## Kurzusleírás (tematika)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kurzus neve: Formás testek | | | | |
| A kurzus oktatója/i, elérhetősége(i): Lakos Dániel dlakos@mome.hu | | | | |
| Kód: B-SZ-201-DI-202202-16 | Tantervi hely: BA/MA | Javasolt félév: | Kredit: 5 | Tanóraszám: 48  Egyéni hallgatói munkaóra: |
| Kapcsolt kódok:  M-SZ-101-DI-202202-16  ER-PROD-BA-202202-03 | Típus: (szeminárium/előadás/gyakorlat/konzultáció stb.) | Szab.vál-ként felvehető-e?  igen | Szab.vál. esetén sajátos előfeltételek:  A kurzus nyitott: 10 formatervező + 3 építész + 3 tárgyalkotó hely, BA/MA, ERASMUS is, | |
| A kurzus kapcsolatai (előfeltételek, párhuzamosságok):  A kurzus nyitott: 10 formatervező + 3 építész + 3 tárgyalkotó hely, BA/MA, ERASMUS is | | | | |
| A kurzus célja és alapelvei: Monolit tömegképzési megoldások tudatos használatának elsajátítása | | | | |
| A kurzus keretében feldolgozandó feladatok, témakörök, témák:  A feladat egy elképzelt helyszínre - nagyméretű aulába - tervezett recepciós pult tervezése. A pult tömege egy monolit forma, csekély funkcionális elvárással. A kihívás a tömeg kezelése, emocionális hatások kiváltása. Fontos a megfelelő lépték, a recepciós és a látogató személy téri viszonya. Ugyanakkor háttérbe szorul a funkcionális részletek kidolgozása, pl. szekrények, fiókok, fogantyúk stb. | | | | |
| Tanulásszervezés/folyamatszervezés sajátosságai:  A kurzus menete, az egyes foglalkozások jellege és ütemezésük (több tanár esetén akár a tanári közreműködés megosztását is jelezve:  Az első órára már meglévő példák gyűjtését, erről szóló rövid, vetített prezentációkat várunk. A hallgatók húznak a megbízó cégek közül egyet-egyet. A tervezés során alkalmazkodni kell a cég profiljához.  A hallgatók tennivalói, feladatai: A további alkalmakon a vázlatokról konzultálunk. | | | | |

|  |
| --- |
| Értékelés:  A félévi jegy komponensei: Értékelés:  • Aktivitás, jelenlét 30 % 91-100%: jeles  • 81-90%: jó  • 71-80%: közepes  • 61-70%: elégséges  • 0-60%: elégtelen  • Vizsgaprezentáció 70 %  (Több tanár és tanáronként külön értékelés esetén tanáronként megbontva)  Teljesítendő követelmények: A pult 3D modellje, 1/20 léptékben  Értékelés módja: elkészült makett, 3D modellről készült montázs, legfeljebb 5 perces vetített prezentáció  Az értékelés szempontjai (mi mindent veszünk figyelembe az értékelésben):   * koncepció * tervezett hatás megjelenítésének szintje * kivitelezés minősége * órai munka |
| Kiértékelésen bemutatandó: makett, 5 perces prezentáció |
| Leadandó, paraméterek megjelölésével a prezentáció feltöltése PDF formátumban |
| Az érdemjegy kiszámítása (az egyes értékelt követelmények eredménye hogyan jelenik meg a végső érdemjegyben? {pl. arányok, pontok, súlyok}): |
| Kötelező irodalom:  Ajánlott irodalom: |
| Egyéb információk: |
| Máshol/korábban szerzett tudás elismerése/ validációs elv: (aláhúzni)   * + *nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól,*   + *felmentés adható egyes kompetenciák megszerzése, feladatok teljesítése alól,*   + *más, tevékenységgel egyes feladatok kiválthatók,*   + *teljes felmentés adható.* |
| Tanórán kívüli konzultációs időpontok és helyszín: |