

**GRAFIKUS SZAKMA (5 0213 16 09)**  
**PROJEKTFELADAT KÖVETELMÉNYEK – ESTI GRAFIKUS**

A vizsgatevékenység megnevezése: **Grafikus projektfeladat** (30 perc)

A vizsgatevékenység részei:

A. Szakmai komplex digitális portfólió prezentációja

B. Szakmai vizsgamunka bemutatása és a vizsgamunka digitális prezentálása

Az A. és B. vizsgarészeket egybefüggően kell megszervezni.

A vizsgára jelentkezőnek az alábbi anyagok leadása kötelező a vizsgaközpont részére 15 naptári nappal a vizsga megkezdését megelőzően:

- Szakmai komplex digitális portfólió
- Vizsgamunka (makett vagy prototípus)
- Vizsgamunka digitális prezentációja

Amennyiben a vizsgára jelentkező a határidőt nem teljesíti, nem kezdheti meg a szakmai vizsgát.

A vizsgára jelentkező a kötelező anyagok leadásakor nyilatkozatot ír alá, miszerint a vizsgamunka egésze, saját, eredeti alkotása. A digitális anyagot a vizsgaközpont a saját szerverén, vagy tárhelyén, online elérhető megoldással, csak a vizsgafolyamatban érintett résztvevők számára hozzáférhető módon tárolja. A hozzáféréshez a résztvevők, a vizsgát követő egy évig jogosultak.

A vizsgát követően, a vizsgázott biztosítja a vizsgaközpontot arról, hogy a vizsgamunka makettjét vagy prototípusát 5 munkanapon belül elszállítja.

A vizsgázó a két prezentáció bemutatását a vizsgaközpont számítógépes rendszeréről vetíti, vizsgamunkáját a vizsgaközpont biztosítja a vizsga helyszínén. Egyéb eszköz nem használható.

**A. vizsgarész: Szakmai komplex digitális portfólió és prezentációja**

A vizsgázó előzetesen elkészített szakmai portfóliót mutat be a vizsgabizottság előtt, amelyet a tanulmányai alatt készült munkáiból állított össze.

**Tartalmi követelmény:**

- a címdalra név, iskola, dátum feltüntetése;
- a fejléc/láblécen név, iskola, dátum, oldalszám, és egyéb feltüntetése;
- legalább egy logótervezési feladat-megoldás – feladatonként min. 3 oldal;
- legalább egy arculattervezési feladat-megoldás – feladatonként min. 5 oldal;
- legalább egy csomagolás tervezési feladat-megoldás – feladatonként min. 3 oldal;
- legalább egy magazin layout-terv – feladatonként min. 4 oldal;
- legalább két kiadvány layout-terv – feladatonként min. 5 oldal;
- legalább két tanulmányrajz – rajzonként min. 1 oldal;
- legalább két más, manuálisan készült munka – munkánként min. 2 oldal;
- további, szabadon választott elemek (ezek lehetnek további példák a már felsorolt műfajokból, de szerepelhetnek itt fel nem sorolt feladatmegoldások is);

**Formai követelményei:**

- **méret:**  
digitális vetítésre alkalmas, 16:9-es képarányú (full HD) portfólió;
- **terjedelem:**  
minimum 25 oldal;
- **használandó szoftver:**  
a kiadvány elkészítéséhez: Adobe InDesign.

A portfólió bemutatása során a vizsgázó önreflektív módon szóban is összefoglalja a szakirányú oktatás ideje alatt elért eredményeit. Kiemeli erősségeit, egy-egy feladat bemutatása kapcsán megemlíti a számára fontos szakmai tanulságokat, sikerélményeket.

**Digitális portfólió leadási határideje:**

2026. május 5. (kedd) 17.00 óra (Csemete utca 3. terem)

**B. vizsgarész: Szakmai vizsgamunka bemutatása és a vizsgamunka digitális prezentálása**

A vizsgázó bemutatja vizsgamunkáját és az ahhoz készült digitális prezentációt a vizsgabizottság előtt.

**A vizsgamunka**

Választható tervezési feladat önálló megvalósítása: makett vagy prototípus bemutatása.

A vizsgamunka megvalósításakor a vizsgázó bemutatja, hogy

- szakmai problémamegoldó képességét megfelelő szintre fejlesztette, átlátta munkája komplexitását;
- tudott vizuális egységben, koncepcióban következetesen gondolkodni;
- a termék elkészítésekor szem előtt tartotta annak célját, funkcióját;
- a vizuális megjelenés szempontjából igényes, kulturált, szakmailag színvonalas munkát végzett;
- a nyomdai előkészítés, a megfelelő kivitelezéshez szükséges technikai követelményeket teljesíteni tudta.
- a vizsgamunka tartalmaz szöveges és képi elemeket.

A tervezési feladat egyénileg meghatározott téma alapján készül, összetett, sokoldalúan megtervezett kiadvány tervezése és makett prototípus elkészítése.

**A vizsgamunkát bemutató digitális prezentáció**

Elkészítése grafikus- vagy kiadványszerkesztő program segítségével történt, 16:9 (full HD) képarányú, és digitális vetítés formájában kerül bemutatásra. Terjedelme: 20-40 oldal. Tartalmaznia kell: tervdokumentációt és munkanaplót, átfogó képet adva a tervezés munkafázisairól, a kiindulástól és vázlatoktól a kivitelezésig.

A projektfeladat elkészítésének feladatát az utolsó tanév második félévében a szakképző intézmény adja ki, hagyja jóvá. A kivitelezés a szakképző intézmény által kontrollált körülmények között folyik szorgalmi időben.

Vizsgamunka **formai követelményei:**

- **kategória:**  
Oktató műfaj  
célja az ismeretterjesztés egyéni téma megközelítéssel;
- **kiadvány típusa:**  
Pop up book;
- **méret:**  
ajánlott méretek választható: 17x24; 18,5 cm x 23,5 cm; 20,1x26 cm;
- **terjedelem:**  
minimum 24 oldal + pop up/interaktív mechanikák
- **papír:**  
borító: választható puha vagy keményfedeles  
ajánlott 180 g/m<sup>2</sup>-től  
belívek: statikus és mozgó/interaktív részek differenciáltak  
statikus: 120 g/m<sup>2</sup>-től minőségi papírral  
mozgó: 90 g/m<sup>2</sup>-től választható a működésnek megfelelően;
- **nyomtatás:**  
digitális;
- **felületkezelés:**  
opcionális;
- **kötészet:**  
egyedi megoldással;
- **használandó szoftver:**  
a kiadvány elkészítéséhez: Adobe InDesign, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator és/vagy manuális technika.
- **leadás:**  
makett  
vizsgaremek /+ digitális fájl  
tervdokumentáció / digitális fájl  
digitális portfólió /+ motion graphics

A vizsgaremek tartalmazzon egy befotózott dokumentációt a kész vizsgaremekről.

**A vizsgadokumentáció, a vizsgamunka és a makett leadási határideje:**

2026. május 5. (kedd) 17.00 óra (Csemete utca 3. terem)