

### **Kurzusleírás (tematika)**

Kurzus neve: Mesterség 2 - Fém				
A kurzus oktatója/i, elérhetősége(i): Káldi Gergő, Tóth Zoltán (toth.zoltan@mome.hu)				
Kód: B-TA-202-FÉM	Kapcsolódó tanterv (szak/szint):	A tantárgy helye a tantervben (szemeszter):	Kredit: 5	Tanóraszám: 48 Egyéni hallgatói munkaóra:
Kapcsolt kódok:	Típus: (szeminárium/előa dás/gyakorlat/konz ultáció stb.)	Szab.vál-ként felvehető-e?		
A kurzus kapcsolatai (előfeltételek, párhuzamosságok): Teljesített Mesterség 1 kurzus				
<p>Tanulási eredmények (fejlesztendő szakmai és általános kompetenciák): A Testelhangolás tervezés feladathoz kapcsolódó szakmai, technológiai ismeretek fejlesztése.</p> <p>Tudás: Adott csomópont elkészítése, a technológiai, szakmai ismeretek elsajátítása. Rapid tervezési folyamat után a megtervezett csomópont elkészítése, technológiai ismeretek elsajátítása, gyakorlása.</p> <p>Képesség: Képes az adott tárgy készítésének folyamatait megismerni, reprodukálni. A tervezett tárgy készítésének folyamatait képes végigvinni.</p> <p>Attitűd:</p>				
A kurzus keretében feldolgozandó témakörök, témák: Alapvető fémműves technikák, (mérés, rajz átvitel, fűrészelés, reszelés, hajlítás, forrasztás) technológiák megismerése, elsajátítása, gyakorlása. Rövid, célirányos tervezési folyamat végrehajtása, technológiai utak modellezése, végrehajtása.				
<p>Tanulásszervezés/folyamatszervezés sajátosságai: Jelenléti munka a kurzusvezető oktatók mellett.</p> <p>A hallgatók tennivalói, feladatai: A kiadott tárgy, csomópont technológiai folyamatainak megismerése, reprodukálása, új tárgy elkészítése. Új, egyszerű csomópont tervezése, technológiai folyamatának rögzítése, a tervezett tárgy dokumentálása, a tárgy elkészítése.</p> <p>A tanulás környezete: (pl. tanterem, stúdió, műterem, külső helyszín, online, vállalati gyakorlat stb.) Műhely</p>				
<p>Értékelés: Az elkészült tárgyak bemutatása után szóbeli majd írásbeli értékelése.</p> <p>Teljesítendő követelmények: Az adott tárgy felmérése, méretezése, dokumentálása, készítési folyamatának rögzítése. Egy új csomópont megtervezése, tervdokumentáció elkészítése, készítési folyamat rögzítése, a tárgy elkészítése.</p>				

Értékelés módja: (milyen módszerekkel zajlik az értékelés {teszt, szóbeli felelet, gyakorlati demonstráció stb.}) A tárgyak és a fent leírt feladatok bemutatása után szóbeli értékelés.

Az értékelés szempontjai (mi mindent veszünk figyelembe az értékelésben):

A félév célja a következő készségek elsajátítása: Aktív részvétel az órákon, a fent leírt kiadott feladatok végrehajtása.

Az érdemjegy kiszámítása (az egyes értékelt követelmények eredménye hogyan jelenik meg a végső érdemjegyben? arányok, pontok, súlyok: Technológiai ismeretek: 50%, precizitás 30%, Kreativitás 20%

Kötelező irodalom:

Ajánlott irodalom:

Egyéb információk:

Máshol/korábban szerzett tudás elismerése/ validációs elv:

- 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: megbeszélés szerint Kizárólag különleges esetben, egyéni elbírálás alapján lehetséges a megadott órarendi időtől való eltérés