



Órarend I. szint (alapképzés) I. év II. félév – egyszakos és kétszakos képzések

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek
08–10		<a href="#">Pedagógia I szeminárium – drd. Bilibók Renáta – bölcsészettudomány 1. csoport ZOOM</a>	Pedagógia I szeminárium – dr. Illyés Magda egyetemi adjunktus – földrajz MS TEAMS, jelszó: a8ksw7m	Pedagógia I szeminárium – drd. Hari Tünde Hajnalka – történelem, filozófia MSTEAMS, jelszó lw3souv	
10–12			<a href="#">Pedagógia I szeminárium, dr. Kálmán Ungvári Kinga, kommunikáció, újságírás, szociológia, színház, fotó-film, közgazdaság, európai tanulmányok ZOOM Meeting ID: 999 4444 6493, Passcode: 2S0Bme</a>		
12–14				<a href="#">Pedagógia I szeminárium – Kálmán Ungvári Kinga egyetemi adjunktus – testnevelés és sport ZOOM Meeting ID: 915 3793 6415, passcode: VH9tUf</a>	
14–16	Pedagógia I szeminárium – dr. Szállasy Noémi egyetemi adjunktus – biológia, környezettudomány és környezetmérnöki Schoology: MP27-WFVM-ZW6B7, ZOOM			Pedagógia I szeminárium – dr. Illyés Magda egyetemi adjunktus – pszichológia, gyógypedagógia MS TEAMS, jelszó: xvkg3j6	
16–18	<a href="#">Pedagógia I előadás – dr. Birta-Székely Noémi egyetemi docens – humán- és társadalomtudomány MSTEams</a> Pedagógia I szeminárium – dr. Illyés Magda egyetemi adjunktus – kémia, vegyészmérnöki, fizika MS TEAMS, jelszó: knw57lw	<a href="#">Pedagógia I szeminárium – drd. Bilibók Renáta – bölcsészettudomány 2. csoport ZOOM</a>	<a href="#">Pedagógia I szeminárium – dr. Homa Ildikó egyetemi adjunktus – római katolikus teológia, református tanárképző, zene ZOOM, Meeting ID: 813 1573 8657, Passcode: 2 58019</a>	<a href="#">Pedagógia I előadás – dr. Birta-Székely Noémi egyetemi docens – reál tudományterületek MSTEams</a>	
18–20					

Magyarázat

	előadás
	szeminárium
	Tantárgy előadás/szeminárium – oktató – tudományterület, csoport megnevezése
	kétszakos képzés csak a Bölcsészettudományi Kar keretében történik

**Megjegyzés:** Kérjük, kövesse figyelemmel a szakjának megfelelő órarendet is, a karok honlapján! Az órarend a félév folyamán módosulhat!