

2022/2023. tanév
5/13/C Grafikus szak (54 211 04)
Szakovizsga/dokumentációk, feladatok

A) A komplex szakmai vizsgára bocsátás feltétele **szakmai portfólió** készítése a tanulmányok során készült munkákból.

A vizsgafeladat megnevezése: szakmai komplex portfólió bemutatása és prezentáció.

A vizsgafeladat ismertetése: a komplex portfólió a rajzi, ábrázolási, illusztrációs és különböző tipográfiai és szakmai tervezési feladatokból mutat be válogatást nyomtatott és elektronikus prezentáció formájában.

A vizsgafeladat időtartama: 15 perc.

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya a gyakorlati vizsgatevékenységen belül: 30%.

A kész összesített anyagot digitális adathordozón is le kell adni. A nyomtatott anyagnak és a digitálisan leadott anyagnak egyeznie kell, ezek alapján történik szóban a szakmai komplex portfólió és a szakdokumentáció bemutatása.

A szakmai komplex portfólió **formai követelményei:**

- **Méret**
20x27 cm + 3 mm kifutó
- **Terjedelem**
Minimum 52 oldal (a belívek számának 4-gyel oszthatónak kell lennie)
- **Nyomtatás**
Digitális nyomtatás (színes vagy fekete-fehér)
- **Papír**
Borító fedél: 180-300 grammsúlyú kartonból vagy papírból készítve
Belívek: 150-160 grammsúlyú ofszet papírra nyomtatva
- **Kötészet**
Irkafűzés hagyományos vagy omegakapoccsal

Digitális portfólió

A portfólió digitális verzióját PDF formátumban adathordozón (pl. DVD-n, pendrive-on) is le kell adni.

A kiadvány tartalmazza még külön lapon: az eredetiség nyilatkozatot (van formanyomtatvány a honlapon). Fontos nyilatkozni, hogy a dolgozat önálló munka, ahol pedig más gondolata van felhasználva, ott fel kell tüntetni a forrást.

Digitális portfólió fájlformátum

CMYK Composite PDF/X-3:2002

- vágójel (crop marks)
- kifutó (bleed marks)
- passzerjel (registration marks)

- színskála (colour bars)
- szöveges információ (page information – Név_5/13/C_Portfolio)

A szakmai komplex portfólió **tartalmi követelményei:**

➤ **Címoldal (4 oldal)**

1. oldal: szennycím (üres oldal)
2. oldal: címoldal – név, iskola, dátum feltüntetése
3. oldal: üres oldal
4. oldal: szakmai önéletrajz

➤ **Rajz portfólió (24 oldal)**

- tárgyábrázolás, állat, ember ábrázolások, térbeli ábrázolások, csendélet, kreatív rajzgyakorlatok vegyes technikák alkalmazásával
- az oldalpárok címmel és oldalszámmal rendelkezzenek

➤ **Szakirányú portfólió (24 oldal)**

- legalább egy arculattervezési feladat-megoldás
- legalább egy csomagolás tervezési feladat-megoldás
- legalább egy könyvhöz tartozó borítóterv
- legalább egy kiadvány layout-terv
- további, szabadon választott elemek (ezek lehetnek további példák a már felsorolt műfajokból, de szerepelhetnek itt fel nem sorolt feladatmegoldások is)
- az oldalpárok címmel és oldalszámmal rendelkezzenek

➤ **Használandó szoftver**

A kiadvány elkészítéséhez: Adobe InDesign. A kiadvány készítésére vonatkozó technikai szabályokat a központilag kialakított előírásoknak megfelelően kell elkészíteni. A prezentáció digitális és manuális.

A nyomtatott és digitális szakmai komplex portfólió leadási határideje:

2023. április 25. (kedd) 10:00 óra (Csemete u. 3. terem)

B) A komplex szakmai vizsgára bocsátás feltétele továbbá **szakdokumentáció** és **vizsgaremek** készítése.

A vizsgafeladat megnevezése: szakmai vizsgaremek bemutatása és prezentáció.

A vizsgafeladat ismertetése: a grafikus vizsgaremek komplex grafikai készségeket és tudást mutat be. A tervezési feladat választható: arculattervezés, csomagolástervezés, reklámkampány, könyvtervezés, betűtervezés, illusztrációs mappa tervezése, terméktervezés, kiadványtervezés. A vizsgaremek önálló tervezői munka, tartalmaz képi és szöveges elemeket, makettet, komplex tervdokumentációt és a végfelhasználásnak megfelelő technikai anyagot.

A vizsgafeladat időtartama: 15 perc.

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya a gyakorlati vizsgatevékenységen belül: 40%.

A szakmai vizsgaremek készítése olyan szakmai tevékenység, amely önmagában alkalmas arra, hogy a vizsgázó beszámolhasson a tanulmányai során megszerzett ismeretek és képességek valamelyik komplex halmazából.

A vizsgaremek a kész vizsgatárgyon kívül tartalmazza a készítési folyamat leírását és dokumentációját, rögzíti a szükséges vizuális elemeket, előírásokat.

A vizsgaremek feladatát az utolsó szakképzési tanév második félévében a vizsgaszervező intézmény adja ki, illetve hagyja jóvá. A kivitelezés a vizsgaszervező által kontrollált körülmények között folyik, a kész vizsgaremeket a szakmai vizsga első napja előtti 15. naptári napon kell leadni a vizsgaszervezőnél nyomtatott illetve digitális formában.

A vizsgára való jelentkezés után 30 napon belül vizsgaremekének tervdokumentációját vagy koncepcióját elfogadtatja a képzőhellyel.

A vizsgaremeket a választott témának megfelelő formai és tartalmi követelmények, valamint a szaktanárral való egyeztetés alapján kell elkészíteni. A konzultációs napokon a vizsgázónak kötelező megjelenni.

SAKDKUMENTÁCIÓ

A választott témának megfelelően bemutatja a vizsgaremek létrehozásának folyamatát, rögzíti a szükséges vizuális elemeket, előírásokat.

A szakdokumentáció nyomtatott és a digitális verzióját az elkészítésére vonatkozó technikai szabályoknak a központilag kialakított előírásoknak, a folyamatos konzultációnak megfelelően kell elkészíteni.

A szakdokumentáció **tartalmi követelményei:**

- Tartalomjegyzék
- A téma. Ebben a részben a szubjektív megközelítést kell leírni. Miért választotta ezt a témát? – teljesen szabadon, természetes szavakkal összefoglalva.
- Inspirációk. Az inspirációs anyag mutatja meg, mely projektek indukálták a választott téma kialakítását, milyen művészeti produktumok voltak hatással.
- Koncepció. Ez a vizsgaremek technikai leírását tartalmazza a munkafolyamatokat a tervezéstől a kivitelezésig. A formáról, terjedelemtől, a felhasznált papírról egészen a kötészetig. Mutassa be hogy milyen technikákat alkalmazott az illusztratív ábrázolás során. Az illusztrációk esetében a vázlatok folyamatának bemutatása szükséges. Látványterv (az illusztrációk értékelhető fázisban bemutatathatók). Mind a manuális mind a digitális rajzokról, ábrákról.
- A vizsgaremek technikai paraméterei (részletesen a leírás tartalmazza)
- A tipográfia alkalmazása (alkalmazott betűtípusok rögzítése)
- A teljes tartalom címmel és oldalszámmal rendelkezzen
- Irodalom, vagy forrásjegyzék, illetve képjegyzék (a digitális forrásoknál linkek megjelölése).

A szakdokumentáció **formai követelményei:**

- **Méret**
Szabadon választható az alábbi méretek közül
 - 21x30 cm + 3 mm kifutó
 - 15x21 cm + 3 mm kifutó
 - 21x21 cm + 3 mm kifutó
 - 20x27 cm + 3 mm kifutó
- **Terjedelem**
Minimum 16 oldal (a belívek számának 4-gyel oszthatónak kell lennie)
- **Nyomtatás**
Digitális nyomtatás (színes vagy fekete-fehér)
- **Papír**
140-160 grammos ofszet vagy kreatív papírral
- **Kötészet**
Irkafűzés hagyományos vagy omegakapoccsal
- **Digitális fájlformátum**
CMYK Composite PDF/X-3:2002
 - vágójel (crop marks)
 - kifutó (bleed marks)
 - passzerjel (registration marks)
 - színskála (colour bars)
 - szöveges információ (page information – Név_5/13/C_Vizsgaremek)
- **Használandó szoftver**
A kiadvány elkészítéséhez: Adobe InDesign, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator. A prezentáció digitális és manuális.

SZAKMAI VIZSGA PROJEKTFELADAT

A vizsgaremek **tartalmi követelményei:**

Egényileg meghatározott téma alapján kiadvány tervezése és makett prototípus elkészítése.

A vizsgaremek **formai követelményei:**

- **Méret**
Szabadon választható az alábbi méretek közül
 - 21x30 cm + 3 mm kifutó
 - 15x21 cm + 3 mm kifutó
 - 21x21 cm + 3 mm kifutó
 - 20x27 cm + 3 mm kifutó
- **Terjedelem**
Minimum 40 oldal (a belívek számának 4-gyel oszthatónak kell lennie)
- **Nyomtatás**
Digitális nyomtatás (színes vagy fekete-fehér)

➤ **Papír**

Borító fedél: 180-200 grammsúlyú kartonból vagy papírból készítve

Egyedi fedél anyaga lehet bőr (műbőr), vászon (selyem), papír, fóliázott papír, PVC vagy egyedi anyagból készítve

➤ **Belívek:**

140-160 grammos ofszet vagy kreatív papírral. Minimum 1 kreatív papír alkalmazása

➤ **Felületkezelés:**

minimum 1 egyedi nyomdatechnológiai eljárás alkalmazása (aranyozás, dombornyomás, UV lakkozás, fóliázás, lakkozás, stb.)

➤ **Kötészet**

Irkafűzés hagyományos vagy omegakapoccsal vagy manuálisan cérnafűzés

➤ **Digitális fájlformátum**

CMYK Composite PDF/X-3:2002

➤ vágójel (crop marks)

➤ kifutó (bleed marks)

➤ passzerjel (registration marks)

➤ színskála (colour bars)

➤ szöveges információ (page information – Név_5/13/C_Vizsgaremek)

➤ **Használandó szoftver**

A kiadvány elkészítéséhez: Adobe InDesign, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator és/vagy manuális technika

A prezentáció digitális és manuális (makett bemutatása).

A vizsgaremek tartalmazzon egy befotózott dokumentációt a kész maketttről. A leadási időpont megegyezik a vizsgaremek leadásával. A kiadvány tartalmazza még külön lapon: az eredetiség nyilatkozatot (van formanyomtatvány a honlapon).

A nyomtatott és digitális szakdokumentáció és a vizsgaremek leadási határideje:

2023. április 25. (kedd) 10:00 óra (Csemete u. 3. terem)