

Kurzusleírás (tematika)

Kurzus címe: Társadalmi és pszichológiai stúdiumok II. / Környezetpszichológia				
Kurzus oktató(k) neve és elérhetősége: Bukovenszki Emőke - bukovenszki.emoke@ppk.elte.hu				
Kód: B-AE-501-2B	Kapcsolódó tanterv: ESBA	A tantárgy helye a tantervben: 2-5. szemeszter	Kredit: 5 (előadással együtt)	Tanóraszám: 24 Egyéni hallgatói munkaóra: 51
Kapcsolt kódok: -	Típus: szeminárium	Szab.vál-ként felvehető-e? Nem.	Szab.vál. esetén sajátos előfeltételek: -	
A kurzus kapcsolatai (előfeltételek, párhuzamosságok): A kurzust a B-AE-501-1 kódú előadással együtt kell felvenni.				
A kurzus célja és alapelvei: A hallgató a kurzus alkalmával elméleti ismeretekre tesz szert a környezetpszichológia főbb területeinek vonatkozásában, melyet valós környezetben zajló exploratív gyakorlatok egészítenek ki, kitekintve a hétköznapitól eltérő, szokatlan környezetekre (pl. repülési környezet): a kurzus ily módon lehetőséget biztosít arra is, hogy mélyebben megértsük az emberi tényezők szerepét a repülésben, és átfogó képet kapjunk a repülés és a repülőipar komplex és dinamikus változásaihoz alkalmazkodó emberről. A hallgatók valós repülési környezet megismerésén és pilóta beszámolóján keresztül juthatnak közelebb a repülési környezet adta kihívások mély megértéséhez, és a repülési környezetben való emberi viselkedésről való tudásuk gyarapításával a körülöttünk lévő világra és változásaira egy hétköznapitól eltérő perspektívából tekinthetnek rá.				
Tanulási eredmények (fejlesztendő szakmai és általános kompetenciák): <i>Tudás:</i> Ismeri a környezetpszichológia tudományterületének alapjait és főbb összefüggéseit, és mindezen összefüggések és jelenségek elemzésében lényeges elméleti és gyakorlati aspektusokat. <i>Attitűd:</i> Elkötelezetten alkalmazza a megszerzett ismereteket az ember és környezete közötti kölcsönkapcsolat folyamatainak megismerésében és harmonizálásában. Rendszeresen követi, feldolgozza, és elemzi a környezetpszichológia elméleteit tartalmazó szakirodalmi szövegeket. <i>Képesség:</i> Képes adekvát adatok és információk gyűjtésére a környezetpszichológia elméleteinek összefüggéseiről, jelenségeiről, és az ezekben mutatkozó problémák és a szociofizikai folyamatokban részt vevők kölcsönhatásának jellemzőiről. Mindezek ismeretében képes alapszinten szakmailag releváns, etikus és megvalósítható célok kitűzésére, alapszintű elemzési munka végzésére. <i>Autonómia, felelősség:</i> Szakmai tevékenysége során képes azonosítani azokat a lehetőségeket, ahol a megszerzett tudását és képességeit hasznosítani tudja, és autonóm módon kezdeményezéseket indít e lehetőségek kihasználása érdekében.				

A kurzus keretében feldolgozandó témakörök, témák:

A hallgató a kurzus alkalmával elméleti ismeretekre tesz szert a környezetpercepció és környezeti kogníció és különféle épített környezetek pszichológiájának területeiről, melyet valós környezetben zajló exploratív gyakorlatok egészítenek ki, kitekintve a hétköznapiól eltérő, extrém környezetekre. Az elmülethez illeszkedően a hallgatótól elvart az önálló forráselemzés, melynek nyomán egy saját, de a kurzus tematikájához illeszkedő és abba integrálódó témát dolgoz ki, mely egyben egyéni elmélyülésre ad lehetőséget.

A kurzus alkalmi összevont formában az alábbiak szerint alakulnak:

1. **Szeptember 10.: 15.10-18.00** - Bevezetés a környezetpszichológiába /fogalmi és szemléleti alapvetés; a kurzus témájának elméleti bevezetése és a főbb irányvonalak kijelölése; a félév menetének és követelményeinek ismertetése/
2. **Szeptember 17.: 15.10-18.50** – Környezetészlelés /elméleti alapok, észlelési gyakorlat;/ Környezeti megismerés I. /Kevin A. Lynch elmélete, szisztematikus környezetmegfigyelés/
3. **Szeptember 24.: 15.10-18.50** - Az otthon környezetpszichológiája /Otthonkötődés, jelentés és használat/
4. **Október 1.: 15.10-18.50** – A repülési környezet /Közforgalmi repülőterek épített környezetének pszichológiája, „utas- és pilótapercepció”/
5. **Október 22.: 15.10-18.50** - Hallgatói prezentációk /Önálló elméleti kutatások bemutatása, hallgatói vita, oktatói visszajelzés/

A hallgatók tennivalói, feladatai:

Hallgatói prezentációk vázlatának (min. 500 szó) és a felhasználandó szakirodalmak benyújtásának határideje: 2024. október 2. (e-mailben: bukovenszki.emoke@ppk.elte.hu). A prezentáció megtartása: október 8. Az elvart prezentáció a hallgató oktatói támogatással készített, a környezetpszichológia témaköréhez hozzájáruló elméleti munkája. Célja, hogy a hallgató jártasságát és alkotóképességét bizonyítsa a környezetpszichológia területén, elmélyüljön egy kiválasztott kérdésben, és bemutassa, hogy képes az általa választott kérdés szakmailag igényes kivitelezésére. A prezentáció tartalmi és formai követelményei az alábbi linken tekinthetők meg: <https://n9.cl/fazbk>

A tanulás környezete:

- Tantermi
- Stúdió, műterem vagy műhely
- Külső helyszín ((a hallgatókkal előre egyeztetten esetleges külső helyszín: közeli városi helyszín és repülőter)
- Online
- Egyéb

Teljesítendő követelmények:

Részvétel kötelező és ellenőrzött, maximum 1 tömbösített alkalomról való hiányzás megengedett. Minden további hiányzás plusz 1 feladat teljesítésével jár.

Kötelező továbbá 1 prezentáció megtartása /A prezentáció tartalmi és formai követelményei az alábbi linken tekinthetők meg: <https://n9.cl/fazbk/>

Értékelés szempontjai:

Órai prezentáció + prezentáció vázlat + órai részvétel (max. 1 hiányzás) + órai aktivitás

A prezentáció értékelésénél a formai követelmények megvalósulásán túl a téma kidolgozottságának színvonalát, az elmélyült gondolkodást, az elmélet és gyakorlat szintetizálásának mikéntjét, a felkutatott irodalmak relevanciáját, a logikai kapcsolódások helyességét fogom ellenőrizni és értékelni. Az elküldött vázlat/terv lehetőséget ad a hallgató gondolatainak, megakadásainak megvitatására, tanári segítség kérésére, mely a prezentáció értékelésétől független. Amennyiben a hallgató nem tart prezentációt, lehetősége van szóbeli vizsgával teljesíteni a kurzust, melynek követelményei egyénileg ismertetésre kerülnek; az értékelés ötfokozatú skálán történik.

Értékelés módja:

- Írásbeli felmérő (teszt)
- Szóbeli vizsga (kollokvium)
- Gyakorlati demonstráció (prezentáció, beadott feladat értékelése)
- Egyéb

Az érdemjegy kiszámítása:

70% - önálló elméleti kutatómunka eredményét bemutató órai prezentáció és annak vázlata
30% - órai aktivitás

Ajánlott irodalom:

A hallgató a prezentációra önálló szakirodalom-kereséssel és forráselemzéssel készül fel, így kötelező irodalom nincs, ajánlott irodalmak az alábbi linken tekinthető meg (<https://n9.cl/wsb24>), illetve ezen túl a hallgató önálló témájához illeszkedően kerülhetnek ajánlásra. A lista a kurzuson felmerülő egyéb témákkal és kérdésekkel párhuzamosan, folyamatosan bővül.

Egyéb információk:

A kurzus lehetőséget biztosít hétköznapi és extrém környezetek elméleti megismerése mellett sajátélmény szerzésére is.

Máshol/korábban szerzett tudás elismerése/ validációs elv:

- 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:

Személyesen: e-mailben előre egyeztetett időpontban (ELTE PPK, Kazinczy utca 23-27.)
Online: e-mailben előre egyeztetett időpontban (Skype, MS Teams, Zoom, Google Meet)

E-mail: bukovenszki.emoke@ppk.elte.hu