Tantárgy leírás

|  |  |
| --- | --- |
| ***A tantárgy megnevezése:*** | Építészeti rajz II.  |
| *Tantervi kód:*  | **PMRTENE013P-GY-01** |
| ***Óraszám/hét (előadás/gyakorlat/labor):***  |  2 |
| ***Félévzárási követelmény:***  | félévközi jegy |
| ***Kredit:***  | 3 |
| ***Javasolt szemeszter****:*  | 2. félév |
| ***Gesztor tanszék(ek):******Beoktató tansz. /Beoktatási arány (%)*** | Építőművészeti és vizuális ismeretek tanszék. |
| *Előtanulmányi követelmény(ek):*  | Építészeti rajz I |
| ***Képzési terület (szakok felsorolása):*** | Építész osztatlan  |
| ***Célja:*** Ismeretanyag elmélyítése a perspektivikus ábrázolásban és a színek használatában.  |
| ***Rövid tantárgyprogram:***A félév során a hallgatók a perspektíva rajzolásában, a színek, színes technikák alkalmazásában szereznek jártasságot az épületek szabadkézi megjelenítésének fejlesztése érdekében. |
| ***A tantárggyal kapcsolatos követelmények és egyéb adatok*** |
| ***Tantárgyfelelős / Előadó(k) / Gyakorlatvezető(k):*** | Dr Bachmann ErzsébetDr. Krámli Márta |
| ***Nyelv*:** | magyar |
| ***Aláírás megszerzés feltétele (évközi követelmények):*** | * az órákon való megfelelő számú részvétel
* a kiadott házi feladatok 50%-nak határidőn belüli bemutatása
 |
| ***Számonkérés módja:*** | A félév során készült munkák bemutatása |
| ***A jegykialakítás szempontjai:*** | 1. rajzi fogalmazás minősége
2. rajzi pontosság
3. a kompozíció kialakításának minősége
4. formakultúra
 |
| ***Oktatási segédeszközök, jegyzetek:*** |  |
| ***A tantárgy felvételének módja*:** | ETR-en keresztüli tárgyfelvétel és egyéni órarend kialakítás |

**Megjegyzések:**

Ütemterv

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hét** | **Előadás témája** | **Gyakorlat témája** |
| 1.hét: febr. 05. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása/ testcsoport perspektivikus vázlatai. |
| 2. hét: febr. 12. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása/ technikai gyakorlat. |
| 3. hét: febr. 19. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása/ épület perspektivikus rendszere. |
| 4. hét: febr. 26. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása/ épület belső terének perspektivikus rendszere. |
| 5. hét: márc.05. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása/ organikus és geometrikus formák kompozíciója. |
| 6. hét: márc. 12. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása. |
| 7. hét: márc. 19. |  | Geometrikus testcsoport perspektivikus ábrázolása |
| 8. hét: márc. 26. |  | Színképzés fedő festékkel/ kompozíciós gyakorlat. |
| 9. hét: ápr. 02. | - | színkompozíciós gyakorlat telített és tört színek alkalmazásával |
| 10. hét: ápr. 09. |  | Színes szürke árnyalatok alkalmazása az ábrázolásban |
| 11. hét: ápr. 16. | - | Épület és környezete. Színes helyszíni tanulmány. |
| 12. hét: ápr. 23. |  |
| 13. hét: ápr. 30. | - | Épület és környezete. Színes helyszíni tanulmány. |
| 14. hét: május. 07. | - | Épülettömeg és részletek. Épület vázlata vonalas technikával. |
| 15. hét: május. 14. |  | Épülettömeg és részletek. Épület vázlata vegyes technikával. |

Dr. Krámli Márta