

ÁBRÁZOLÁSI STÚDIUMOK 4. – DIGITÁLIS ISMERETEK

Gyakorlat

Oktató: Nyári Atila

MOME

Építészeti Tanszék

4. félév

Kód:

A kurzus kreditértéke: 2

Heti óraszám: 2, hétfőnként 13:40 – 15:00

Előtanulmányi követelmény: nincsen

A számonkérés formája: év végi beadandó

E-mail: nyariati@gmail.com

A kurzus leírása:

A tárgy célja a már korábban megszerzett ArchiCAD alapismeretek bővítése a haladó, hatékony munkavégzést lehetővé tevő funkciók elsajátításán keresztül.

A kurzus célja, eszközei, módszerei:

A gyakorlati óra vetítéssel egybekötött gyorstalpaló, mely aktív együttműködést igényel, a prezentált feladatokat a hallgatónak a saját gépükön reprodukálni kell, melyeket óra végén elküldenek e-mailen.

A kurzus során tárgyalt főbb témakörök:

BA2	Ábrázolási Stúdiók 4. - Digitális ismeretek	
2022/2023 tavasz	Oktató: Nyári Atila	
	Dátum	Tematika
1. hét	2023.02.13	Kurzushét
2. hét	2023.02.20	Héjszerkezet
3. hét	2023.02.27	Összetett tető
4. hét	2023.03.06	Függőnyfal eszköz
5. hét	2023.03.13	Haladó 3D modellezés
6. hét	2023.03.20	Dokumentáció 1 - Tervlapok, publikálás
7. hét	2023.03.27	Dokumentáció 2 - Egyéb dokumentációs eszközök
8. hét	2023.04.03	Átépités
9. hét	2023.04.10	Húsvét
10. hét	2023.04.17	Csapatmunka elmélet és gyakorlat
11. hét	2023.04.24	Kapcsolt modulok, konzultáció
12. hét	2023.05.01	BIMx, benapozásvizsgálat
13. hét	2023.05.08	Interaktív konszignáció, konzultáció
14. hét	2023.05.15	Felkészülési hét
	2023.05.25	Féléves feladat beadása, déli 12:00

A kurzus teljesítésének módja, feltételei, formai és tartalmi követelményei:

A kurzus teljesítésének feltétele az aktív jelenlét az órák legalább 70%-án (ez a 12 órából maximum 3 hiányzást jelent), mely minden alkalommal ellenőrzésre kerül. Feltétel továbbá a féléves feladat határidőre történő beadása és a feladat későbbiekben ismertetett követelményeinek való minimális szintű megfelelés.

A félévi jegy (gyakorlati jegy) kiszámításának módja:**A félévi jegy komponensei:**

- Féléves feladat 100 %

Értékelés:

90-100%:	jeles
80-89%:	jó
70-79%:	közepes
50-69%:	elégséges
0-49%:	elégtelen

Szakirodalom

Kötelező irodalom: nincsen

Ajánlott irodalom: ArchiCAD csatorna YouTube videók