## Kurzusleírás (tematika) Módosítás!

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kurzus neve:** IKEA+Tárgykultúra | | | | |
| **A kurzus oktatója, elérhetősége:** Juhász István, [juhasz.istvan2@chello.hu](mailto:juhasz.istvan2@chello.hu)  zárt facebook-csoport: „IKEA+Tárgykultúra” | | | | |
| **Kód:**  B-F-301 | **Tantervi hely:**  BA szak, Ma szak | **Javasolt félév:**  2019/2020. tanév 2. félév | **Kredit:** | **Tanóraszám:** heti 3  Egyéni hallgatói munkaóra: heti 6 |
| **Kapcsolt kódok:** | **Típus:**  gyakorlat | **Szab.vál-ként felvehető-e?**  igen | **Szab.vál. esetén sajátos előfeltételek:**  11 fő (5 fő Formatervező, 1 fő Textil, 1 fő Tárgyalkotó,2 fő Grafika, 1 fő Média Design, 1 fő Építészeti Int. | |
| **A kurzus kapcsolatai (előfeltételek, párhuzamosságok):** Érvényes beiratkozás fenti tanszéki szakok BA II, BA III, MA I évfolyamaira | | | | |
| **A kurzus célja és alapelvei:** Ismerkedés a lakókörnyezet berendezési tárgyai, eszközei tervezésének alapproblémáival, az ehhez szükséges tervezői szemlélet és tervezési metódus elsajátítása. Problémafelismerő, elemző, megoldó tervezői gondolkodás gyakorlása. Kísérletezés anyagtársításokkal, szabad formaképzésekkel, hagyományos és új technológiák megismerése, műszaki tervek / folyamatterv elkészítésének elsajátítása. Szöveges tanulmány (Design Riport) készítésének gyakorlása. A tervezéstől a megvalósítással bezárólag a teljes folyamatot felvállaló, az állandó munkaterheltséget eredményesen kezelni tudó képességek megszerzése. A hallgatók képességeinek fejlesztése a munkaerő piacon történő érvényesülés elősegítésére. | | | | |
| **A kurzus keretében feldolgozandó feladatok, témakörök, témák:**  KISBÚTOR, BERENDEZÉSI ÉS HASZNÁLATI TÁRGY, VILÁGÍTÓTEST, LAKÁSTEXTIL TERVEZÉSE, 2D ALKOTÁS LAKÓKÖRNYEZETBEN.  Széles körben felhasználható, sorozatban gyártható bútor, berendezési tárgy, világítótest, lakástextil, 2D alkotás tervezése a hallgató saját szakjának megfelelő feladatkörben. Az IKEA vonatkozó termékpalettájának megismerése, elemzése a választott témakör szerint. A cég termékpalettájába illeszkedő alkotás tervezése és elkészítése. Kísérletezés új szerkezeti megoldásokkal, formaalakítással, anyagtársításokkal. Design Riport (szöveges, illusztrált dolgozat) elkészítése: min. 4 oldal, min. 3500 karakter + fotók. Témakörök:  Tematikus lakókörnyezetek az IKEA termékpalettája szerint (honlap, IKEA áruházak).  Tematikus lakókörnyezetek a hazai viszonyok között (lakások, albérlet, panel, családi ház).  Saját korosztálynak nem lehet tervezni!  A kurzus során tárgyalt főbb témakörök:  1. Műhelyismeretek elsajátítása, felfrissítése, begyakorlása szakoktatói vezetéssel **(halasztva!)**  2. IKEA gyártási, tervezési, marketing filozófiájának megismerése  3. Anyagtársítási, formai és szerkezettervezési kísérletek  4. Modellezések: munkamodell, formamodell **(otthon megvalósítható szinten!)**, tesztmodell, prototípus **(két utóbbi halasztva!)**  5. Kiviteli műhelyrajz elkészítése **(feltételezett végleges állapottal!)**  6. Prezentációs ismeretek fejlesztése  7. Termékelemzés, dolgozat, műleírás, plakát készítésének gyakorlása  **Tanulásszervezés/folyamatszervezés sajátosságai:**  online-oktatási rendszerben (facebook messenger, IKEA+Tárgykultúra zárt facebook csoport, email kapcsolat, Neptun)  Heti hivatalos óra, egyéni szóbeli online kapcsolat időpontja: péntekenként 13.40 – 17.30 órakor, 20 perc/fő időtartalommal, névsor szerint (zárt facebook csoportban megosztva), ez egyben a jelenlét igazolása is. **A témavezető tanár konzultációs naplót vezet. A prezentációs anyagok feltöltése kurzusmappába történik.** Elérhetőségek megadása későbbiekben.  **2. – 14. oktatási hét + 15. feldolgozási hét + 16. kiértékelési hét, záró vizsgaprezentáció (online teljesítés!), kipakolás** **(halasztva!)**  Az szünetek miatt elmaradó 3 pénteki alkalmak egyeztetés szerinti időpontokban kerülnek megtartásra. | | | | |
| **A kurzus menete, az egyes foglalkozások jellege és ütemezésük:**  **2. – 4. oktatási hét**  Feladatkiadás, bevezető előadások, egyéni kutatás, IKEA Áruház látogatás, tervezési témakör kiválasztása, tervezési koncepció felállítása, skiccek, ötlettervek-alternatívák, munkamodellek, I. vázlattervi prezentáció  **5. – 6. / 9. – 10. oktatási hét**  tervezési folyamat elmélyítése, makett, kísérleti formamodell (M=1:1) / teljes alkotás, műszaki tervek/folyamatterv fejlesztése, II. vázlattervi prezentáció feltöltése kurzusmappába (min.-max.= 4 – 6 slide)  **11. – 13. oktatási hét**  Végleges terv kiérlelése: formamodell (M=1:1)/alkotás készítés, módosítások, végleges tervezői döntések meghozatala, III. vázlattervi prezentáció feltöltése kurzusmappába (min.-max.= 4 – 6 slide)  **14. – 15. oktatási, ill. felkészülési hét**  Design Riport és Plakát véglegesítése, lásd részletesen alant!  Záró vizsgaprezentáció véglegesítése: féléves tervezési folyamat bemutatása: elemzés, kutatás, skiccek, modellek, végleges formamodell/alkotás (min.-max.= 12 – 16 slide)  Végleges műszaki terv elkészítése (méretarány egyénileg, a projektjétől függően!) / folyamatterv  **16. kiértékelési hét**  Záró vizsgaprezentáció + Design Riport (része a műszaki tervdokumentáció/folyamatterv) + Plakát  online feltöltése kurzusmappába (tárhelyre), a pontos határidő később.  **A hallgatók tennivalói, feladatai:**  Témakutatás, termékpaletta elemzése.  A félév során a választott témakörben termék tervezése, amelyet félév végére egy M = 1 : 1 méretarányú formamodellben / teljes alkotásban kell bemutatni.  Design Riport elkészítése: min. 4 oldal, min. 3500 karakter + fotók + műszaki tervek/folyamatterv. Tartalma: 1. Választott témakör rövid bemutatása, elemzések 2. a tervezés témájának bemutatása 3. az új termék koncepciójának leírása, 4. tervezési folyamat bemutatása, 5. végleges terv bemutatása (műleírás), 6. Az új termék műszaki tervdokumentációja/folyamatterve, amely bemutatja a méreteket, alkalmazandó anyagokat és gyártási/megmunkálási technológiákat/alkotói folyamatok részleteit.  Plakát: eredetileg50 x 70 cm méretre tervezett, álló formátumú, amely a plakát tömör és lényegre törő eszközeivel mutatja be a teljes féléves folyamatot.  Folyamatos otthoni munka online konzultációkkal, kötelező jelenléti ív vezetésével (kurzusmappa).  Az alkotásokat a hallgatók a témához illő technológiai (alapvető, innovatív és olcsó) háttérre tervezzék.  A hallgatóknak az aktuális tervezési folyamatot fenti tantervi ütemezés szerinti időpontokban és tartalommal időszaki online vázlattervi prezentációkon kell bemutatni (feltöltés kurzusmappába.  A hallgatók figyelmébe ajánljuk a MOME könyvtárának vonatkozó online elérhető szakirodalmát és folyóiratait, a témához kapcsolódó online felületeket.  **A tanulás környezete:**  a hallgatók és az oktatók a MOME campuson kívül, az egyetem vezetősége által előírtaknak megfelelően, egyéb rendelkezésig, kötelezően otthonukban végzik tanulmányaikat, illetve oktatói feladataikat online oktatási rendszerben. A konzultációk, a feladatok aktuális bemutatása online történik. | | | | |

|  |
| --- |
| **Értékelés:**  **A** félévi jegy komponensei: Értékelés:  • Aktivitás, folyamatos munka, jelenlét 10 % 91-100%: jeles  • I. Vázlattervi prezentáció 20 % 81-90%: jó  • II. Vázlattervi prezentáció 20 % 71-80%: közepes  • III. Vázlattervi prezentáció 20 % 61-70%: elégséges  • Záró vizsgaprezentáció 30 % 0-60%: elégtelen    **Teljesítendő követelmények:**  Órai hallgatói jelenlét az órarend szerinti pénteki online konzultáción vezeti a témavezető tanár.  Időközi prezentációk, záró vizsgaprezentáció + Design Riport + plakát online teljesítése (konzultációs napló + kurzusmappa).    **Értékelés módja:**  A feltöltött online anyagok (pdf formátumban, email-barát kiterjesztéssel) kiértékelése  **Az értékelés szempontjai (mi mindent veszünk figyelembe az értékelésben):**  jelenlét-aktivitás-folyamatos munka, problémafelismerés, kutatás-elemzés, kreativitás a tervezésben, tervezési és megvalósítási folyamat végig vitelének képessége, technológiai ismeretek alkalmazása, terhelhetőség, vizuális és verbális (csak részben) szakmai kommunikáció |
| **Kiértékelésen bemutatandó (prezentáció):**  Záró vizsgaprezentáció + Design Riport (része a műszaki tervdokumentáció/folyamatterv) + Plakát  online elküldése, feltöltése a kurzusmappába (tárhelyre), pontos határidővel. |
| **Leadandó, paraméterek megjelölésével** (pl: fotó, video, írásos dokumentum, modell, tárgy stb.):  lásd részletesen fent „Kurzus menete, időbeli ütemezése” rovarban! |
| **Az érdemjegy kiszámítása**:  lásd fent „Értékelés” rovatban! |
| **Kötelező irodalom:** IKEA katalógusok (korábban már kiválasztásra és átvételre kerültek!)  Ajánlott irodalom:  **Ajánlott on-line felületek:**  www.ikea.hu  Life at Home Report 2019 (a legfrissebb, rövid, sommás verzió):  https://lifeathome.ikea.com/wp-content/uploads/2019/10/IKEA-LAHR\_Summary-Report\_2019.pdf  https://lifeathome.ikea.com/reports/previous-reports/  https://space10.com/  www.designboom.com, www.dezeen.com, www.md-mag.com |
| **Egyéb információk:**  Jelen módosított tantárgyi leírás az egyetem felelős vezetőinek egyéb irányú rendelkezéséig érvényes! |
| **Máshol/korábban szerzett tudás elismerése/ validációs elv:** (aláhúzni)   * + *nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól,*   + *felmentés adható egyes kompetenciák megszerzése, feladatok teljesítése alól,*   + *más, tevékenységgel egyes feladatok kiválhatók,*   + *teljes felmentés adható.* |
| **Tanórán kívüli konzultációs időpontok és helyszín:**  Csak indokolt esetben, szükség szerint, egyeztetett időpontban, online kapcsolaton keresztül. |