

Cím **Szakma-elmélet II.**

Tantermi
Stúdió, műterem vagy műhely
Külső helyszín
Online

Kódok **SZT-SD-206**

Hirdető **Design Intézet**

	Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Alapadatok	Gyakorlat	2	10	50	elméleti	2024. tavasz	Szakma-elmélet II.

Ajánlás **Az első féléves szakmai-elmélet tantárgy folytatásaként a tantárgy célja, hogy a résztvevők a service designerei szerep feladataihoz kapcsolódó elméleti tudásukat bővítsék és kiterjesszék (például betekintsenek az ergonómia és interakció-tervezés területére), az elméleti előadásokon, esettanulmányokon, irányított beszélgetéseken és szakirodalom-feldolgozáson keresztül.**

Rövid leírás **Az elméleti előadások a gyakorlati feladatok teljesítését is támogatják. A kurzusba külső előadók, a szakmai képviselői is bekapcsolódnak.**

Oktatók	Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
	Csernátory Fanni	csernatory@mome.hu		
	Barna Máté	mbarna@mome.hu		

Félév menete	A kurzus menete	Órarendi időpontok
	Kéthetente csütörtökön, online	18:30-19:50

Alk.	Dátum	Heti tartalom
1	02.15.	Esettanulmány, könyvbemutató prezentáció
2	02.29.	Esettanulmány, könyvbemutató prezentáció
3	03.14.	Esettanulmány, könyvbemutató prezentáció
4	03.28.	Esettanulmány, könyvbemutató prezentáció
5	04.11.	Esettanulmány, könyvbemutató prezentáció

Követelmények és értékelés	Követelmény, beadandó munka	Értékelés szempontjai	Leadási határidő, alkalom	Súly az érdemjegyen
	Órai jelenlét	Aktivitás	04.19.	40%
	Könyvbemutató prezentáció	Prezentáció struktúrája, érthetőség	04.19.	60%

Kötelező irodalom

Ajánlott
irodalom

Tanulási

Tudás	Pontosan ismeri a service design szakterület fogalmait. Ismer olyan forrásokat, ahol információt vagy inspirációt szerezhet. Ismeri a design-kritika módszerét és szabályait. Ismeri az értékajánlat fogalmát, annak megfogalmazásának szabályait és módszereit. Ismeri az interakció-tervezés teljes folyamatát. Ismeri az ergonómia service design folyamat szempontjából releváns alapelveit. Behatóan ismer több szolgáltatást, amik működéséből ötletet meríthet. Ismeri a leginkább elterjedt szervezési-vezetési-fejlesztési módszereket (pl.:agilis és lean módszertanok)
Képesség	A szolgáltatások alapvető jogyakorlatainak alkalmazása mellett, eredeti javaslatokat is megfogalmaz. Az adott service design tervvel kapcsolatban konstruktív kritikát fogalmaz meg és a fejlesztési lehetőségekre rámutat. Az adott iparágon belül felméri a piacot és a versenytársakat. A releváns szakirodalmat, forrásokat és kutatásokat összegyűjti, feldolgozza.
Attitűd	Törekszik a folyamatos tanulásra, a semleges nézőpont kialakítására és a saját prekoncepcióinak elengedésére és feltételezéseinek megkérdőjelezésére.
Felelősségvállalás	Önállóan azonosítja, értékeli és dolgozza fel a service design projekthez szükséges forrásokat. A hátrányos helyzetű vagy kisebbségben lévő csoportok érdekeit is képviseli a kutatás során.

Felmentés

- 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.

Tantervi
kapcsolatok

Tantárgy	Kapcsolódó kurzusok (párhuzamosságok)	Kurzus érdemjegy aránya a tantárgyban
Befoglaló tantárgy címe	[Ez a kurzus]	
	Másik kurzus címe	
	Harmadik kurzus címe	
A kurzus előfeltételei	Szabadon választott esetén sajátos előfeltételek:	Szabadon választhatóként felvehető?
-	-	nem

Egyéb
információ