

Visual Designer-koulutusohjelma

Graafisen suunnittelun perusteet, 25 op

2024

Turun kesäyliopisto

Sisällys

Visual Designer -koulutusohjelma	1
Koulutuksen tavoite, rakenne ja laajuus	2
1 Graafinen suunnittelu (2 op).....	3
2 Kuvankäsittely (5 op)	3
3 Vektorigrafiikka (5 op).....	4
4 Värit graafisessa suunnittelussa (1 op)	4
5 Typografia (2 op).....	5
6 Julkaisun taittaminen (5 op)	6
7 Graafinen ohjeistus (2 op)	6
8 Lopputyö (3 op)	7

Koulutuksen tavoite, rakenne ja laajuus

Visual Designer, 25 op, on Turun kesäyliopistossa (luku)vuoden kestävä verkkototeutuksena järjestettävä koulutus. Visual Designer -koulutus sopii jo työelämässä olevalle tai vastavalmistuvalla. Koulutus laajentaa opiskelijan graafista osaamistaan nykyisessä työssä ja toimii näin ammatillisen osaamisen täydentäjänä. Opinnoista saa teoreettista ja käytännön pohjaa hakeutumiseen jatko-opintoihin korkeakouluihin. Opinnot sopivat myös aiheesta kiinnostuneelle harrastusmielessä.

Opinnot antavat valmiudet suunnitella ja toteuttaa ammattimaisilla käyttöliittymillä erilaisia painotuotteita ja sähköisiä julkaisuja.

Opinnot kestävät noin vuoden ja sisältävät online-opetusta verkossa Zoom-kokousalustan kautta.

Opintoihin sisältyy myös opiskelijan itsenäistä työtä. Oppimisympäristön oheismateriaalien avulla opiskelija tekee annettuja tehtäviä.

1 Graafinen suunnittelu (2 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija tutustuu annettuun opetussisältöön videoluentojen, digitaalisen materiaalin ja tehtävänantojen avulla. Opiskelija tekee kuva-analyysin ja valitsee kuvia erilaisiin kanaviin ja ottaen huomioon tekijänoikeudet

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa kuvailmaisun keskeiset periaatteet, graafisen suunnittelun elementit ja sommittelun perusteet. Opiskelija osaa analysoida ja valita kuvia erilaisiin käyttökohteisiin.

Opiskelija

- ymmärtää kuvailmaisun merkityksen suunnittelussa
- osaa sommittelun periaatteet graafisessa suunnittelussa
- osaa tehdä kuva-analyysin
- tuntee tekijänoikeuden pääpiirteet

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemiin harjoitustehtäviin. Opiskelija osoittaa tehtävien avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetut harjoitustehtävät
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävien toteutuksessa

2 Kuvankäsittely (5 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija perehtyy Adobe Photoshop -ohjelman perusteisiin. Tutustutaan Photoshopin työkaluihin, paneeleihin ja työskentelytapoihin sekä opitaan muokkaamaan kuvia erilaisiin käyttötarkoituksiin. Koulutuksessa korjataan kuvia, säädetään kuvien sävyjä ja kokoja sekä hallitaan tallennusta ja erilaisia tiedostomuotoja.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa käyttää tarkoituksenmukaisesti Adobe Photoshop -ohjelmaa kuvankäsittelyssä, muokata kuvia, yhdistää kuvia, tehdä tarvittavia säätöjä ja tallentaa tiedostot erilaisiin julkaisu ympäristöihin.

Opiskelija

- osaa käyttää suunnittelutyössään tarkoituksenmukaisia kuvankäsittelyn työvälineitä
- osaa tehdä perustason kuvankäsittelyä ja tallentaa digitaalisia julkaisuja

tarkoituksenmukaisesti

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemiin harjoitustehtäviin. Opiskelija osoittaa tehtävien avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetut harjoitustehtävät
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävien toteutuksessa

3 Vektorigrafiikka (5 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija perehtyy Adobe Illustrator -ohjelman perusteisiin. Tutustutaan Illustratorin työkaluihin ja työskentelytapoihin sekä opitaan luomaan vektorigrafiikkaa erilaisiin käyttötarkoituksiin. Koulutuksessa suunnitellaan vektorigrafiikalla erilaisia töitä kuten logoja, kuvituksia, grafiikkaa, pakkauksia ja mainoksia sekä hallitaan tallennusta ja erilaisia tiedostomuotoja.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa käyttää tarkoituksenmukaisesti Adobe Illustrator -ohjelmaa vektoripiirtämisessä, tehdä monipuolisesti erilaisia julkaisuja ja tallentaa tiedostot ottaen huomioon julkaisu ympäristön vaatimukset.

Opiskelija

- osaa käyttää suunnittelutyössään tarkoituksenmukaisia vektorigrafiikkaohjelman työvälineitä
- osaa tehdä perustason grafiikkaa käyttämällä julkaisuohjelmaa ja tallentaa digitaalisia julkaisuja tarkoituksenmukaisesti eri kanaviin

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemiin harjoitustehtäviin. Opiskelija osoittaa tehtävien avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetut harjoitustehtävät
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävien toteutuksessa

4 Värit graafisessa suunnittelussa (1 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija perehtyy värijärjestelmiin ja Adobe-ohjelmien värinhallintaan. Tutustutaan ohjelmien väritiloihin ja -maailmoihin. Koulutuksessa suunnitellaan värikirjasto ja tehdään väritysharjoituksia.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa käyttää tarkoituksenmukaisesti Adobe-ohjelmien väritiloja ja ymmärtää niiden merkityksen erilaisissa julkaisuissa. Opiskelija osaa käyttää ohjelmien värikirjastoja hyväkseen ja etsiä brändien värimäärityksiä ohjelmista.

Opiskelija

- osaa käyttää suunnittelutyössään värinhallinnan työkaluja ja -kirjastoja
- ymmärtää väritilojen ja -maailmojen sanastoa
- osaa määrittää suunnittelussaan oikeita värejä ohjeistuksen mukaan

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemiin harjoitustehtäviin. Opiskelija osoittaa tehtävien avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetut harjoitustehtävät
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävien toteutuksessa

5 Typografia (2 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija perehtyy typografian luokitukseen ja fonttien valintaan. Tutustutaan luennon opastuksella typografiseen muotokieleeseen ja kirjaintyyppien kulttuurihistoriaan. Opiskellaan fonttien yhdistämistä toisiinsa ja kirjaintyyppien soveltuvuutta muotokielen ja käyttökohteen vaatimukset huomioiden. Koulutuksessa kokeillaan käytännössä fonttien käyttöä harjoitustehtävissä.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa käyttää typografiaa tarkoituksenmukaisesti erilaisissa julkaisuissa ja tunnuksissa. Opiskelija tunnistaa typografista ammattisanastoa, erottaa pääluokitukset, osaa ladata uusia fontteja ja osaa ottaa työssään huomioon lisenssivaatimukset.

Opiskelija

- osaa käyttää suunnittelutyössään tarkoituksenmukaisia fontteja
- tunnistaa pääluokitukset typografisesta muotokielestä
- osaa ladata fontteja ja ottaa huomioon lisenssivaatimukset

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemiin harjoitustehtäviin. Opiskelija osoittaa tehtävien avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetut harjoitustehtävät
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävien toteutuksessa

6 Julkaisun taittaminen (5 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija perehtyy Adobe InDesign-ohjelmaan käyttöliittymänä ja oppii julkaisun taittamisen perusteet ja työnkulun. Tutustutaan InDesignin työkaluihin ja työskentelytapoihin sekä opitaan luomaan julkaisuja erilaisiin käyttötarkoituksiin. Koulutuksessa suunnitellaan InDesign-ohjelmalla erilaisia töitä kuten esitteitä, lehtimainoksia, artikkelitaittoja ja monisivuisia julkaisuja sekä hallitaan tallennusta ja erilaisia tiedostomuotoja.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa käyttää tarkoituksenmukaisesti Adobe InDesign -ohjelmaa taittotöissä, tehdä monipuolisesti erilaisia julkaisuja ja tallentaa tiedostot ottaen huomioon julkaisu ympäristön vaatimukset.

Opiskelija

- osaa käyttää suunnittelutyössään tarkoituksenmukaisia taitto-ohjelman työvälineitä
- osaa suunnitella ja toteuttaa perustason julkaisuja käyttämällä taitto-ohjelmaa ja tallentaa digitaalisia julkaisuja tarkoituksenmukaisesti eri kanaviin

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemiin harjoitustehtäviin. Opiskelija osoittaa tehtävien avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty.

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetut harjoitustehtävät
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävien toteutuksessa

7 Graafinen ohjeistus (2 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija perehtyy graafisen ohjeistuksen suunnittelun toteuttamiseen. Tutustutaan ennakkoon luennon opastuksella graafisen ohjeistuksen rakenteeseen ja esimerkkeihin. Koulutuksessa suunnitellaan Adobe-ohjelmalla toteutettava graafinen ohje.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa suunnitella pienimuotoisen graafisen ohjeen, jossa logon eri variaatiot, tunnuksen suoja-alue, värimaailmat ja typografia vähintään määritellään. Ohjeistus taitetaan Adobe-ohjelmalla sekä tulostus että digitaalisesti käytettäväksi.

Opiskelija

- osaa suunnitella suppean graafisen ohjeen
- suunnittelee ohjeistuksen taiton visuaalisesti miellyttäväksi

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemään harjoitustehtävään. Opiskelija osoittaa tehtävän avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetun harjoitustehtävän
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävän toteutuksessa

8 Lopputyö (3 op)

Kuvaus

Opintojaksolla opiskelija suunnittelee ja toteuttaa itsenäisen projektin, Adobe-ohjelmalla toteutettavan lopputyön. Tutustutaan ennakkoon luennon opastuksella opiskelijan lopputyön vaatimukseen. Opiskelija tekee itsenäisesti omaan työhön tai omaan suunnitteluun liittyvän tai asiakkaalle toteutettavan graafisen työn, kuten esitteen, graafisen ilmeen, logon, portfolioon tms.

Tavoite

Opintojakson tavoitteena on, että opiskelija osaa suunnitella itsenäisesti Adobe-ohjelmia käyttäen graafisen julkaisun itselle tai asiakkaalle.

Opiskelija

- osaa suunnitella graafisen julkaisun itsenäisesti
- suunnittelee lopputyön taiton visuaalisesti miellyttäväksi

Arviointi

Arvioinnin kuvaus

Osaamisen arviointi perustuu opiskelijan tekemään harjoitustehtävään. Opiskelija osoittaa tehtävän avulla saavuttaneensa opintojakson osaamistavoitteet.

Arviointiasteikko: hyväksytty/hylätty

Opiskelijan osaamisen arvioinnin kriteerit

- Opiskelija toteuttaa annetun harjoitustehtävän
- Opiskelijaa osoittaa osaamisensa käyttämällä oppimaansa tehtävän toteutuksessa

