

**ELMÉLETI NYELVÉSZET (MA) MESTERKÉPZÉSI SZAK TANTERV  
NAPPALI TAGOZAT**

Érvényes a 2016/2017. tanévtől

Tárgykód	Tantárgy megnevezése	Előfeltétel	Féléve	Kreditpont	Követelmény típusa	Heti óraszám	Félévi óraszám	Ajánlott félév	Félévtípus	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	Nyelvészetgyakorlat			3	Gy	4	60	4	k		BMNEN00900M	I	EN	
BMNEN01000M	Szakedolgozati 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-ITSZT-0036	Bevezetés a programozásba I.			4	Gy	4	60	1	k		BMNDB00600M vagy P-MIB_T8A	N	ITK	
P-MIB_T8B	Bevezetés a programozásba II.	P-ITSZT-0036		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>	
BMNXXxxxxX	A Kar által meghirdetett MA kurzusok közül választható min. 10 kredit értékben.			10					szv			I	BTK	
<b>Szakzáró tárgyak</b>													<b>20 kredit elvégzése kötelező</b>	
BMNEN88000M	Elméleti nyelvészet MA diplomamunka felkészítés			20	B	0	0	4	k			N	EN	
<b>Záróvizsga</b>														
BMNEN90000M	Elméleti nyelvészet MA záróvizsga			0	Zv	0	0	4	k			N	EN	

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

Szakképzettség megnevezése: okleveles elméleti nyelvész/Philologist in Theoretical Linguistics

Idegennyelvi követelmények: A mesterfokozat megszerzéséhez legalább egy idegen nyelvből államilag elismert, felsőfokú (C1) komplex típusú nyelvvizsga vagy ezzel egyenértékű érettségi bizonyítvány, vagy oklevél vagy egy további, az alapfokozat megszerzéséhez szükséges nyelvtől eltérő nyelvből államilag elismert középfokú (B2) komplex típusú nyelvvizsga vagy ezzel egyenértékű érettségi bizonyítvány vagy oklevél szükséges.

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