

**ELMÉLETI NYELVÉSZET MESTERKÉPZÉSI SZAK TANTÁRGYLISTÁJA**  
**NAPPALI TAGOZAT**

**Érvényes a 2014/2015. tanévtől**

Tárgykód	Tantárgy megnevezése	Előfeltétel	Felvétele	Kreditpont	Követelmény típusa	Heti óraszám	Félévi óraszám	Ajánlott félév	Felvétel típusa	Megjegyzés	Ekvivalencia	Szabadon választható	Meghirdető intézet/tanszék	
<b>Alapozó törzstantárgyak</b>													<b>21 kredit elvégzése kötelező</b>	
BMNEN00100M	Fonológia			4	K	4	60	1	k			I	EN	
BMNEN00200M	Szintaxis			4	K	4	60	1	k			I	EN	
BMNDB00800M	Logika			4	Gy	4	60	1	k		BMNEN02200M	I	EN	
BMNEN00300M	Szemantika	BMNDB00800M		4	K	4	60	2	k			I	EN	
BMNEN00400M	Kutatásmódszertan			5	Gy	4	60	2	k			I	EN	
<b>Szakmai törzstantárgyak</b>													<b>29 kredit elvégzése kötelező</b>	
BMNEN10500M	Magyar fonológia			4	Gy	4	60	2	k		BMNEN00500M	I	EN	
BMNEN10600M	Magyar szintaxis			4	Gy	4	60	2	k		BMNEN00600M	I	EN	
BMNEN00700M	Történeti nyelvészet			5	Gy	4	60	3	k			I	EN	
BMNEN10800M	Terepmunka			5	Gy	4	60	3	k		BMNEN00800M	I	EN	
BMNEN10900M	Nyelvészeti gyakorlat			3	Gy	4	60	4	k		BMNEN00900M	I	EN	
BMNEN01000M	Szakdolgozatíró szeminárium			3	Gy	4	60	4	k			I	EN	
BMNEN01100M	Nyelvelméletek			5	K	4	60	4	k			I	EN	
<b>Differenciált szakmai ismeretek</b>													<b>40 kredit elvégzése kötelező</b>	
P-ITNYE-0001	A nyelvtechnológia alapjai	BMNDB00800M	f	6	K	5	75	1	k		BMNEN01200M BMNEN01300M összevonva	N	ITK	
P-ITNYE-0002	A nyelvtechnológia eszközei	P-ITNYE-0001		5	K	4	60	2	k		BMNEN01400M	N	ITK	
P-MIB_T8A	Bevezetés a programozásba I.			4	Gy	4	60	1	k		BMNDB00600M	N	ITK	
P-MIB_T8B	Bevezetés a programozásba II.	P-MIB_T8A		4	Gy	4	60	2	k		BMNDB00700M	N	ITK	
BMNKM00600M	Pragmatika			3	K	2	30	1	kv			I	KM	
P-ITSZT-0011	Bevezetés a számítástechnikába			2	Gy	2	30	1	kv		BMNDB00100M BMNDB10100M	N	ITK	
BMNDB00900M	Bevezetés a kognitív tudományba			4	K	2	30	2	kv		BMNEN01700M	I	EN	
BMNDB01200M	Morfológia			5	Gy	4	60	2	kv			I	EN	
BMNDB01300M	Szociolingvisztika			5	Gy	4	60	2	kv		BMNEN02300M BMNDB01300A	I	EN	
BMNDB01400M	Statisztika			2	K	2	30	2	kv			I	EN	
BMNEN01500M	Haladó fonológia	BMNAN00100M BMNEN00100M	vagy	5	Gy	4	60	3	kv			I	EN	
BMNEN01600M	Haladó szintaxis	BMNAN00400M BMNEN10600M	vagy	5	Gy	4	60	3	kv			I	EN	
BMNEN12500M	Fonetika	BMNEN00100M	f	2	Gy	2	30	3	kv		BMNEN02500M	I	EN	
BMNEN01900M	Szemantikaelmélet	BMNEN00200M BMNEN00300M		5	Gy	4	60	4	kv			I	EN	
BMNEN02100M	Lexikon			5	K	4	60	4	kv			I	EN	
<b>Szabadon választható tárgyak</b>													<b>10 kredit elvégzése kötelező</b>	
BMNXXxxxxxX	A Kar által meghirdetett MA kurzusok közül választható min. 10 kredit értékben.			10					szv			I	BTK	
<b>Szakdolgozat és záróvizsga</b>														
BMNEN80000M	Elméleti nyelvészet MA diplomamunka			20	Szj	0	0	4	k			N	EN	
BMNEN90000M	Elméleti nyelvészet MA záróvizsga	BMNEN80000M	f	0	Zv	0	0	4	k			N	EN	

Az oklevél minősítésének számítási módja: BMNEN90000M Elméleti nyelvészet záróvizsga alapján.

Szakképzettség megnevezése: okleveles elméleti nyelvész

Más szakok hallgatói bármely tanegységet fölhevethet, de az előfeltételek rájuk is érvényesek.