

A hallgatói jogviszony létesítése elsődlegesen személyes jelenlét vagy hivatalos meghatalmazott útján történő beiratkozással jön létre.

**Kérjük, hogy a személyi beazonosítás és az iratkozási anyagok kiosztása miatt legkésőbb 9 óra 15 percre érkezzen meg!**

Szak	Tanulmányi Osztály beiratkozás időpontja	Beiratkozás helyszíne	Szagos tájékoztató
pszichológia mesterképzési szak	<b>2024.08.28. (szerda) 11:00 óra</b>	1037 Budapest, Bécsi út 324. <b>VI. épület 504. terem</b>	<b>10.00 óra 504. terem</b>

**Kérjük, hogy a személyi beazonosítás és az iratkozási anyagok kiosztása miatt legkésőbb 13 óra 15 percre érkezzen meg!**

Szak	Tanulmányi Osztály beiratkozás időpontja	Beiratkozás helyszíne	Szagos tájékoztató
kommunikáció- és médiatudomány mesterképzési szak - levelező munkarend	<b>2024.08.29. (csütörtök) 14:00 óra</b>	1088 Budapest, Reviczky utca 6. Károlyi-Csekonics Palota <b>F.20. terem</b>	<b>15.30 óra F.20. terem</b>
kommunikáció- és médiatudomány mesterképzési szak - nappali munkarend			<b>15.30 óra MF. 16. terem</b>
társadalmi-viselkedéselemzés mesterképzési szak - nappali munkarend			
szociológia mesterképzési szak levelező munkarend			

**Kérjük, hogy a személyi beazonosítás és az iratkozási anyagok kiosztása miatt legkésőbb 13 óra 30 percre érkezzen meg!**

Szak	Tanulmányi Osztály beiratkozás időpontja	Beiratkozás helyszíne	Szakos tájékoztató
anglisztika mesterképzési szak	<b>2024.08.29. (csütörtök) 14:00 óra</b>	1088 Budapest, Reviczky utca 6. Károlyi-Csekonicus Palota <b>P.05. terem</b>	<b>15.30 óra I/21. terem</b>
néderlandisztika mesterképzési szak			<b>15.30 óra MF. 09. terem</b>
japán-tanulmányok mesterképzési szak			<b>15.30 óra MF. 10. terem</b>
művészettörténet mesterképzési szak - levelező munkarend			<b>15.30 óra II.11. terem</b>
német nyelv, irodalom és kultúra (német nyelven) mesterképzési szak			<b>15.30 óra II.12. terem</b>
színháztudomány mesterképzési szak - nappali és levelező munkarend			<b>15.30 óra MF. 11. terem</b>
történelem mesterképzési szak			<b>15.30 óra II.10. terem</b>