

Óbudai Egyetem		Egyetemi Kutató és Innovációs Központ		
Tantárgy neve és kódja: HSUP II. Hungarian Startup University Program / EKEHSU2TTE Kreditérték: 4 <i>Hallgatói jogviszonnal rendelkező hallgatók, képzési szinttől és munkarendtől (BSc, MSc, osztatlan, PhD; nappali, esti, levelező) függetlenül.</i> <i>2022/23 tanév II. félév</i>				
Tantárgyfelelős oktató: Dr. Haidegger Tamás Tantárgy oktató: Dr. Haidegger Tamás				
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)		EKEHSU2TTE / HSUP II. Hungarian Startup University Program		
Heti óraszámok:	Előadás: 2	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 0	Konzultáció: 0
Számonkérés módja:	Évközi jegy			
A tananyag				
<p><i>Oktatási cél:</i> hogy felkeltse a hallgatók érdeklődését az innovációs és a vállalkozói projektek iránt, és növelje az általuk indított innovatív vállalkozások (start-upok) számát. Az oktatás fókuszában az innovációs szemléletmód elsajátítása áll. A kurzus keretében a start-up szektorban tevékenykedő számos szakértő bevonásával a fiatalok megismerhetik az innovációs ipar és ökoszisztéma felépítését és működését, a megoldás központú gondolkodásmódot, továbbá lehetőséget kapnak az innováció világába történő bekapcsolódásra. Mindezzel tovább erősíthetjük a Egyetemi Innovációs Ökoszisztémát.</p> <p><i>Tematika:</i> A második félévet kétféleképpen lehet elvégezni. Csapatban: Azok a hallgatók, akik egy projekt megvalósításán dolgoznak csapatban, ösztöndíj-támogatásban részesülnek a II. Félévben. A csapatban dolgozó hallgatóknak a kiválasztásra került ötleteket kell megvalósítaniuk csapatokban. E-learning keretek között a hallgatóknak saját ütemükben van lehetőség abszolválni az online tananyagot, amelynek gyakorlatorientált videók és podcastek is részét képezik. A félév sikeres teljesítésének feltétele az online teszten való megfelelés és egy Progress Report (projekt előrehaladási jelentés) készítése. A csapatoknak szakmai mentorokkal kell együttműködniük. Egyénileg: Azok a hallgatók, akik nem tudnak csatlakozni egy projektcsoporthoz, az online modulokat kell csak teljesíteniük, és annak sikeres elvégzésével megkapják a kreditet a tantárgy elvégzése után. Ösztöndíjban az egyéni hallgatók nem részesülhetnek.</p>				

Féléves ütemezés:	
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör
1.	Bevezetés
2.	A csapat: A-Team. Csapatszerepek. Csapat vagy csoport? Online teszt.
3.	Piac és piacra lépési stratégia I.: Mi az a GTM? Mindent a piacról. Vásárlói persona és korai felhasználók.
4.	Piac és piacra lépési stratégia II.: Az üzlet és a Golden Circle Theory. Marketing és értékesítés. Online teszt.
5.	BMC és prototipizálás I.: Business Model Canvas.
6.	BMC és prototipizálás II.: A Canvas jobb oldala. A Canvas bal oldala.
7.	BMC és prototipizálás III.: Roadmap – célok és mérföldkövek. Prototipizálás. Online teszt.
8.	Üzleti és pénzügyi tervezés I.: BMC és üzleti terv készítése.
9.	Üzleti és pénzügyi tervezés II.: Üzleti modell meghatározása és validálása.
10.	Üzleti és pénzügyi tervezés III.: Pénzügyi terv.
11.	Üzleti és pénzügyi tervezés IV.: Esettanulmány. Online teszt.
12.	Pitch – az ötlet bemutatása I.: Kommunikációs alapismeretek. Hatékony kommunikáció. Asszertív kommunikáció.
13.	Pitch – az ötlet bemutatása II.: A hatásos prezentáció és annak elemei. A pitch. Tippek és tanácsok. Online teszt. Progress Report leadása.
14.	-
Félévközi követelmények	

Egyéni módon: a modulzáró online tesztek sikeres teljesítése.
Csapatban dolgozva: a modulzáró online tesztek sikeres teljesítése és csapatonként egy Progress Report leadása. További feltétel: folyamatos együttműködés a csapattagokkal és a mentorral.

Zárthelyi dolgozatok

Oktatási hét (konzultáció)	Témakör
13	Modulzáró online tesztek kitöltésének es a Progress Report beadásának határideje (2023. május 28.).
-	

A félévzáró érdemjegy kialakításának módszere

Modulzáró online teszt eredményének és az innovatív projektötlet értékelésének átlaga.

%	Az érdemjegy
86-100	jeles (5)
74-85	jó (4)
62-73	közepes (3)
50-61	elégséges (2)
0-49	elégtelen (1)

Pótlás módja

NKFIH által nincs biztosítva.

Vizsga módja

-

Vizsgajegy kialakítása

-

Irodalom

Kötelező:

- A HSUP felületén a modulokban található anyagok.

Ajánlott:

-

Egyéb segédletek:

<https://hsup.nkfi.gov.hu/folyamat>