

Int.	Tárgykód	Tárgynév	Dátum	Nap	Eleje	Vége	Terem	Oktatók	max vendég létszám /fő	miről szól a kurzus (röviden, egy két mondatban, ami felkeltheti egy 17-18 éves figyelmét)	Megjegyzés
ÁLTGYP	BNGY23-GYK-021/1	Tanításmódszertan 1.	2024.11.11	HÉTFŐ	8:00	9:30	A67	Kettős Tímea	5		
ATIVIK	ANGY-AS-1021/1	Célzott támogatás felnőttkorban, autizmus spektrum zavarokban	2024.11.11	HÉTFŐ	8:00	11:15	B407	Gyóriné Dr. Stefanik Krisztina, Németh Vivien	5	A kurzus fókuszában az autista felnőttek támogatása, a gyógypedagógusok módszertani lehetőségei állnak. Az órán rövid esetbemutatókra épül, interaktív, kiscsoportos gyakorlatokon mélyítjük el a praktikus ismerteket, illetve keresünk megoldásokat az autista felnőttek támogatásával kapcsolatos kérdésekre.	Az óra egy részében kiscsoportokban dolgozunk.
GYMRI	ANGY-LO-5010/1	Zenei kifejezés és kommunikációs fejlesztés	2024.11.11	HÉTFŐ	9:00	13:15	A19	Szűcs Antal Mór	5	A kurzus során azon törjük a fejünket, miként alakulhatott ki a kulturális evolúció során az állati hangjelzésekől a zene, valamint a beszéd. Mindkettő elemi kommunikációs formánk: a beszéddel főként értelmi, míg a zenével inkább érzelmi szinten szönlünk egymáshoz. Vajon milyen más különbségek fedezhetők még fel zene és beszéd között? Tényleg ott kezdődik a zene, ahol a szavak elfognak? Tényleg csak értelmi szinten kommunikálunk egymással beszéd közben? A kurzus során ezekre az ősi és örök kérdésekre igyekszünk választ találni közös gondolkodás eredményeként	
ÁLTGYP	BNGY23-GYK-021/2	Tanításmódszertan 1.	2024.11.11	HÉTFŐ	9:45	11:15	A67	Kettős Tímea	5		
GYMRI	BNGY23-LO-503/1	Bevezetés a logopédiába	2024.11.11	HÉTFŐ	9:45	11:15	A18	Rohár Alexandra	5	Hang-, beszéd-, nyelvi és kommunikációs zavarok. Logopédus tevékenységei	
GYOPSI	BNGY23-ÁK-002/1	Általános anatómia és neuroanatómia	2024.11.11	HÉTFŐ	9:45	11:15	C107	Vig Julianna Beáta, Rimayné Dr. Ábrahám Hajnalka Gabriella Dr.	15	Az emberi test és idegrendszer anatómiájáról. A nov. 11-i előadás témája a látórendszer.	
GYMRI	ANGY-SZO-7010/0	Mozgásnevelés elmélete és alapozó gyakorlata II.	2024.11.11	HÉTFŐ	11:30	13:00	A10	Lénárt Zoltán Dr.	4	Ezen az órán a mozgásnevelést kiegészítő eljárásokról lesz szó, azon belül is a különböző szenzomotoros terápiaikról. A saját élmény érdekében a tornateremben leszünk.	
GYOPSI	BNGY23-GYK-016/1	A gyógypedagógiai pszichológia és állapotmegismerés alapjai	2024.11.11	HÉTFŐ	11:30	15:45	C105, C107	Bolla Veronika Dr.	15	A kurzus a gyógypedagógiai pszichológiai diagnosztika módszereit, eljárásait ismerteti. Ezen az órán a képesség- és a személyiségvizsgáló tesztek kerülnek szemléltetésre.	
GYMRI	ANGY-HA-3008/1	Hallássérült gyermekek nyelvi fejlesztése (+ szurdopedagógiai készségek fejlesztése) II.	2024.11.11	HÉTFŐ	12:30	15:45	A51	Bodorné Dr. Németh Tünde Júlia, Sós Ilka	4	Hallássérült gyermekek nyelvi fejlesztésének módszerei.	
ÁLTGYP	BNGY23-ÁK-008/9	Bevezetés a művészetalapú módszerekbe	2024.11.11	HÉTFŐ	12:45	15:15	B206	Sándor Katalin	4	Művészetpedagógia (vizu)- ismerkedés különböző technikákkal, módszerekkel.	festés-rajzolás lesz, érdemes hozni egy "játsszós pólot"
GYMRI	ANGY-SZIK-9035/1	Súlyosan-halmozottan fogyatékos személyek nevelésének elmélete és módszertana	2024.11.11	HÉTFŐ	13:30	16:00	A10	Márkus Eszter	15	A többszörös fogyatékossgal élő emberek leginkább a testükön keresztül fogják fel és értik meg a világot. Ezen az órán azt fogjuk megtanulni, hogy hogyan fejleszhető az érzékelés-észlelés, ami lehetővé teszi számukra az élmény-alapú, tapasztalati tanulást.	
ÁLTGYP	BNGY23-ÁK-008/7	Bevezetés a művészetalapú módszerekbe	2024.11.11	HÉTFŐ	15:30	20:00	B401	Varga Ágnes	4	Improvizatív zenés játékok, saját élmény gyűjtése a zene terápiai vonatkozásairól. Zenei előélet és hangszertudás NEM szükséges!	
ÁLTGYP	BNGY23-GYK-014/l/1	Vizuális kifejezés és képességfejlesztés	2024.11.11	HÉTFŐ	16:00	18:30	B206	Sándor Katalin	4	Művészetpedagógia (vizu)- ismerkedés különböző technikákkal, módszerekkel + gyermekek vizuális nyelve	festés-rajzolás lesz, érdemes hozni egy "játsszós pólot"
GYMRI	BNGY23-LÁ-403/1	Bevezetés a látássérültek gyógypedagógiájába	2024.11.11	HÉTFŐ	16:30	19:45	A26	Pajor Emese Dr.	5	Látássérültek - taktilitás (elmélet és szimulációs gyakorlatok)	