

Cím

MOME Portfolio

Tantermi 

Kódok B-KF-401-A-242501-02, M-KF-301-A-242501-02

Hirdető Akadémia

	Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Alapadatok	Gyakorlat	5	48	102	KFI	2024/25 ős	-

Az egyetemen szemeszterenként több száz értékes projekt születik, melynek csak töredéke látható a MOME közössége, vagy akár a külvilág számára. A kurzust azoknak ajánljuk, akik motiváltak egy olyan jól működő platform megtervezésében és kialakításában, ahol könnyen láthatóvá, elérhetővé és kereshetővé válnak majd a MOME hallgatók által készült munkák.

A kurzus célja, hogy összehangolja a MOME fejlesztő csapata által kialakított **MOME Tevékenységek** felületet egy olyan hallgatói igényre kialakított **Portfólió oldallal**, melynek megfelelő, aktív működése elősegítheti a hallgatói munkák láthatóságát, elérhetőségét, kereshetőségét és különféle hallgatói csoportok, projektek tudatosabb összehangolását egy megfelelően kialakított szűrőrendszer segítségével.

A KFI kurzus során a hallgatóknak lehetősége lesz a projektben érintett 'stakeholder' csoportok feltérképezésére, a felhasználók igényeinek felmérésére, probléma térképek felállítására és egy adott keretrendszerben különféle megoldási útvonalak, stratégiák kialakítására.

A kurzus során a MOME fejlesztői aktív jelenlétükkel támogatják a csapatok munkáját, bevezetve őket az eddigi fejlesztésekre és visszajelzéseikkel a megvalósíthatóság keretei közt tartva a különféle koncepciók, ötletek kialakulását. A kurzus során használt design thinking és service design módszerek alkalmazása, illetve egy stratégia kiépítésének különféle lépéseivel való megismerkedés konkrét esettanulmány mentén olyan tudást sajátítanak el a hallgatók, melyet más kurzusokon, projektekben is tudnak majd kamatoztatni.

Eredményképp olyan megoldási javaslatok szülehetnek, melyek elsősorban a MOME hallgatói és alumni közösség igényeire épül, ugyanakkor értéket jelent minden érintett felhasználó számára.

Oktatók	Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
	Vesmás Júlia	vesmas.julia@mome.hu	MOME Business to Design program fejlesztője, oktatója, vállalkozó és kreatív ipari mentor linkedin.com/in/julia-vesmas-35b46a22	
	Klein Péter	klein.peter@mome.hu	UX Designer, Design Stratéga, Leadership mentor linkedin.com/in/kleinmedia	

Félév menete	A kurzus menete	Órarendi időpontok
	Heti rendszerességű	14:20-17:20

Alk.	Dátum	Heti tartalom
1	2024.09.13.	Bevezető: A kurzus menete, céljai, tervezett eredményei, kontextus felvázolása Bemutatkoznak a kurzus oktatói, mentorai és a MOME fejlesztő csapata MOME Tevékenységek felület bemutatása
2	2024.09.20.	Design Research – Megismerkedés a felhasználó kutatás folyamatával, eszközeivel

3	2024.09.27.	Benchmark kutatás - Jelenleg elérhető piaci és intézményi portfólió platformok vizsgálata
4	2024.10.04.	Probléma azonosítása - Journey Mapping, Probléma térkép, szelektálás, prioritizálás
5	2024.10.11.	Kutatási eredmények és a problémák bemutatása Braintstorming - ötletelési technikák megismerése és megoldási útvonalak keresése
6	2024.10.18.	<i>Kurzushét, elmarad az óra</i>
7	2024.10.25.	Visszajelzések a fejlesztő csapattól Prototípuskészítési eszközök megismerése Prototípus készítés, tesztelési terv kialakítása
8	2024.11.01.	<i>Munkaszüneti nap, elmarad az óra</i>
9	2024.11.08.	Iterálás: A tesztelés során szerzett tapasztalatok, ismeretek felhasználása a koncepció továbbfejlesztésére
10	2024.11.15.	Motivációs stratégia kialakítása: Mitől lesz fenntartható a felület?
11	2024.11.22.	Konzultációs alkalom Koncepciók véglegesítése, értékJánlatok véglegesítése
12	2024.11.29.	Konzultációs alkalom Prezentációs technikák, felkészülés a prezentációra
13	2024.12.06.	Prezentációk - Fejlesztési folyamat és az eredmény termékek bemutatása
14		

Követelmények és értékelés	Követelmény, beadandó munka	Értékelés szempontjai	Leadási határidő, alkalom	Súly az érdemjegyen
	Órai jelenlét	Alapkövetelmény, max. 3 hiányzás engedélyezett	-	-
	Órai aktivitás	Órákra való felkészülés, órákon való aktív részvétel	rendszeres	15%
	Órai és házi feladatok rendszeres teljesítése - megadott felületre, megadott határidőre való feltöltése	A kurzus során fejlesztendő projektekhez kapcsolódó kutatási és tervezési feladatok rendszeres teljesítése az órán kiadott szempontok szerint.	rendszeres	15%
	Koncepcióterv prezentálása	A kurzus végén a hallgatói csoportok prezentálják projektjüket meghatározott szempontrendszer szerint.	Utolsó jelenléti alkalom	40%
	Fejlesztési dokumentáció	A fejlesztés folyamatát ábrázoló, a fejlesztés során használt eszközöket, kutatási eredményeket és végleges megoldást tartalmazó dokumentáció összeállítása.	vizsgaidőszak	30%

Kötelező irodalom A kurzushoz nem kapcsolódik kötelező irodalom.

Ajánlott irodalom Polaine, A., Lavrans, L., Reason, B. (2013), Service Design - From Insight to Implementation, Rosenfeld

Tanulási

Tudás	A hallgató ismeri a Design Thinking és Service Design alapvető fogalmait és eszköztárát. Ismeri a tervezési folyamat főbb fázisait és tudja, hogy az adott fázisban mely eszközök alkalmazása célszerű. Ismeri a felhasználói kutatás alapvető eszközeit, a kutatási eredmények feldolgozásához szükséges keretrendszert. Ismeri a digitális termék prototipizáláshoz és teszteléséhez szükséges eszközöket.
Képesség	Képes a kooperatív munkára és a projektben érintett személyekkel való közös gondolkodásra. Képes a DT és a SD eszköztárát alkalmazva vizualizálni a kutatás során begyűjtött információkat, komplex rendszereket átlátni és felhasználói, illetve megrendelői igények mentén tervezni. Képes ötleteit prototipizálni és tervezett tesztelési tervek mentén visszajelzéseket gyűjteni az érintettek egy csoportjától. Rendelkezik azzal a módszertani tudással, amely abban segíti őt, hogy a megfelelő helyzetben, a megfelelő eszközök segítségével a legjobb döntéseket legyen képes meghozni a tervezési folyamatban. Képes a kritikai gondolkodásra és észrevételek, visszajelzések megfogalmazására, illetve azok fogadására és hatékony beépítésére a későbbi munkába. Képes az iteratív tervezésre. A létrejött eredményeket logikusan felépített, átlátható, lényegre törő módon képes prezentálni.
Attitűd	Nyitott az új ismeretekre, kíváncsian áll a szolgáltatástervezés és felhasználói élmény kutatás és tervezés kérdéseire. Motivált a saját közösségét érintő komplex problémák feltárásában és a problémák újszerű, minden érintett csoport igényeit figyelembe vevő, fenntartható megoldásában. Fejlődni akar szakmailag és személyiségében is. Fogékony innovációs, felhasználóközpontú módszertanok elsajátítására. Nyitott a csapatmunkára, együttműködésre, szívesen dolgozik más területek szakértőivel, képviselőivel.
Felelősségvállalás	Önálló elméleti és gyakorlati tudását irányított, 'brief' alapú tervezési/alkotói folyamatokban is hajlandó működtetni.

Felmentés

Nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól,

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?

Egyéb információ

A jelen kurzus, illetve az annak során végzett tevékenység az Egyetem 2021. szeptember 1-én hatályba lépett Szellemitulajdon-kezelési Szabályzat 6. § (1) bekezdésének hatálya alá esik, így a résztvevő hallgatók a Szabályzat 6. § (3) bekezdésének megfelelően szerződést kötnek az Egyetemmel többek között arról, hogy a kurzus során előállított szellemi alkotásaikkal kapcsolatos vagyoni jogok, felhasználási jogok átadásra, engedélyezésre kerülnek az Egyetem részére a hivatkozott szerződésben meghatározott feltételek szerint. Továbbá, a Hallgató a teljes kurzussal kapcsolatban teljeskörű titoktartásra kötelezett - különösen a kurzus tárgyával, a tevékenységgel és az elkészült alkotásokkal, munkákkal, egyéb eredményekkel, továbbá azok elkészítésének körülményeivel kapcsolatban - így azokról információt mással nem közölhet, nem publikálhat, nem hozhat nyilvánosságra, kivéve, ha a kurzus elvégzéséhez aláírt írásbeli szerződésben ettől eltérően rendelkeznek.

Fentiek elfogadása a kurzus felvételének alapfeltétele. A „tárgyfelvétel” menüpont kiválasztásával a hallgató kijelenti, hogy tudomással bír ezekről a körülményekről és a vonatkozó szerződés megkötésében közreműködik.

Az Egyetem Szellemitulajdon-kezelési Szabályzata az alábbi linken érhető el:

https://api.mome.hu/uploads/Szellemi_tulajdon_kezelesi_szabalyzat_c3c21beb06.pdf

Szellemitulajdon-kezelési kérdésekkel kapcsolatban eligazítást adnak az IP Pont irodájának munkatársai az ippont@mome.hu címen, vagy előzetes egyeztetés után személyesen.