

# Pszichológia szak - Levelező tagozat

## BA I. évfolyam konzultációs beosztása

2021/22 tanév I. félév

### 1. hétvége

2021. szept. 2., Csütörtök	
11-12	TÁJÉKOZTATÓ, P/15
12-17	Mónus Ferenc: Biológiai alapok 1. (5) P/15

2021. szept. 3., Péntek	
8.00 - 9.30	Beiratkozás (Főépület)
10-14	Héjja-Nagy Katalin (P/220) - Almássy Zsuzsanna (P/215) - Szemán-Nagy Anita (P/104): Bevezetés a pszichológiába, szakmai szocializáció (4) GYAKORLAT
14-18	<b>Egyik csoport: Abari Kálmán (Főépület, V): Számítástechnika 1., 1. csoport (4 óra) GYAKORLAT</b> <b>Másik csoport: Kurucz Győző (Főépület, fszt. 37.): Matematikai alapok, 1. csoport (4 óra)</b>

2021. szept. 4., Szombat	
8-10	Kondé Zoltán: A pszichológia jogi és etikai normái (2) P/15
10-15	Kondé Zoltán: A pszichológia főbb területei, elméleti alapok (5) (Ebédszünettel) P/15

### 2. hétvége

2021. szept. 23., Csütörtök	
9.30-14.30	Bernáth Ágnes: Szociálpszichológia 1., (5) (Ebédszünettel) P/15
14.30-19.00	Kondé Zoltán: A pszichológia főbb területei, elméleti alapok, (5) P/15

2021. szept. 24., Péntek	
9-13	Héjja-Nagy Katalin (P/220) - Almássy Zsuzsanna (P/215) - Szemán-Nagy Anita (P/104): Bevezetés a pszichológiába, szakmai szocializáció (4) GYAKORLAT
13-14	Ebédszünet
14-18	<b>Abari Kálmán (Főépület, V): Számítástechnika 1., 2. csoport (4) GYAKORLAT</b> <b>Balázs Katalin (Főépület, fszt. 37.): Matematikai alapok, 2. csoport (4)</b>

2021. szept. 25., Szombat	
8-12.30	Körömdi Attila: Személyiséglélektan 1., (5) P/15

### 3. hétfő

2021. okt. 14., Csütörtök	
10-14.30	<b>Kondé Zoltán:</b> A pszichológia jogi és etikai normái (4) P/15 (Ebédszünettel)
14.30-19.00	<b>Dávid Imre:</b> A kommunikáció elmélete és gyakorlata (5) P/15

2021. okt. 15., Péntek	
8.30-13.30	<b>Bernáth Ágnes:</b> Szociálpszichológia 1., (5) (Ebédszünettel) P/15
14-18	<b>Abari Kálmán (Főépület, V):</b> Számítástechnika 1., 1. csoport (4 óra) <b>GYAKORLAT</b> <b>Kurucz Győző (Főépület, fszt. 37.):</b> Matematikai alapok, 1. csoport (4 óra)

2021. okt. 16., Szombat	
8-12	<b>Kondé Zoltán:</b> A pszichológia jogi és etikai normái (4) P/15
12.30-17.00	<b>Mónus Ferenc:</b> Bevezetés az etológiába, szabadon választható (5) P/3

### 4. hétfő

2021. nov. 11., Csütörtök	
9.30-14.30	<b>Mohácsi Bernadett:</b> Fejlődéslélektan 1., (5) (Ebédszünettel) P/15
14.30-19.00	<b>Kondé Zoltán:</b> Filozófiatörténet (5) P/15

2021. nov. 12., Péntek	
9-13	<b>Héjja-Nagy Katalin (P/220) - Almássy Zsuzsanna (P/215) - Szemán-Nagy Anita (P/104):</b> Bevezetés a pszichológiába, szakmai szocializáció (4) GYAKORLAT
14-18	<b>Abari Kálmán (Főépület, V):</b> Számítástechnika 1., 2. csoport (4) <b>GYAKORLAT</b> <b>Balázs Katalin (Főépület, fszt. 37.):</b> Matematikai alapok, 2. csoport (4)

2021. nov. 13., Szombat	
8-12.30	<b>Körmendi Attila:</b> Személyiséglélektan 1., (5) P/15
13.10-17.40	<b>Mónus Ferenc:</b> Bevezetés az etológiába, szabadon választható (5) P/3

### 5. hétfő

2021. dec. 2., Csütörtök	
9.30-14.30	<b>Mohácsi Bernadett:</b> Fejlődéslélektan 1., (5) (Ebédszünettel) P/15
14.30-19.00	<b>Dávid Imre:</b> A kommunikáció elmélete és gyakorlata (5) P/15

2021. dec. 3., Péntek	
8.30-13.30	<b>Mónus Ferenc:</b> Biológiai alapok 1. (5) P/15
14-18	<b>Abari Kálmán (Főépület, V):</b> Számítástechnika 1., 2. csoport (4) <b>GYAKORLAT</b> <b>Balázs Katalin (Főépület, fszt. 37.):</b> Matematikai alapok, 2. csoport (4)

2021. dec. 4., Szombat	
8-11.40	<b>Abari Kálmán (Főépület, V):</b> Számítástechnika 1., 1. csoport (4 óra) <b>GYAKORLAT</b> <b>Kurucz Győző (Főépület, fszt. 37.):</b> Matematikai alapok, 1. csoport (4 óra)
12.20-16.50	<b>Kondé Zoltán:</b> Filozófiatörténet (5) P/15