

## A TANTÁRGY ADATLAPJA

### 1. A képzési program adatai

1.1 Felsőoktatási intézmény	<b>Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár</b>
1.2 Kar	<b>Pszichológia és Neveléstudományok Kar</b>
1.3 Intézet	<b>Alkalmazott Pszichológia Intézet</b>
1.4 Szakterület	<b>Pszichológia</b>
1.5 Képzési szint	<b>Mesteri képzés</b>
1.6 Szak / Képesítés	<b>Pszichológia – magyar nyelven Pszichológus/ Képesítés kód: L060080010</b>

### 2. A tantárgy adatai

2.1 A tantárgy neve	<b>Genetikai tanácsadás</b>						
2.2 Az előadásért felelős tanár neve	<b>Dr. Kiss Szidónia docens</b>						
2.3 A szemináriumért felelős tanár neve	<b>Dr. Kiss Szidónia docens</b>						
2.4 Tanulmányi év	<b>II</b>	2.5 Félév	<b>IV</b>	2.6. Értékelés módja	<b>Vizsga</b>	2.7 Tantárgy típusa	

### 3. Teljes becsült idő (az oktatási tevékenység féléves óraszámja)

3.1 Heti óraszám	<b>4</b>	melyből: 3.2 előadás	<b>2</b>	3.3 szeminárium/labor	<b>2</b>
3.4 Tantervben szereplő össz-óraszám	<b>56</b>	melyből: 3.5 előadás	<b>28</b>	3.6 szeminárium/labor	<b>28</b>
A tanulmányi idő elosztása:					1 óra
A tankönyv, a jegyzet, a szakirodalom vagy saját jegyzetek tanulmányozása					<b>1</b>
Könyvtárban, elektronikus adatbázisokban vagy terepen való további tájékozódás					<b>0</b>
Szemináriumok / laborok, házi feladatok, portofóliók, referátumok, esszék kidolgozása					<b>0</b>
Egyéni készségfejlesztés (tutorálás)					<b>1</b>
Vizsgák					<b>2</b>
Más tevékenységek: .....					
3.7 Egyéni munka össz-óraszámja	<b>14</b>				
3.8 A félév össz-óraszámja	<b>98</b>				
3.9 Kreditszám					

### 4. Előfeltételek (ha vannak)

4.1 Tantervi	•
4.2 Kompetenciabeli	•

### 5. Feltételek (ha vannak)

5.1 Az előadás lebonyolításának feltételei	•
5.2 A szeminárium / labor lebonyolításának feltételei	•

### 6. A tantárgy tartalma

8.1 Előadás	Didaktikai módszerek	Megjegyzések
-------------	----------------------	--------------

1.Bevezetés. Történeti áttekintés	Előadás	
2.Klasszikus és modern genetikai tanácsadás	Előadás	
3.A genetikai tanácsadás célja	Előadás, powerpointos bemutató	
4.Genetikai kockázat, prognózis, terápia	Powerpointos bemutató	
5.A genetikai betegségek átörökítésének módjai	Powerpointos bemutató	
6.Genetikai vizsgálati módszerek	Powerpointos bemutató	
7.Prenatális diagnózis	Powerpointos bemutató	
8.Genetikai tanácsadás szkizofrénia esetén	Ismeretek összegzése	
9.A depresszió genetikája	Powerpointos bemutató	
10.A bipoláris zavar genetikája	Előadás, powerpointos bemutató	
11.Az autizmus genetikai háttere	Előadás, powerpointos bemutató	
12.Neuropszichiátriai rendellenességek genetikai vonatkozásai	Előadás, powerpointos bemutató	
13.Az ADHD öröklődése. Az epilepszia öröklődése	Előadás, powerpointos bemutató	
14.A genetikai tanácsadás pszichológiai vonatkozásai	Előadás, powerpointos bemutató	

#### Könyvészet

Lopez-Ibor, J.J., Gaebel, W., Maj, M., Sartorius, N. (2002). Psychiatry as a Neuroscience, John Wiley & Sons Ltd.  
 McCarthy Veach, P., LeRoy, B.S., Bartels, D.M. (2003). Facilitating the genetic counselling process. A practice manual. Springer-Verlag New-York Inc.  
 Milunsky, A. (2003). Sorsdöntő génjeink. Galenus Kiadó  
 Panskepp, J.C. (2003). Textbook of biological Psychiatry. John Wiley & Sons Ltd.  
 Papp Cs., Tóth-Pál E. (2002). Genetikai tanácsok gyermeket váró szülőknek. Springer Kiadó  
 Power, M. (2004). Mood disorders. A handbook of science and practice. John Wiley & Sons Ltd.  
 Stefan, M., Travis, M., Murray, R.M. (2002). An Atlas of Schizophrenia. The Parthenon Publishing Group

8.2 Szeminárium / Labor	Didaktikai módszerek	Megjegyzések
1.Bevezető megbeszélés	Ismeretek szóbeli felmérése	
2. A genetikai tanácsadás kialakulása	Megbeszélés	
3. A genetikai tanácsadás mikéntje	Ismertetés, megbeszélés	
4.A genetikai tanácsadás célja	Számunkérő megbeszélés	
5.Genetikai tanácsadás során felmerülő etikai kérdések	Ismeretfelmérő teszt	
6.Különleges esetek a genetikai tanácsadás történetéből	Ismeretek szintézise	
7.Non-invazív vizsgálati módszerek	Megbeszélés	
8.Invazív módszerek	Ismeretfelmérő teszt	
9.A tanulási nehézségek örökölhetősége	Ismeretek szintézise	
10.Neuropszichiátriai kórképek öröklődése	Ismeretek szintézise	
11.Izomatóriák, izomdisztrófiák öröklődése	Megbeszélés	
12Anyagcsere betegségek öröklődése	Ismeretfelmérő teszt	
13.A tehetség öröklődése	Ismeretek szintézise	
14.A genetikai tanácsadás pszichológiai vonatkozásai	Összefoglaló megbeszélés	

#### Könyvészet

Czeizel E. (1996). Eufénika. A genetikai megelőzés új lehetősége. Balassi kiadó, Budapest  
 Kiss Sz. (2004). Humángenetika. Erdélyi Tankönyvtanács  
 Ridley, M. (2002). Génjeink. Akkord Kiadó  
 Weaver, R.F., Hedrick, P.W. (2000). Genetika. Panem Kiadó

## 7. Értékelés

Tevékenység típusa	Értékelési kritériumok	Értékelési módszerek	Aránya a végső jegyben
	Kollokvium	Tudományos dolgozat leadása	<b>70%</b>
	Tudományos dolgozat bemutatása	Tudományos dolgozat bemutatása	<b>20%</b>
		Aktív részvétel	<b>10%</b>
A teljesítmény minimumkövetelményei			

Kitöltés dátuma

**2021.szept.10.**

Előadás felelőse

**Dr. Kiss Szidónia docens**

Szeminárium felelőse

**Dr. Kiss Szidónia docens**

Az intézeti jóváhagyás dátuma

.....

Intézetigazgató

**Dr. Kiss Szidónia docens**