Tantárgy leírás

|  |  |
| --- | --- |
| ***A tantárgy megnevezése:*** | Iparművészeti gyakorlat |
| *Tantervi kód:* | **PMRTENE146D-EA-00** |
| ***Óraszám/hét (előadás/gyakorlat/labor):*** | 0/0/1 |
| ***Félévzárási követelmény:*** | félévközi jegy |
| ***Kredit:*** | 1 |
| ***Javasolt szemeszter****:* | 2. félév |
| ***Gesztor tanszék(ek):***  ***Beoktató tansz. /Beoktatási arány (%)*** | Vizuális ismeretek tanszék |
| *Előtanulmányi követelmény(ek):* | Plasztika I. – II. |
| ***Képzési terület (szakok felsorolása):*** | Építőművész BA |
| ***Célja:***  Plasztikai és anyagismeretek elmélyítése. | |
| ***Rövid tantárgyprogram:***  A kurzus gyakorlati feladatokon keresztül lehetőséget kíván nyújtani a az iparművészet bizonyos területein szerzendő gyakorlathoz (kerámia, üveg). | |
| ***A tantárggyal kapcsolatos követelmények és egyéb adatok*** | |
| ***Tantárgyfelelős / Előadó(k) / Gyakorlatvezető(k):*** | Dr. Németh Pál |
| ***Nyelv*:** | magyar |
| ***Aláírás megszerzés feltétele (évközi követelmények):*** | * az órákon való megfelelő számú aktív részvétel |
| ***Számonkérés módja:*** | A félév során készült munkák bemutatása. |
| ***A jegykialakítás szempontjai:*** | 1. designterv összetettsége 2. technikai pontosság 3. eredetiség és szellemesség 4. formakultúra |
| ***Oktatási segédeszközök, jegyzetek:*** |  |
| ***A tantárgy felvételének módja*:** | ETR-en keresztüli tárgyfelvétel |

**Megjegyzések:**

Ütemterv

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hét** | **Előadás témája** | **Gyakorlat témája** |
| 1. hét | Iparművészeti tervezés I. | Térelválasztó terve |
| 2. hét: | Iparművészeti tervezés II. | Térelválasztó terve |
| 3. hét: | Iparművészeti tervezés III. | Térelválasztó terve |
| 4. hét: | A tabló | A tervek véglegesítése |
| 5. hét: | Anyag és technika I.  kerámia | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 6. hét: | Anyag és technika II.  üveg | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 7. hét: | Anyag és technika III.  fa | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 8. hét | Anyag és technika IV.  fém | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 9. hét: |  | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 10. hét | Tavaszi Szünet | |
| 11. hét | Tavaszi szünet |  |
| 12. hét |  | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 13. hét |  | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 14. hét: |  | A terv egy részletének megvalósítása anyagban |
| 15. hét |  | Prezentáció, tabló és készmunkák bemutatása |

Dr. Németh Pál