

BAIGIAMOJI PRAKTIKA
Studijų dalyko programa

1. Anotacija: Baigiamosios praktikos tikslas – pasirengti baigiamajam darbui.

Baigiamosios praktikos metu studentas parenka bei realizuoja vartotojui tinkamus produkto kūrimo sprendimus ir sukuria grafinių technologijų produktus, kurie (arba jų patobulinta versija) bus pristatomi baigiamojo darbo gynimo komisijai baigiamojo darbo gynimo metu. Pasirinktus produktus ir jų kūrimo sprendimus studentas suderina su baigiamosios praktikos vadovu kolegijoje.

Pasitelkdamas kompetencijas, įgytas studijuojant Grafinių technologijų studijų programoje, kurdamas produktą studentas analizuoja rinką ir įvertina užsakovo poreikius; kuria šiuos poreikius atitinkančių produktų koncepcijas; parenka tinkamas technologijas, priemones ir metodus; parengia techninę užduotį ir projekto planą, jį įgyvendina, komunikuodamas su užsakovu bei tiksliniais vartotojais; analizuoja ir įvertina vartotojo reakciją.

Praktikos metu Grafinio produkto kūrimo technologijos specializacijos studentai surenka ir susistemina susijusią statistinę informaciją, teorinę medžiagą, išanalizuoja kuriamų produktų (knygų, brošiūrų, katalogų, pakuočių, e-leidinių, kt.) analogus; sumaketuoja leidinį arba jo dalį (parengia eskizus, parenka tinkamą leidinio formatą, tinklėlį, paruošia tekstą, apdoroja iliustracijas, sumaketuoja, atlieka korektūrą, techninį redagavimą, bukletavimą ir t.t.

Grafinio produkto gamybos technologijos specializacijos studentai atlieka spaudos ir baigiamųjų procesų technologinių etapų analizę, analizuoja ir parenka tinkamas technologijas ir įrangą leidinių gamybai; numato pagrindines medžiagas ir apskaičiuoja jų kiekius; detaliai išanalizuoja pasirinkto proceso ir įrangos technologines galimybes, atlieka eksperimentus ir tyrimus pasirinkdami skirtingas medžiagas, technologinius režimus, vertina jų rezultatus; atlieka technologinius matavimus ir kokybės vertinimą ir t.t.

Praktikos neatsiejama sudedamąja dalimi yra studento darbas įmonėje, analizuojant užsakovo lūkesčius ir poreikius, techninius ir kt. reikalavimus kuriamam produktui; ruošiant ir sisteminant grafinio produkto kūrimui reikalingą medžiagą, kt.

Praktikos rezultatai - **grafinis produktas bei baigiamosios praktikos ataskaita.**

2. Apimtis kreditais ir valandomis:

Struktūra Dalyko pavadinimas	Apimtis kreditais, ECTS	Paskaitos, val.	Praktiniai darbai, val.	Konsultacijos, val.	Savarankiškas darbas, val.	Iš viso: val.	Vertinimas
Baigiamoji praktika	9		120	10	110	240	Produktas, ataskaita

3. Reikalavimai praktikos ataskaitai

Baigiamosios praktikos ataskaita turi būti parašyta laikantis reikalavimų rašto darbams, be gramatinių ir stiliaus klaidų.

Ataskaitoje pateikti literatūros šaltiniai turi būti tinkami aukštosios mokyklos rašto darbų rengimui, jų sąrašas turi būti tinkamai pateiktas; šaltinių citavimas atliktas pagal reikalavimus.

Baigiamosios praktikos ataskaitos turinys derinamas su baigiamosios praktikos vadovu. Ataskaitoje privalo būti įmonės pristatymas ir trumpas jos veiklos aprašymas, analitinė bei projektinė dalys (šių dalių turinys išdėstytas metodiniuose nurodymuose baigiamiesiems darbams <http://media.kauko.lt/2014/06/11/metodiniai-nurodymai-baigiamiesiems-darbams/> GT grupėms), taip pat – išvados ir literatūros šaltiniai bei priedai.

Praktikos ataskaitos apimtis – mažiausiai 20 A4 formato puslapių (neskaičiuojant priedų).

Ataskaita nustatytu laiku teikiama baigiamosios praktikos vadovui kolegijoje kartu su sukurtu produktu. Ataskaitą ir sukurtą produktą vertina baigiamosios praktikos vadovas kolegijoje. Ataskaita be sukurto produkto (arba produktas be ataskaitos) nevertinami

Dalyko programą parengė: Virginijus Valčiukas, Daiva Sajek

Dalyką koordinuojantis dėstytojas: Daiva Sajek