

TANTÁRGYADATLAP

1. A képzési program adatai

1.1 Felsőoktatási intézmény	Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár
1.2 Kar	Pszichológia és Neveléstudományok Kar
1.3 Intézet	Alkalmazott Pszichológia Intézet
1.4 Szakterület	Pszichológia
1.5 Képzési szint	Alapképzés (Licenz)
1.6 Szak / Képesítés	Pszichológia – magyar nyelven Pszichológus/ Képesítés kód: L060080010
1.7. Oktatási forma	Távoktatás

2. Tantárgy adatai

2.1. A tantárgy neve		A pszichometrikus mérések alapjai			A tantárgy kódja	PLM 1310		
2.2. Az előadásért felelős tanár neve – tantárgyfelelős				Dr. Batiz Enikő adjunktus				
2.3. A szemináriumért/laborért/projektért felelős tanár neve – tantárgytutora				Dr. Batiz Enikő adjunktus				
2.4. Tanulmányi év	II	2.5. Félév	1	2.6. Értékelés módja	vizsga	2.7. Tantárgy típusa	Tartalom	szak
							Kötelezőség	kötező

3. Teljes becsült idő (az oktatási tevékenység féléves óraszama)

3.1. Heti óraszám-nappali tagozat	4	amiből: 3.2. kurus	2			3.3. szeminárium/labor/ projekt	2	
3.4. 3.4. Félévi óraszám: távoktatás	125	amiből: 3.5. SI	69	AI	28	3.6. AT (8) + TC (20) + AA ()	28	
Az egyéni tanulási (SI) és önképzés (AI) idő leosztása:								
								Óra
3.5.1. A tankönyv, a jegyzet, a szakirodalom vagy saját jegyzetek tanulmányozása (AI)								
3.5.2. Könyvtárban, elektronikus adatbázisokban vagy terepen való további tájékozódás								50
3.5.3. Szemináriumok / laborok, házi feladatok, portfóliók, referátumok, esszék kidolgozása								57
3.5.4. Tutorálás (szakmai tanácsadás)								6
3.5.5. Vizsgák								2
3.5.6. Egyéb tevékenységek								4
3.7. Az egyéni tanulás (SI) és az önképzési tevékenységek (AI) teljes óraszama	97							
3.8. A félév össz-óraszama (ECTS száma x 25 óra)	125							
3.9. Kreditszám	5							

4. Előfeltételek (ha vannak)

4.1. tantervi	
4.2. kompetenciabeli	

5. Feltételek (ha vannak)

5.1. Az előadás lebonyolításának feltételei	Microsoft Teams platform
5.2 A szeminárium / labor lebonyolításának feltételei	

6. Elsajátítandó jellemző kompetenciák

Szakmai kompetenciák	A pszichológiai problematikus helyzetek és a lehető megoldások kritikus felmérése Az egyén, csoport és szervezet pszichológiai felmérése A pszichológiai beavatkozások tervezése és kivitelezése
Transzverzális kompetenciák	A deontológiai szabályoknak megfelelő tevékenység kifejtése A hatékony munkamódszerek alkalmazása egy multi-diszciplináris csoportban, különböző hierarchiai szinteken Az önfejlesztési szükségletek felülvizsgálata a kontextus által megkövetelt állandó szakmai továbbképzés érdekében

7 A tantárgy célkitűzései (az elsajátítandó jellemző kompetenciák alapján)

7.1. Tantárgy általános célkitűzése	A pszichológia, ezen belül a pszichometria alap-fogalmainak, elveinek és módszereinek ismerete, megértése <input type="checkbox"/> Az alapismeretek alkalmazása a pszichometriához tartozó különböző típusú fogalmak, helyzetek, folyamatok, mérések, diagnózisok, jelentések stb. magyarázatára és értelmezésére <input type="checkbox"/> A pszichometriára jellemző meghatározott helyzetek, problémák megoldására kidolgozott alpmódszerek és elvek alkalmazása felügyelet alatt <input type="checkbox"/> Standard kritériumok és módszerek alkalmazása különböző folyamatok, programok, projektek, elvek, módszerek és elméletek minőségének felmérésére <input type="checkbox"/> Szakprojektek kidolgozása a szakmában elfogadott elvek és módszerek segítségével
7.2. A tantárgy specifikus célkitűzései	Az információk minőségének értékelése és a fogalmak hierarchizálása, a pszichológia, terjedelem és meghatározás alapján, a kontextus elvárásainak megfelelően <input type="checkbox"/> A tények és elméletek magyarázata a pszichometria alapfogalmainak segítségével, saját megfigyelések és információk <input type="checkbox"/> A probléma helyzetek megoldása többszintű elemzés alapján, a megoldások és/vagy alternatívák felmérésével, a sztereotip helyzetek elkerülése <input type="checkbox"/> Megfelelően alkalmazni a szakmai kommunikációban az alapfogalmakat, módszereket, amelyek a pszichológiai beavatkozásban és tanácsadásban használatosak <input type="checkbox"/> A pszichológiai mérések eredményeinek, valamint a pszichológiai beavatkozások értelmezési módszerei

8. Tartalmak

8.1. AI, SI	Didaktikai módszerek	Megjegyzések
1. Modul: a pszichológiai mérések alapjai: a mérések problematikája a pszichológiában, pszichometria elméleti megalapozása, skálák, tesztek, a teszt fogalma, meghatározásai, osztályozása	Egyéni tanulás a tematika és egyetemi jegyzet segítségével. A kötelező könyvészeti anyagok konspektálása	20%-a az SI-nek
2. Modul a pszichometrikus tesztek tulajdonságai: tesztek fő- és mellék kritériumai, validitás meghatározása és típusai, reliabilitás meghatározása és ellenőrzésének módszerei, a tesztek belső konzisztenciája. Tesztszerkesztési alapfogalmak. Nem pszichometrikus eszközök. Formatív diagnosztikai alapfogalmak. Teszt torzítások. Kiegészítő mérési módszerek	Egyéni tanulás a tematika és egyetemi jegyzet segítségével. A kötelező könyvészeti anyagok konspektálása	40%-a az SI-nek
3. A pszichológiai mérések etikája és deontológiája: a tesztek szerkesztési és alkalmazási szabályai. Anamnézis és exploráció. Deontológiai szabályok	Egyéni tanulás a tematika és egyetemi jegyzet segítségével. A kötelező könyvészeti anyagok konspektálása	40%-a az SI-nek
<p>Könyvészet</p> <p>Bohács, K., (2010), A dinamikus értékelés, Magyar Pedagógia, 110 évf., 4. Szám, 311-328 old.</p> <p>Carmines, E.G. & Zeller, R.A., (1979), <i>Reliability and Validity assessment</i>, Sage Publications</p> <p>Codul deontologic al profesiei de psiholog și Codul de procedură disciplinară, http://www.copsi.ro</p> <p>Cohen, R.J. & Swerdlik, M.E. (2005), <i>Psychological Testing and Assessment. An Introduction to Tests and Measurement</i>, Sixth Edition, McGraw Hill</p> <p>Galaczi, H., (2017), Az értelmi fejleszthetőség a formative diagnosztika tükrében, Magiszter, XV évf, 3. Szám</p> <p>Gould, S. J. (1999). <i>Az elméricskélt ember</i>. Typotex Kiadó, Budapest</p> <p>Gregory, R.J. (2007), <i>Psychological Testing. History, Principles and Applications</i>, Pearson Education Inc.</p> <p>Oláh, A., (2006), <i>Pszichológiai alapismeretek</i>, Bölcsész konzorcium, Eötvös Kiadó, Budapest</p> <p>Rácz, J. (2023), <i>Kvalitatív pszichológia</i>, ELTE Eötvös Kiadó, Budapest</p> <p>Rózsa, S., Nagybányai, O., Oláh, A., (2006), <i>A pszichológiai mérés alapjai</i>, Bölcsész Konzorcium, Eötvös Kiadó</p> <p>Szokolszky Á., (2006). <i>Kutatómunka a pszichológiában</i> É gyakorlatok, Bölcsész konzorcium, Eötvös Kiadó, Budapest</p> <p>Szokolszky, Á., (2004) <i>Kutató munka a pszichológiában</i>, Osiris Kiadó, Budapest</p> <p>Völgyessi, P., (1995), <i>Oktatáslélektani ismeretek</i>, Gödöllő</p>		
8.2. AT	Didaktikai módszerek	Megjegyzések
1. Teszt szerkesztési alaplépések	Gyakorlati tevékenység.	Aktív részvétel
2. A pszichológiai mérések folyamatának előkészítése, lebonyolítása.	Gyakorlati tevékenység.	Aktív részvétel
<p>Könyvészet:</p> <p>Szokolszky Á., (2006). <i>Kutatómunka a pszichológiában</i> É gyakorlatok, Bölcsész konzorcium, Eötvös Kiadó, Budapest</p> <p>Szokolszky, Á., (2004) <i>Kutató munka a pszichológiában</i>, Osiris Kiadó, Budapest</p>		

Codul deontologic al profesiei de psiholog și Codul de procedură disciplinară, http://www.copsi.ro		
8.3. TC	Információ továbbítási módszerek	Megjegyzések
A felületen megadott 3 gyakorlat megoldása	Elektronikus platformra feltöltés	határidő betartása. Lásd: 10,3 alpont feladat aránya a végső értékelésben
Könyvészet: Cohen, R.J. & Swerdlik, M.E. (2005), <i>Psychological Testing and Assessment. An Introduction to Tests and Measurement</i> , Sixth Edition, McGraw Hill Gregory, R.J. (2007), <i>Psychological Testing. History, Principles and Applications</i> , Pearson Education Inc. Oláh, A., (2006), <i>Pszichológiai alapismeretek</i> , Bölcsész konzorcium, Eötvös Kiadó, Budapest Rácz, J. (2023), <i>Kvalitativ pszichológia</i> , ELTE Eötvös Kiadó, Budapest Rózsa, S., Nagybányai, O., Oláh, A., (2006), <i>A pszichológiai mérés alapjai</i> , Bölcsész Konzorcium, Eötvös Kiadó		
8.4. AA	Didaktikai módszerek	Megjegyzések
-	-	-
Könyvészet:		

9. Az episztemikus közösségek képviselői, a szakmai egyesületek és a szakterület reprezentatív munkáltatói elvárásainak összhangba hozása a tantárgy tartalmával.

A javasolt kurzus és szemináriumi témák a pszichológia alap- és alkalmazott kutatásának aktuális témái, és megközelítésük e tudományágban a szakirodalom legújabb eredményeire épülnek. A tantárgyak alkalmazásai a munkaerőpiacon igényelt és a szakmai közösségek normái szempontjából releváns főbb fogalmakra is kiterjednek.

10. Értékelés

Tevékenység típusa	10.1. Értékelési kritériumok	10.2. Értékelési módszerek	10.3. Aránya a végső jegyben
10.4. AI, SI	Félévzáró vizsga	írásbeli	50%- a végső jegyből
	Parciális vizsga	írásbeli	30% a végső jegyből
10.5. TC / AA	Kijelölt gyakorlatok	írásbeli	20% a végső jegyből
10.6. A teljesítmény minimumkövetelményei Ha a félévi vizsgán a hallgató nem éri el az átmenő jegyet (5,00), akkor nem megy át a vizsgán, még akkor sem, ha a 10.5 pontban megjelölt előírásoknak eleget tett. A kurzus, a szeminárium vagy a gyakorlati órák (laboratórium, gyakorlat, projekt stb.) esetében a hiányzások (igazolt vagy igazolatlan) maximális hányada az összóraszám legfeljebb 15%-a lehet. Az óralátogatási kötelezettségek elmulasztása a hallgató vizsgáról való kizárását vonja maga után (lásd kreditszabályzat). A szemináriumi feladat(ok) kötelezőek, kizáró jellegűek, a vizsgára való jelentkezés előfeltételét képezik. Teljes pontszámot csak a határidőre leadott dolgozatok kaphatják meg. A türelmi időszakban (határidő után 3 nap) pontlevonással még elfogadható a beadott dolgozat. A			

türelmi időszak után leadott munkák, ha elérik az átmenő minősítést, akkor a végső jegyben 0 pontot érnek, de a diák jogosulttá válik a vizsgán való részvételre. A kötelező félév közbeni feladatok vizsgaidőszakban, pótvizsgaidőszakban pótolhatóak, de nem számítanak a végső jegybe, csupán feljogosítják a hallgatót a vizsgán való részvételre.

A parciális vizsga nem kizáró jellegű. A parciális vizsgán való részvétel elmulasztása nem vonja maga után a félév végi vizsgáról való kizárást. A parciális vizsga nem pótolható, kivéve orvosilag jól indokolt esetben. Orvosilag igazolt távollét esetén a kórházi elbocsátást igazoló felmentés benyújtása (7 napon belül) esetén a hallgatónak joga van szóbeli vizsgát tenni, amivel megszerezheti az adott részjegyet.

Azoknak a hallgatóknak, akik nyílt szesszióra, pótvizsgára, jegyemelésre jelentkeznek, minden tantárgyi követelménynek (jelenlét, parciális, feladatok, projektek stb.) eleget kell tenniük. A szemináriumi tevékenységeken, parciális vizsgákon szerzett osztályzat csak az adott tanévben érvényes, nem vihető át egy következő tanévre.

A vizsgák alatti csalás a hallgató egyetemről való kizárását vonja maga után, a kreditszabályzatnak megfelelően, a BBTE rektorának döntése által, a Kari Tanács javaslatára, amelynek alapját a vizsgáztatót tanár által benyújtott írásos panasz képezi. Ez érvényes a végső jegy kiszámításában szereplő valamennyi tételre (félévi vagy pótvizsga, parciális vizsga, félévi szemináriumi feladatok, projektek).

A plagizált, másolt, egyező félévi dolgozatok leadása esetén a hallgató (mindegyik érintett fél) 1-es osztályzatot kap. A vizsgázás közben történő együttműködést, másolást, csalást a vizsgáról való azonnali kizárás követi, 1-es osztályzattal.

Tantárgyfelelős
Dr. Batiz Enikő adjunktus

Tantárgytutor/ok
Dr. Batiz Enikő adjunktus

Dátum
02.10.2023

Távoktatás igazgató / felelős,
Dr. Kanyaró Kinga adjunktus