

**LAB-ammattikorkeakoulu
2022-2023**

Kuvataiteilija (ylempi AMK), kuvataide 22S, Lappeenranta

Tunnus	Nimi	1 v	2 v	Op yht
MLPRYKUVA22S-1001 Ydinosaaminen				15
YM00CR56	Taiteilijan työelämä			0
YM00CR16	Julkisen taiteen teoria ja käytänteet			0
YM00CR57	Taiteen tuotanto			0
MLPRYKUVA22S-1002 Täydentävä osaaminen				15
YM00CK45	3D kuvataiteilijan työvälineenä	5		5
YM00CI24	Kaupunkimuotoilu	5		5
LA00BQ14	Prosessi- ja projektijohtaminen	5		5
YM00CI10	Systems and interactions based IoT solutions	5		5
YM00CI08	Sustainable service design	5		5
YM00BX84	Informaatiomuotoilu	5		5
MLPRYKUVA22S-1003 Opinnäytetyö				30
YO00BU70	Opinnäytetyön suunnittelu	10		10
YO00BU71	Opinnäytetyön toteutus ja raportointi	10	10	20

MLPRYKUVA22S-1001 Ydinosaaminen: 15 op

YM00CR56 Taiteilijan työelämä: 5 op

Osaamistavoitteet

Opiskelija

- ymmärtää julkisen taiteen prosessiin liittyviä piirteitä
- oppii viestintää ja sidosryhmätoiminnasta
- oppii julkiseen taiteeseen liittyvää kilpailuttamistoimintaa ja yritysyhteistyötä
- osaa taiteen tuottamisen ja esittämiseen liittyviä käytänteitä

YM00CR16 Julkisen taiteen teoria ja käytänteet: 5 op

Osaamistavoitteet

Opiskelija osaa

- julkisen taiteen toimintamalleja
- ajankohtaiset kilpailumuodot ja sopimuskäytänteet
- tunnistaa julkisen taiteen paikan osana yhteiskuntaa ja tuntee sen historiaa
- arvioida taiteilijan ja tilaajan toimintaympäristöä

YM00CR57 Taiteen tuotanto: 5 op**Osaamistavoitteet**

Opiskelija

- osaa projektin tutkimusta, analysointia ja raportointia
- projektijohtamista ja -hallintaa
- ymmärtää yhteistyön ja alihankinnan mahdollisuudet

MLPRYKUVA22S-1002 Täydentävä osaaminen: 15 op**YM00CK45 3D kuvataiteilijan työvälineenä: 5 op****Osaamistavoitteet**

Opiskelija

- oppii 3D-mallintamisen perusteet
- oppii visualisoinnin perusteet
- oppii hyödyntämään ohjelmia taiteen suunnittelussa

YM00CI24 Kaupunkimuotoilu: 5 op**Osaamistavoitteet**

Opiskelija

- ottaa huomioon julkisen sektorin tehtävän sekä sen toimintatapojen ja -ympäristön vaatimukset julkiseen sektoriin liittyvissä suunnitteluprosesseissa
- käyttää julkisen toimintaympäristön vaatimia erilaisia tiedonhankinnan menetelmiä
- analysoida kunta-alan palvelujen ja ympäristön kehittämisen kannalta olennaista tietoa
- toteuttaa vuorovaikutusta edistävää, osallistavaa ja joukkoistavaa suunnittelua kunta-alan toimintaympäristössä
- käyttää prosessien läpiviemisessä empaattista muotoilua ja visuaalisuutta vuorovaikutuksen ja kehittämisen tukena
- ottaa suunnitteluprosesseissa huomioon julkisen kaupunkitilan ja esineympäristön erityispiirteitä (esim. esteettömyys, turvallisuus, kaavoitus, hankinnat).

LA00BQ14 Prosessi- ja projektijohtaminen: 5 op**Osaamistavoitteet**

Opiskelija osaa

- selittää prosesseihin, prosessijohtamiseen ja projektijohtamiseen liittyvät keskeiset käsitteet
- analysoida organisaation prosessijohtamisen tilaa ja suunnitella kuinka toimintaa ja prosesseja voidaan parantaa /kehittää
- suunnitella ja toteuttaa organisaation toiminnan kehittämisprojektin

YM00CI10 Systems and interactions based IoT solutions: 5 op**Osaamistavoitteet**

The student is able to

- recognize the benefits of the Internet of Things (IoT) for businesses, making current operations

more efficient, new business opportunities as well as increasing the value of products and services

- recognize and evaluate IoT's influence on the community
- evaluate the consumer's perspective in digitalization through increasing the use of IoT terms and systemic service solutions

YM00CI08 Sustainable service design: 5 op

Osaamistavoitteet

Students

- know the difference between the weak and strong ecologically sustainable consumer solutions and the basics of design for sustainable behavior change
- know what to evaluate as the change required for ecologically sustainable consumption in the areas of housing, energy and water use, mobility, food, material products and services
- know how to apply the multimethod, holistic design process, user driven approach and behavior change heuristics for creating sustainable service solutions

YM00BX84 Informaatiomuotoilu: 5 op

Osaamistavoitteet

Opiskelija

- osaa perustella tiedon ymmärrettävyyden merkityksen ja johtaa keinoja sen toteuttamiseen erilaisissa tiedon käyttökonteksteissa
- osaa hyödyntää käytettävyyopsykologiaa ja käyttäjätestausta visuaalisessa suunnittelussa
- osaa hankkia, analysoida ja jäsentää monimutkaista dataa visualisoinnin tarkoituksiin
- osaa suunnitella ymmärrettäviä informaatiomuotoilun ratkaisuja visuaalisen suunnittelun keinoin

MLPRYKUVA22S-1003 Opinnäytetyö: 30 op

YO00BU70 Opinnäytetyön suunnittelu: 10 op

Osaamistavoitteet

Opiskelija osaa

- kuvata opinnäytetyönsä tavoitteet ja keskeisen sisällön
- suunnitella ja kuvata oman opinnäytetyöprosessinsa vaiheet
- ottaa huomioon mahdolliset tutkimuslupa- ja tekijänoikeusasiat.

YO00BU71 Opinnäytetyön toteutus ja raportointi: 20 op

Osaamistavoitteet

Opiskelija osaa

- osaa toteuttaa opinnäytetyön hyväksytyn opinnäytetyösuunnitelman pohjalta
- esittää opinnäytetyönsä tulokset tai tuotoksen
- raportoida opinnäytetyönsä kirjallisesti LAB-ammattikorkeakoulun opinnäytetyöohjeen mukaisesti
- kirjoittaa kypsyysnäytteenä lehdistötiedotteen tai artikkelin.