutkimustiedon ja ammattikäytännön kehityksen seuraamiseen ja erittelyyn. Sinua valmennetaan elinikäiseen oppimiseen ja jatkuvaan oman asiantuntijuutesi kehittämiseen toimiaksesi alan kehittämis- ja esimiestehtävissä.

Konservaattori (ylempi AMK) -tutkinto antaa sinulle pätevyyden alan työtehtäviin, joissa keloisuusvaatimuksena on ylempi korkeakoulututkinto.

Kulttuurituotanto

- Tutkintonimike: kulttuurituottaja (ylempi AMK)
- Kesto: 1 vuosi, laajuus 60 opintopistettä

Tutkinto on tarkoitettu kulttuurituotannon ammattikorkeakoulututkinnon tai muun soveltuvan korkeakoulututkinnon suorittaneille, joilla on vähintään kolmen vuoden työkokemus alalta. Tavoitteena on tarjota kulttuurisektorin tuotannollisissa tehtävissä toimiville mahdollisuus kehittää ja syventää asiantuntemustaan kulttuurituotannon nopeasti muuttuvissa toimintaympäristöissä.

Tutkinnon suorittuasi kykenet hyödyntämään kehittäjäosaamistasi kulttuurialalla sekä oman ammatillisen profiilisi puitteissa myös muilla toimialoilla. Koulutukseen sisältyy jottamisopintoja, palveluiden tuotteistamista sekä työelämän kehittämiseen ja tutkimiseen liittyviä menetelmäopintoja.

Ylemmän ammattikorkeakoulututkinnon tuottamassa asiantuntijaosaamisessa korostuvat laaja-alaisuus ja sovellettavuus, mikä mahdollistaa työskentelyn monenlaisissa kulttuurialan työtehtävissä ja työpaikoissa. Tutkinnossa painotetaan kulttuurituottajan kykyä johtaa yhteistoiminnallisia kehittämisprosesseja. Työelämän muutokset on otettu huomioon opintosisällöissä kytkemällä sisällöt opiskelijoiden työyhteisöihin ja niiden tarvitsemaan tutkimukselliseen kehittämistyöhön.

Koulutus toteutetaan monimuotokoulutuksena yhdessä Humanistisen ammattikorkeakoulun kanssa. Lähiopetuspäiviä on keskimäärin 2–3 arkipäivää kuukaudessa.

Mediatuottaminen

- Tutkintonimike: medianomi (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5 vuotta, laajuus 60 opintopistettä

Mediatuottamisen tutkinto-ohjelmassa voit syventää digitaalisen median osaamistasi. Asiantuntijuutesi kasvaa ja saat valmiuksia toimia kehittämis- ja esimiestehtävissä digitaalisen viestinnän alalla.

Mediatuottamisen opintojen keskeisiä sisältöalueita ovat:

- media-alan toimintakentän tuntemus: trendit ja tulevaisuudennäkymät, ansaintamallit ja arvoketjut
- mediapalveluiden konseptisuunnittelun ja kehittämisen johtaminen
- käyttäjäkeskeinen suunnittelu
- teknologiaympäristö, jakelukanavat, julkaisualustat ja tietojärjestelmät
- johtaminen ja esimiestyö media-alalla
- tutkiva kehittäminen.

Mediatuottamisen opinnot on suunniteltu suoritettavaksi 1–1,5 vuodessa työn ohessa. Koulutus toteutetaan monimuoto-opintoina. Lähiopetusta on pääsääntöisesti kahtena iltana viikossa. Etäopiskelussa hyödynnetään erilaisia verkotyökaluja sekä yksilö- että ryhmätehtävissä. Monialaisessa opiskelijaryhmässä sinulla on erinomainen mahdollisuus verkostoitua toisten media-alan ammattilaisten kanssa.

Musiikki

- Tutkintonimike: musiikkipedagogi (ylempi AMK) / muusikko (ylempi AMK)
- Kesto: 1 vuosi, laajuus 60 opintopistettä

Koulutus on tarkoitettu kokeneille musiikkialan ammattilaisille, jotka ovat muusikon ja pedagogin työtehtävissään löytäneet tarpeen kehittää itseään, ammattialaansa ja ympäröivää musiikkielämää.

Koulutus tarjoaa yksilöityä tukea musiikkialan ammattilaisten vaativillekin kehittämistarpeille. Koulutukseen sisältyy henkilökohtaista ohjausta jokaisen opiskelijan omassa kehittämis-kohteessa, asiantuntijaluentoja ja seminaareja, etäopiskelua. Koulutus antaa myös valmiudet johtaa yhteistoiminnallisia kehittämisprosesseja.

Koulutus koostuu yhteisistä opinnoista ja etätehtävistä, valinnaisista opinnoista ja henkilökohtaisesta ohjauksesta. Koulutukseen osallistuminen on mahdollista sopivin järjestyin työn ohella ja myös muualla Suomessa asuville. Lähiopetuspäivät järjestetään perjantaisin, joten se tulee pystyä järjestämään vapaaksi opintoja varten.

Opinnot koostuvat kaikille yhteisistä opinnoista, vapaasti valittavista opinnoista sekä opinnäytetyöstä. Hakijan esittämille kehittämistarpeille rakentuva opinnäytetyö on koulutuksen keskeisin osa. Se perustuu työkokemuksen kautta löytyneelle kehittämistarpeelle, joka esitellään valintakokeessa.

Opetussuunnitelma antaa paljon mahdollisuuksia yksilöllisille valinnoille. Suuntautumisvaihtoehdosta ja opinnäytetyön aiheesta riippuen koulutuksen tavoitteet painottuvat eri tavoin.

Muusikon suuntautumisvaihtoehdossa (Muusikko YAMK) opinnäytetyön kehittämishaasteet voivat liittyä esimerkiksi seuraaviin asioihin:

- oman (yhtyeen) osaamisen markkinointi
- teemakonsertin järjestäminen, tuottaminen
- muusikon erilaiset työtavat, kuten improvisointi, säveltäminen, sovittaminen
- musiikkiteknologian käyttöön liittyvät aiheet
- musiikin johtaminen myös teatteri- tai muulla erityisalalla
- muusikon pedagogisen osaamisen kehittäminen.

Pedagogin suuntautumisvaihtoehdossa (Musiikkipedagogi YAMK) kehittämishaasteet voivat liittyä esimerkiksi seuraaviin asioihin:

- opetuksen uudet haasteet, esimerkkinä sävellyttäminen, luovan musisoinnin ohjaaminen, musiikkiteknologian opetuskäyttö
- ryhmäopetus, erilaiset pedagogiset esitysprojeektit
- muu musiikillis-pedagoginen toiminta, myös oppimateriaalin tuottaminen
- omasta työyhteisöstä kumpuavat kehittämistehtävät, kuten pedagoginen johtaminen, opettajan jaksaminen
- työtavat uusissa ja vanhoissa toimintaympäristöissä.

Vaatetusala

- Tutkintonimike: vestonomi (ylempi AMK)
- Kesto: 1 vuosi, laajuus 60 opintopistettä

Vaatetusalan ylempi ammattikorkeakoulututkinto vahvistaa osaamistasi vaatetusalan kansainvälisellä toimintakentällä asiantuntija- ja esimiesasemassa toimiessa. Tutkinnon suorittuasi osaat ohjata ja hallinnoida monipuolisia tuote- ja laadunhallintaprosesseja sekä työelämän projekteja ja kehittämishankkeita. Sinulla on myös valmiudet toimia vaatetusalan asiantuntijana osana kansainvälistä monialaista osaamistiimiä. Opinnot lisäävät analyttisiä ja menetelmällisiä kompetenssejasi tuotehallinnassa sekä hankintatoimen strategista osaamistasi.

Koulutukseen sisältyy pakollisia opintoja, vapaasti valittavia opintoja sekä opinnäytetyö. Koulutus toteutetaan monimuoto-opetuksena. Vapaasti valittavia opintoja voit valita urakehitystarpeittesi mukaan vaihtoehtoisesti tietohallintojohtamisen ja johtamisopintojen alueelta. Laadit itsellesi henkilökohtaisen opintosuunnitelman.

Opinnäytetyön teet työelämän kehittämistehtävänä, joka tehdään projektina joko omalla työpaikalla tai muussa yhteis-työorganisaatiossa ja jonka edistymisestä raportoit opinnäytetyöseminaareissa koko opiskelun ajan. Kypsyyšnäytteen toteutat artikkelin muodossa.

Vestonomi (ylempi AMK) -tutkinto antaa pätevyyden vaatetusalan työtehtäviin ja jatko-opintoihin, joissa kelpoisuusvaatimuksena on ylempi korkeakoulututkinto.



Helsingin kaupungin aineistopankki / Comma Image Oy

Liiketalous

Hankintatoimi

- Tutkintonimike: tradenomi (ylempi AMK)
- Kesto: 2 vuotta, laajuus 90 opintopistettä

Hankintatoimen opinnoissa syvennät itsenäiseen hankintojen johtamiseen tarvittavaa ammattitaitoasi. Opit analysoimaan ja kehittämään organisaatiosi hankintatoimea palvelemaan yrityksen tavoitteita ja kokonaistoimintaa. Hallitset hankintoihin kuuluvat toiminnot eri toimintaympäristöissä.

Syntyvät tiedot, taidot ja kompetenssit antavat sinulle valmiudet yrityksen hankintatoimen johtamiseen, toimittajajapinnan aktiiviseen hoitamiseen sekä materiaalien, komponenttien, koneiden, palveluiden, oikeuksien ja osaamisten hankintaan liittyviin työtehtäviin. Julkiset hankinnat on yksi opintojen erityisteemoista.

Opinnot vahvistavat myös muuta johtamis- ja liiketoimintaosaamistasi. Tutkinnon osaamistavoitteet on määritelty yhdessä työelämän kanssa.

Opinnot on suunniteltu suoritettavaksi kahdessa vuodessa työn ohessa. Lähiopetus järjestetään pääsääntöisesti kahtena arki-iltana viikossa. Osa opinnoista suoritetaan virtuaalisissa oppimisympäristöissä. Monialainen opiskelijaryhmä koostuu liiketalouden ja tekniikan hankintatoimen tutkinto-opiskelijoista.

Liiketoiminnan kehittäminen

- Tutkintonimike: tradenomi (ylempi AMK)
- Kesto: 2 vuotta, laajuus 90 opintopistettä

Liiketoiminnan kehittämisen tutkinto-ohjelman opinnot syventävät liiketaloudellista osaamistasi ja valmistavat sinua asiantuntijatasoon kehittämis- ja johtamistehtäviin. Koulutus on tarkoitettu liiketoiminnan ammattilaisille, jotka haluavat kehittää itseään, ammattialaansa ja ympäröivää liike-elämää.

Business

Business Informatics

- Degree: Master of Business Administration
- Duration and extent: 2 years, 90 ECTS credits

Business Informatics, a fairly new concept, is growing in importance. We welcome business professionals and practitioners to join us and enhance their expertise through improved business competence, information management and better use of latest business intelligence.

Tutkinnon osaamistavoitteet on määritelty yhdessä työelämän kanssa.

Opintojen jälkeen sinulla on näyttöä liiketoimintaympäristön ja oman alasi analysointikyvystä, syventävää tietoa liiketoimintaosaamisen eri osa-alueista ja kokemusta vaativien muutosprojektien läpiviemisestä työelämäkontekstissa. Valmiutesi toimia esimiesasemassa ja uutta kehittävänä muutosagenttina kasvavat. Liiketalouden ylemmän AMK-tutkinnon suorittaneena voit toimia esimerkiksi vaativien kehittämisprojektien johtajana, liiketoiminnan suunnittelu- ja johtotehtävissä tai itsenäisenä, riittävät liiketoimintavalmiudet omaavana yrittäjänä.

Opinnot on suunniteltu suoritettavaksi kahdessa vuodessa työn ohessa. Lähiopetus järjestetään pääsääntöisesti kahtena arki-iltana viikossa.

In addition to a strong business management and business development core (30 ECTS), this Master's degree programme offers you a deeper insight into business management areas such as management accounting, modern marketing or logistics, each linked to corresponding ICT systems (20 ECTS). Electives (10 ECTS) bring an individualized touch to the learning scheme.

One of the most rewarding parts of Master studies is a research and development project implemented in/for real business life, typically for your work organisation. The process and its results are reported in a Master's Thesis (30 ECTS).

Thanks to a multicultural learning community formed by students and staff coming from diverse backgrounds, the scope of studies is very international. It is enriching also in its multi-disciplinary approach: many courses are shared with students aiming at the Master of Engineering degree. Students are expected to complete their Master's degree in Business Administration in two years.

Health Business Management

- Degree: Master of Business Administration
- Duration and extent: 2 years, 90 ECTS credits

Health Business Management is a new Master's degree programme for Bachelors of Business Administration who have work experience from and/or career plans to work in the restructuring social and health care public sector, or in private companies operating in the field.

With a multidisciplinary approach, innovative solutions and new business models are sought for to renew the sector: how to provide services economically and efficiently, yet maintain high quality and a human-oriented scope in all decisions and activities. Business graduates, engineering graduates, as well as graduates from Health Care and Social

Services, will jointly tackle the various problem-solving situations and learning tasks. Sharing everyone's expertise becomes a value added.

As an HBM Master's student you will be offered an environment to practice and enhance your international and communication skills in a very multicultural group of peers, staff and faculty. Lectures, seminars, workshops as well as materials and outputs are all in English.

The core of the advanced professional studies includes: Health Business Economics and Business Models; Strategy, Management and Leadership; Service Innovations and Design; as well as Quality Management. Alternative advanced studies can be picked from a set of choices, related to sustainable leadership, customer relations, or management accounting, all linked to health care business and organizations.

Sufficient RDI competence is provided at an early stage of the studies. A Master's Thesis, typically a development task planned for and implemented in the organization in which the Master's student is employed, is one of the most rewarding parts of the program.

When studying on a part-time basis, the Master of Business Administration degree can be obtained from the HBM Master's programme in two years, with some flexibility both ways.



Sosiaali- ja terveysala

Kliininen asiantuntija

- Tutkintonimikkeet: bioanalytikko / ensihoitaja / kättilö / röntgenhoitaja / sairaanhoitaja / suuhygienisti / terveydenhoitaja / optometrismi (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5 vuotta, laajuus 90 opintopistettä

Kliinisenä asiantuntijana saat valmiudet työskennellä moniammatillisissa ja kansainvälisissä työryhmissä sekä yhteistyössä asiakkaan ja hänen läheistensä kanssa. Pystyt tunnistamaan ja ennakoimaan terveysalan kehittämiskohteita ja muutostarpeita. Lisäksi saat valmiudet työelämän kehittämiseen ja oman alasi asiantuntijuuden syventämiseen.

Valmistuttuasi voit työskennellä vaihtelevissa asiantuntijatehtävissä esim. alasi itsenäisenä asiantuntijana, moniammatillisten ryhmien johtajana sekä yhteistyössä muiden terveydenhuollon toimijoiden kanssa kliinisten käytäntöjen kehittämiseksi ja uusien toimintatapojen käyttöön ottamiseksi.

Opetus on yhdistelmäopetusta, johon sisältyy mm. lähi- ja verkko-opetusta sekä tiedonhaku- ja analysointitehtäviä.

Opinnot suoritetaan projektimaisesti kehittämis- ja oppimistehtävinä, jotka pyritään liittämään oman työpaikkaasi ja työtehtäviisi. Lähiopetuspäiviä on noin 3–4 päivää kuukaudessa.

Kuntoutus

- Tutkintonimikkeet: apuvälineteknikko / fysioterapeutti / geronomi / jalkaterapeutti / kättilö / optometrismi osteopaatti / sairaanhoitaja / sosionomi / terveydenhoitaja / toimintaterapeutti (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5 vuotta, laajuus 90 opintopistettä

Koulutuksessa vahvistat kuntoutuksen kehittämis- ja johtamisosaamistasi moniammatillisessa ryhmässä. Opinnoissa kehität hyvää ja tuloksellista kuntoutuskäytäntöä työyhteisössä ja verkostoissa, mikä edistää yksilön toimintakykyä ja hyvinvointia yhteiskunnassa.

Kuntoutusosaamisessa painotetaan yhteiskehittelyä ja ymmärrystä kuntoutuksen ja kuntoutumisen kokonaisuudesta. Kuntoutusasiantuntijuudessa korostetaan toimintatapoja,

jotka kunnioittavat yksilöä toimijana ja palvelun käyttäjän osallistumista toiminnan suunnittelussa, omassa arjessaan ja toimintaympäristössään. Tulevaisuussuuntautuneisuus, luovuus, rohkeus ja teknologian hyödyntäminen ovat keskeisiä tekijöitä kuntoutuksen kehittämisosaamisessa.

Opinnot toteutetaan monimuoto-opetuksena. Oppimistilanteet muodostuvat työpajoista, yksin ja ryhmässä tehdyistä oppimistehtävistä, seminaareista, verkko-opinnoista ja asian-tuntijaesityksistä. Lähiopetuspäiviä on 2–4 kuukaudessa.

Sosiaaliala

- Tutkintonimikkeet: sosionomi (ylempi AMK) / geronomi (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5–2 vuotta, laajuus 90 opintopistettä

Tutkinto valmistaa sinusta erityisasiantuntijan, jolla on laaja ja syvälinen ymmärrys sosiaalialan yhteiskunnallisesta tehtävästä sekä valmiudet vastata alan kehittämis- ja yhteistyöhaasteisiin. Tutkinto vahvistaa myös johtamisvalmiuksia ja esimiestäitoja.

Tutkinnon suorittaneena voit työskennellä vaativan asiakastyön tehtävissä, kuten eri palvelualojen asiantuntijana, suunnittelijana, projektipäällikkönä tai esimiehenä. Tutkinnon suorittaneet sosionomit (ylempi AMK) tai geronomit (ylempi AMK) ovat sijoittuneet hyvin työelämän erilaisiin tehtäviin julkisella, yksityisellä tai kolmannella sektorilla. Tutkinto antaa mahdollisuuden edetä uralla ja työelämässä tehtäviin, joissa vaaditaan ylempi korkeakoulututkinto.

Koulutukseen sisältyy monipuolisia johtamisopintoja, työelämän kehittämiseen ja tutkimiseen liittyviä opintoja sekä hyvinvointiyhteiskuntaan, sosiaalityön teoriaan ja ammattityön menetelmiin liittyviä opintoja. Lisäksi syvennät omaan erityisalaasi liittyvää osaamistasi.

Opinnot toteutetaan kehittävän ja tutkivan sekä yhteistoinnallisen opetuksen periaatteita noudattaen. Lähiopetuspäiviä on keskimäärin 2–3 päivää kuukaudessa arkipäivinä. Oppimistehtävät hyödyttävät myös työelämän kehittämistarpeita. Opinnäytetyön tavoitteena on kehittää sosiaalialan ammatillista työtä.

Sosiaali- ja terveystieteiden alan kehittäminen ja johtaminen

- Tutkintonimikkeet: apuvälineteknikko / bioanalyttikko / ensihoitaja / fysioterapeutti / geronomi / hammas-tekniikka / jalkaterapeutti / kätilö / optometrinen / osteopaatti / röntgenhoitaja / sairaanhoitaja / sosionomi / suuhygienisti / terveydenhoitaja / toimintaterapeutti (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5 vuotta, laajuus 90 opintopistettä

Koulutus antaa sinulle valmiudet työelämän kehittämiseen ja johtamiseen sekä tarvittavat teoreettiset tiedot alan vaativissa asiantuntijatehtävissä toimista varten. Osaat kehittää organisaation toimintaa osana johtamista, ennakoida muutuvissa toimintaympäristöissä sekä toimia kansainvälisissä sosiaali- ja terveystieteiden verkostoissa. Valmistuttuasi voit

työkennellä sosiaali- ja terveysalan organisaatioiden esimiestehtävissä, asiantuntijana sekä kehittämistehtävissä.

Tutkinto-ohjelmassa on kaksi ammatillista suuntautumisvaihtoehtoa:

1. Sosiaali- ja terveysalan kehittämisen ja johtamisen ammatillisessa suuntautumisessa tavoitteena on luoda valmiudet sosiaali- ja terveysalan toiminnan johtamiseen sekä lähiesimiestyöhön. Opetuksessa teemoina ovat henkilöstöjohtaminen, toiminnan kustannustietoinen johtaminen, muutoksen johtaminen ja monimuotoisuuden johtaminen.

2. Ensihoitopalveluiden johtamisen ammatillisessa suuntautumisessa tavoitteena on antaa valmiuksia johtaa ja kehittää ensihoidon palvelujärjestelmiä sekä toteuttaa ensihoidon palvelutasonmäärittelyn valmistelua erilaisien sairastumis- ja onnettomuusriskien analysointien avulla.

Opetus toteutetaan yhdistelmäopetuksena, johon sisältyy mm. lähi- ja verkko-opetusta sekä tiedonhaku- ja analysointitehtäviä. Opinnot suoritetaan projektimaisesti kehittämis- ja oppimistehtävinä, jotka pyritään liittämään oman työpaikkaasi ja työtehtäviisi. Lähiopetuspäiviä on noin 3–4 päivää kuukaudessa.

Health Care and Social Services

Emergency and Critical Care Nursing

- Degree: Master of Health Care
- Duration and extent: 1,5 years, 90 ECTS

Technological evolution and service needs are increasing the professional requirements for emergency and intensive care nurses; they must be prepared to deal with life-threatening problems and complex situations in extreme environment. Thus they should be endowed with specific knowledge, skills and attributes to provide care to critically ill or unstable patients and their families.

The Erasmus Mundus Master programme in Emergency and Critical Care Nursing (EMECC Nursing) is the first

international joint degree in advanced nursing available in Europe. The programme offers a highly specialized education in nursing, with an advanced perspective, focusing in two of the areas of the highest technological content and professional requirements: Emergency and Critical Care.

The main objective is to provide a structured and methodologically sound training programme that will cover the shortage of specially trained staff for intensive and acute care services. The programme combines theoretical teaching, research methodology and activities, communication and management of critical scenarios and advanced evidence-based practice, using clinical technologies.

The EMECC Nursing is promoted by a consortium coordinated by the University of Oviedo (Spain) and counting with the partnership of the Helsinki Metropolia University of Applied Sciences (Finland), the University of Algarve and the Polytechnic Institute of Santarém (Portugal). The programme offers a 90 ECTS postgraduate course leading to an international joint degree and diploma supplement recognized by all the participating institutions. As benefits of a multinational initiative, students will have the advantage to receive their education in 2–6 specialized institutions across countries, as well as receive added value provided by cultural and language side-activities offered during the programme.

Health Business Management

- Degree: Master of Social Services and/or Health Care
- Duration and extent: 1,5 years, 90 ECTS

Health Business Management is a Master's degree programme for social and health care professionals and practitioners who want to deepen their business, entrepreneurship, strategic and managerial expertise in Health Care Area. Master Programme in Health Business Management is a joint program with students from Engineering, Business and Health Care and Social Services.

With a multidisciplinary approach, innovative solutions and new business models are sought for to renew the sector: how to provide services economically and efficiently, yet

maintain high quality and a human-oriented scope in all decisions and activities. Business graduates, engineering graduates, as well as graduates from Health Care and Social Services, will jointly tackle the various problem-solving situations and learning tasks. Sharing everyone's expertise becomes a value added.

As an HBM Master's student you will be offered an environment to practice and enhance your international and communication skills in a very multicultural group of peers, staff and faculty. Lectures, seminars, workshops as well as materials and outputs are all in English.

The core of the advanced professional studies includes: Health Business Economics and Business Models; Strategy, Management and Leadership; Service Innovations and Design; as well as Quality Management. Alternative advanced studies can be picked from a set of choices, related to sustainable leadership, customer relations, or management accounting, all linked to health care business and organizations.

Sufficient RDI competence is provided at an early stage of the studies. A Master's Thesis, typically a development task planned for and implemented in the organization in which the Master's student is employed, is one of the most rewarding parts of the programme.



Tekniikka

Hankintatoimi

- Tutkintonimike: insinööri (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5 vuotta, laajuus 60 opintopistettä

Hankintatoimen opinnoissa syvennät itsenäiseen hankintojen johtamiseen tarvittavaa ammattitaitoasi. Opit analysoimaan ja kehittämään organisaatiosi hankintatoimea palvelemaan yrityksen tavoitteita ja kokonaistoimintaa. Hallitset hankintoihin kuuluvat toiminnot eri toimintaympäristöissä.

Syntyvät tiedot, taidot ja kompetenssit antavat sinulle valmiudet yrityksen hankintatoimen johtamiseen, toimittajajapinnan aktiiviseen hoitamiseen sekä materiaalien, komponenttien, koneiden, palveluiden, oikeuksien ja osaamisen hankintaan liittyviin työtehtäviin. Julkiset hankinnat on yksi opintojen erityisteemoista.

Tutkinnon osaamistavoitteet on määritelty yhdessä työelämän kanssa.

Opinnot on suunniteltu suoritettavaksi 1–1,5 vuodessa työn ohessa. Lähiopetus järjestetään pääsääntöisesti kahtena arki-iltana viikossa. Osa opinnoista suoritetaan virtuaalisissa oppimisympäristöissä. Monialainen opiskelijaryhmä koostuu liiketalouden ja tekniikan hankintatoimen tutkinto-opiskelijoista.

Maanmittaustekniikka

- Tutkintonimike: insinööri (ylempi AMK)
- Kesto: 2 vuotta, laajuus 60 opintopistettä

Koulutus antaa sinulle ajankohtaista tietoa maanmittausalan uudistuvista kehityssuunnista. Opiskelun myötä teoreettiset valmiutesi paranevat, osaamisesi syvenee ja päivität tietosi johtavien asiantuntijoiden opastamana. Tutkinto luo valmiudet erityistä asiantuntemusta vaativiin maanmittausalan tehtäviin.

Tutkinnon voi suorittaa kahden vuoden aikana monimuoto-opiskeluna työn ohessa. Lähiopetusta järjestetään lukuvuoden aikana noin kerran kuukaudessa intensiivijaksoina.

Seuraava haku koulutukseen on vahvistamatta.

Rakennustekniikka (korjausrakentaminen)

- Tutkintonimike: insinööri (ylempi AMK)
- Kesto: 2 vuotta, laajuus 60 opintopistettä

Korjausrakentamisen osuus talonrakennustekniikan arvosta on jo lähes puolet. Lähitulevaisuudessa suurten lähiöiden julkisivukorjaukset, hissien rakentaminen ja linjasaneera-

ukset lisäävät vielä korjausrakentamisen osuutta. Korjausrakentamisen muita tärkeitä alueita ovat rakennusten käyttötarkoituksen muuttaminen, kosteus- ja homevaurioiden korjaaminen, sisäilmaongelmien ratkaiseminen, kiinteistöjen energiatehokkuuden ja laadullisen tason parantaminen.

Opinnot pitävät sisällään rakennustekniikan historiaa, rakennusfysiikkaa, korjausrakentamisen menetelmiä ja tuotantotekniikkaa, projektinhallintaa sekä korjausrakentamisen tietotekniikkaa ja tietomallinnusta. Syntyvät tiedot, taidot ja kompetenssit antavat sinulle valmiudet toimia korjausrakentamisen hankkeissa asiantuntijana tai projektinjohtajana suunnittelussa tai toteutuksessa.

Opetus toteutetaan monimuoto-opetuksena ja opiskelu on mahdollista suorittaa työn ohessa. Lähiopetusjaksoja on noin kaksi kertaa kuukaudessa torstaisin ja perjantaisin päivällä. Seuraava haku koulutukseen on vahvistamatta, todennäköisesti koulutus on tarjonnassa keväällä 2016.

Sähkö- ja automaatiotekniikka

- Tutkintonimike: insinööri (ylempi AMK)
- Kesto: 1,5 vuotta, 60 opintopistettä

Sähkö- ja automaatiotekniikan opinnot syventävät osaamistasia sähkö- ja automaatiotekniikan alan ammattilaisena sekä valmistavat sinua asiantuntijatason kehittämisen- ja johtamistehtäviin. Tutkinnon osaamistavoitteet on määritelty yhdessä työelämän kanssa.

Opinnot on suunnattu insinööreille, joiden insinööritutkinto on joko automaatiotekniikan, sähkövoimatekniikan tai elektroniikan alalta. Opintoihin sisältyy yleisen johtamis- ja tutkimusosaamisen syventämisen lisäksi edellä mainittujen alojen ajankohtaisia aiheita esimerkiksi teollisesta internetistä ja älykkäästä sähköjakelusta langattomiin anturijärjestelmiin ja kiinteistöautomaatioon. Sähkö- ja automaatiotekniikan opintojen jälkeen sinulla on näyttöä oman alasi analysointikyvystä, syventävää tietoa alasi ajankohtaisista aiheista ja kokemusta vaativien muutosprojektien läpiviemisestä työelämäkontekstissa.

Opinnot on suunniteltu suoritettavaksi 1–1,5 vuodessa työn ohessa. Lähiopetus järjestetään pääsääntöisesti kahtena arki-iltana viikossa.

Talotekniikka

- Tutkintonimike: insinööri (ylempi AMK)
- Kesto: 2 vuotta, 60 opintopistettä

Talotekniikan opinnot syventävät osaamistasi LVI-tekniikan tai sähköisen talotekniikan alan ammattilaisena ja valmistavat sinua asiantuntijatasoon kehittämisen- ja johtamistehtäviin. Opinnot on suunnattu insinööreille, joilla on tutkinto tai vankka työkokemus LVI-tekniikan, sähköisen talotekniikan tai kiinteistöjen energiatekniikan alalta.

Yhteisten opintojen pääpaino on energiatehokkuudessa, elinkaarikustannuksissa, ympäristövaikutuksissa sekä lähes nollaenergiarakentamisen ratkaisuissa ja tutkimusvalmiuksissa. Syventävistä ammattiopinnoissa voi valita joko LVI-tekniikan tai sähköisen talotekniikan opintojaksot. Pääteemat

LVI-tekniikassa ovat sisäolosuhteiden ja energiatalouden mallinnus ja simulointi sekä lämmöntuotantoratkaisut uusiutuville energialähteillä. Sähköisen talotekniikan keskeisiä aiheita ovat rakennusautomaation sekä rakennusten tietojen ja turvallisuusjärjestelmien kokonaisvaltainen osaaminen ja integrointi.

Koulutus toteutetaan monimuoto-opiskeluna, joten opinnot voi suorittaa työn ohessa. Opinnot sisältävät lähijaksoja, pienryhmätyöskentelyä ja etätehtäviä. Lähijaksot keskittyvät intensiiviviikoille, jolloin lähiopetusta on torstai-iltana, perjantaina ja lauantaina. Lukuvuodessa on 7–10 lähiopetusjaksoa.

Technology

Business Informatics

- Degree: Master of Engineering
- Duration and extent: 1.5 years, 60 ECTS credits

Business Informatics, a fairly new concept, is growing in importance. We welcome engineers with strong business orientation to join us and enhance their expertise through improved business competence, information management and better use of latest business intelligence.

In addition to a business management and business development core (15 ECTS), this Master's degree programme offers you a deeper insight into one of the following business management areas: management accounting, modern marketing or logistics, each linked to corresponding ICT systems (10 ECTS). Electives (5 ECTS) bring an individualized touch to the learning scheme.

One of the most rewarding parts of master studies is a research and development project implemented in/for real business life, typically for your work organisation. The process and its results are reported in a Master's Thesis (30 ECTS).

Thanks to a multicultural learning community formed by students and staff coming from diverse backgrounds, the scope of studies is very international. It is enriching also in its multi-disciplinary approach: many courses are shared with students aiming at the Master of Business Administration degree.

Students are expected to complete their Master's degree in Engineering in 1–1.5 years.

Construction and Real Estate Management

- Degree: Master of Engineering
- Duration and extent: 2 years, 60 ECTS credits

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin (HTW Berlin) and Helsinki Metropolia University of Applied Sciences jointly run the international master programme ConREM-Construction and Real Estate Management. It is designed for professionals who wish to manage international projects for building construction and real estate in the future. Therefore it is mainly addressed to professionals in the field of architecture and civil engineering. Specialization studies in Metropolia are a part of the programme.

ConREM provides you a combination of engineering, economics, management and communication. Specific contents, like project development and project management as well as life cycle management, and general subjects, such as soft skills and leadership, are taught – all in context of international business. ConREM enables you to cooperate with people of different social, cultural and professional backgrounds and to adapt to foreign environments. The programme is taught in English.

Admission procedure is administrated by HTW Berlin, more information on <http://conrem.htw-berlin.de>

Health Business Management

- Degree: Master of Engineering
- Duration and extent: 1,5 years, 60 ECTS credits

Health Business Management is a multidisciplinary Master's degree programme for bachelor degree holders coming from various backgrounds. For Bachelors of Engineering who have work experience from and/or career plans to work in the restructuring social and health care public sector, or in private companies operating in the field, this is a rather unique opportunity.

Innovative solutions and new business models are sought for to renew the sector: how to provide services economically and efficiently, yet maintain high quality and a human-oriented scope in all decisions and activities. Engineering graduates, business graduates, as well as graduates from Health Care and Social Services, will jointly tackle the

various problem-solving situations and learning tasks. Sharing everyone's expertise becomes a value added.

As an HBM Master's student you will be offered an environment to practice and enhance your international and communication skills in a very multicultural group of peers, staff and faculty. Lectures, seminars, workshops as well as materials and outputs are all in English.

The core of the advanced professional studies includes: Health Business Economics and Business Models; Strategy, Management and Leadership; Service Innovations and Design; as well as Quality Management. Elective studies complete the skill set according to individual needs.

Sufficient RDI competence is provided at an early stage of the studies. A Master's Thesis, typically a development task planned for and implemented in the organisation in which the Master's student is employed, is one of the most rewarding parts of the program.

When studying on a part-time basis, the Master of Engineering degree can be obtained from the HBM Master's programme in 1.5 years, with some flexibility both ways.

Industrial Management

- Degree: Master of Engineering
- Duration and extent: 1 year, 60 ECTS credits

Industrial Management is a high quality, compact one-year Master's degree programme, which complements your engineering degree with MBA-format business knowledge.

The programme is designed in collaboration with well-known Finnish companies and it directly refers to real life business cases, as well as addresses your company's and your personal interest.

This international Master's degree programme is conducted in English to improve your communication skills. You will be instructed by staff and experts coming from business and academia. The studies are integrated into real-life business projects that allow you to study while working. Your contact study time will be 2 days a week for the first 3.5 months (Sept–Dec), including some Saturdays. In the spring term there are fewer contact days.

As a graduate of our Master's programme you will:

- gain leadership and management skills for the global context
- align your activities with strategy and measure your success by performance management tools
- learn to use your skills for business modeling
- become stronger in customer orientation and co-creation with the customer
- grow your professional network in an English-speaking multicultural class; your team leadership and communication skills will improve significantly
- develop your company through a real-life project, which becomes your Master's Thesis.

For our graduates, a typical position in a company is at a specialist, team or middle management level, with the average age of 30–40 years. Join our vibrant network of like-minded professional peers, who also upgrade their careers!

Information Technology

- Degree: Master of Engineering
- Duration and extent: 1,5 years, 60 ECTS credits

This Degree programme is targeted for professionals in working life wishing to become a Master in Information Technology. Studies are designed and implemented in such a way that students in full-time employment can participate. Our aim is to educate you to work in advanced specialist tasks in the field of ICT, focusing on using modern tools and methods. The studies enable you to follow the professional development of the field, both from the applied research and practical viewpoints.

Our intercultural program is conducted in English to allow improvement of your communication skills. Your Master's degree will directly refer to your real life project and address both your company's and your personal interest. The teaching is aimed at professionals with a wide industry background.

The programme consists of professional Studies (30 ECTS credits) and Master's thesis project (30 ECTS credits). Studies consist of lectures, laboratory work, assignments, and projects as well as independent studying. The professional studies are offered at the Bulevardi campus.

Your competence portfolio after you have completed MEng degree:

- Broad view to information technology presented by leading companies in the ICT field
- Up-to-date knowledge on selected topics
- Ability to conduct a professional research study
- Valuable network of experts to boost your career

Autumn 2015 courses last from week 36 to 51, and spring 2016 from week 2 to 18. Courses will typically (depends on selected courses) take place during one afternoon and one or two evenings per week.

Logistics

- Degree: Master of Engineering
- Duration and extent: 1 years, 60 ECTS credits

Master's programme in Logistics is a customer-focused, industry-relevant and interactive one-year Master's programme, built on the educational needs of current needs of companies looking for opportunities to improve their competitiveness through developing logistics functions in their business. The MEng (Logistics) degree provides the participating BEng student a foundation to function as a thoughtful team leader and a proactive collaborator in today's networked business environment. A Master of Engineering in Logistics is a competent management professional utilizing former engineering competences either in logistics or other relevant fields (e.g. mechanical engineering, electrical engineering, IT etc.) complemented with the latest knowledge in advanced logistical operations

Master's programme in Logistics focuses on either developing new businesses in logistics services and/or introducing new elements to build competitive advantages with the help of logistics related functions. The programme is tailored for engineers who need to combine their technical knowledge with management competences and understanding of new advances in logistics processes.

Opiskelijakokemuksia / Student Experience



Daniel Otieno

Master's Degree Programme in Industrial Management

“As an engineer working for a multinational telecom equipment vendor, a major part of my role involves providing technical solutions to issues that customers face while using our equipment. Prior to this course, I knew I had a role to play for the success of our company. Master's Programme in Industrial Management helped me see that a business organization acts as one big machine with several key moving parts that need to be synchronized to achieve organisational goals. Through lectures by industry experts, I enhanced that knowledge. The case studies from major Finnish corporations and sharing work life experiences with fellow students helped to complete the link between theory and practice. Now I feel confident to assume more challenging roles having learnt a lot about self-leadership and leading others.”



Eeva-Maria Lampikari

Sosiaaliala, ylempi AMK

“Opiskelujen kautta olen syventänyt osaamistani ja asiantuntijuuttani sosiaalialan ammattilaisena. Erityisesti kehittävä ja kriittinen ajattelu on vah-

vistunut. Huomaan, että tarkastelen yhteiskunnallisia asioita ja ilmiöitä laaja-alaisemmin kuin ennen opiskelujani. Opinnot ovat antaneet minulle työn tutkimiseen ja kehittämiseen tarvittavia taitoja ja valmiuksia. Ymmärrys asiakaslähtöisyydestä ja asiakasosallisuudesta on avautunut minulle uudella tavalla. Hienoa koulutuksessa on ollut, että omien valintojen kautta on voinut rakentaa omaa oppimispolkua, joka tukee omia tavoitteita ja ammatillista kasvua. Koulutuksen merkitys on ollut minulle sosiaalialan ammattilaisena huikea.”



Tuija Eriksson

Master's Degree Programme in Business Informatics

“The Master's studies in Business Informatics were truly interesting; I learned new things, refreshed the existing knowledge and got to know new people - a great network of experts also for future collaboration. Some of my favourite courses included Innovation & Renewal; Business Economics; Strategy, Management and Leadership as well as International Marketing Management. A study trip to Berlin as part of the Innovation & Renewal course was well organized and memorable. The group was learning together and got to know each other even better than in the ordinary contact sessions. Also those were fruitful due to the fact that there are participants from so wide backgrounds, both professionally and

culturally. Studying is a life long journey. The world changes so fast that it is crucial to be updated either by learning and reading alone or by participating in Master's programmes offered at Metropolia. Joining a group of people who are eager to study and learn is very rewarding: you build on top of your work experience and have lively discussions on the topics related to work during the courses. It is never too late to continue to the next level!"



Petri Kentala

Musiikki, ylempi AMK

"Ylemmän ammattikorkeakoulututkinon suuri valinnaisuus antoi mahdollisuuden kehittää itselleni tärkeitä osa-alueita ja keskittyä työn määrän sijasta laatuun. Kapellimestarikoulutuksen

lisäksi opintoihini sisältyi mm. sävellysohjelmaa, kuoronjohtoa ja improvisointiharjoituksia. Opinnäytetyöni koostui oman sävellyskonsertin järjestämisestä jazz-musiikissa perinteiselle big band -kokoonpanolle ja koko prosessin analyysistä ja kirjallisesta raportoinnista. Sävellys- ja sovitustyön lisäksi työhön sisältyi myös kapellimestarin tehtävien hoitaminen ja konsertin käytännön järjestelyt. Henkilökohtaisesti tämänkaltaisen projektityöskentely on tehokkain tapa siirtää opinnoissa keräämäni tiedot ja taidot käytäntöön."

Hakeminen / How to apply

Ylemmän ammattikorkeakoulututkintoon haetaan korkeakoulujen yhteishaussa keväällä ja syksyllä. Tarkemmat tiedot koulutustarjonnasta, hakuohjeista ja -ajoista **metropolia.fi/haku**

HAKIJAPALVELUT

Puhelin 09 7424 5100

hakijapalvelut@metropolia.fi

Bulevardi 29, 00180 Helsinki

PL 4011, 00079 Metropolia

Applying to Metropolia's Master's Degree programmes takes place during the joint application period in spring and in autumn. Further information about educational provision, applying and application periods at **metropolia.fi/apply**

ADMISSION SERVICES

Tel. +358 9 7424 5100

admissions@metropolia.fi

Bulevardi 29, 00180 Helsinki

PO Box 4011, 00079 Metropolia

Expertise and insight

for the future

Metropolia Master's - Certified Degree for your Professional Career

**Metropolian ylemmät ammattikorkeakoulututkinnot -
Maisteritason tutkinto ammattilaisen urakehitykseen**



Osaamista ja oivallusta

tulevaisuuden tekemiseen

Helsinki Metropolia University of Applied Sciences

Bulevardi 31 (PO Box 4000)

00180 Helsinki (00079 Metropolia)

Tel. +358 9 7424 5000

www.metropolia.fi/haku

www.metropolia.fi/apply

www.facebook.com/MetropoliaAMK

