*2021 ősz Mesterség 3*

***Kurzusleírás (tematika)***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Kurzus neve: *Mesterség 3*. - FEM | | | | |
| A kurzus oktatója/i, elérhetősége(i): Tóth Zoltán, toth.zoltan@g.mome.com | | | | |
| Kód:  B-TA-306-FEM | Kapcsolódó tanterv (szak/szint):  TÁRGYALKOTÓ BA2 | A tantárgy helye a tantervben (szemeszter):  őszi szemeszter | Kredit:  5 kredit | Tanóraszám: 48  Egyéni hallgatói munkaóra: |
| Kapcsolt kódok: | Típus: (szeminárium/előadás/gyakorlat/konzultáció stb.) | Szab.vál-ként felvehető-e? | Szab.vál. esetén sajátos előfeltételek: | |
| A kurzus kapcsolatai (előfeltételek, párhuzamosságok):előfeltétel B-TA-203 FÉM | | | | |
| A kurzus célja és alapelvei:  *A Tárgyalkotás szakos Fém Ékszer szakspecializáció hallgatói megismerkednek különböző alap technológiákkal. Ezen megszerzett tudásukat alkalmazhatják a Tervezési és egyéb feladatoknál. Megismerik továbbá az infrastruktúra lehetőségeit .Gyakorlati ismereteket szereznek elsősorban a kézműves eljárásokban, komplex anyagmanipulációs folyamatokat járnak végig.*  *(B-TA-102 tantárgy leírása)* | | | | |
| Tanulási eredmények (fejlesztendő szakmai és általános kompetenciák):  Tudás:  *1) A megismert tudásanyagot begyakorolja és magabiztosan alkalmazza.*  *2) Képes a megszerzett ismereteket tervezői gyakorlatába építeni.*  Képesség:  *A megszerzett ismeretek aktív felhasználására képes.*  Attitűd:  *Nyitott az új ismeretekre, módszerekre, kreatív, dinamikus megvalósítási lehetőségekre.*    Autonómia és felelősségvállalás:  *Tárgyalkotó munkáját egészség- és környezettudatosan végzi.* | | | | |
| A kurzus keretében feldolgozandó témakörök, témák*: Meghatározó* *fémműves technológiák. Öntés, forgácsolás különböző fajtái, nyújtás, zömítés* | | | | |
| Tanulásszervezés/folyamatszervezés sajátosságai:  A kurzus menete, az egyes foglalkozások jellege és ütemezésük (több tanár esetén akár a tanári közreműködés megosztását is jelezve:  *Heti közös műhelygyakorlatok, ezek során elméleti és gyakorlati tudásanyag átadása.*  A hallgatók tennivalói, feladatai:  A tanulás környezete: (pl. tanterem, stúdió, műterem, külső helyszín, online, vállalati gyakorlat stb.)  *Műterem* | | | | |
| Értékelés:  (Több tanár és tanáronként külön értékelés esetén tanáronként megbontva)  Teljesítendő követelmények: *Különböző technológiák alkalmazásával készült ékszerek.*  Értékelés módja: *Prezentációk után szóbeli értékelés.*  Az értékelés szempontjai (mi mindent veszünk figyelembe az értékelésben): *A megfelelő technológiák alkalmazásának minősége. Aktivitás, folyamatos jelenlét* | | | | |
| Az érdemjegy kiszámítása (az egyes értékelt követelmények eredménye hogyan jelenik meg a végső érdemjegyben? {pl. arányok, pontok, súlyok}): *Technológiai ismeretek alkalmazása 50% Az alkalmazott technológiák minősége 50%* | | | | |
| Kötelező irodalom:  Ajánlott irodalom: | | | | |
| Egyéb információk: | | | | |
| Máshol/korábban szerzett tudás elismerése/ validációs elv:   * + *nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól,* | | | | |
| Tanórán kívüli konzultációs időpontok és helyszín: | | | | |