

Mintatanterv kód: MAMRTDL_uaF2015MATDCL

**Mintatanterv tanár - magyartanár mesterképzési szakos hallgatók számára (T/D) (Bemenet:
hagyományos magyar szakos főiskolai diploma)**

(2 félév, 30 kredit; levelező) 2015/2016. tanévtől

Jelleg (K/KV/SZ)	Tantárgy	Kód	előfeltétel kódja	Félévek					
				kontaktóraszám / követelmény / kredit					
				1		2		3	
Szakmai alapoó tanegységek¹ (12 kredit)									
K	Műelemzés 1. (Az antikvitástól a 19. század végéig)	MTL 2111	–	10	é	2			
K	Műelemzés 2. (A 20. század irodalma)	MTL 2121	–				10	é	2
K	Irodalomszociológia és irodalompszichológia a gyakorlatban	MTL 2131	–				10	é	2
K	A történeti-összehasonlító nyelvészet elmélete	MTL 3010	–	10	v	2			
K	Grammatikai elemzések	MTL 3021	–	10	é	2			
K	Szöveg- és stíuselemzés	MTL 3022	–				10	é	2
	Összesítés:			30	6		30	6	
Irodalomtudományi szakmai törzstantárgyak (4 kredit)¹									
KV	Az irodalom mint közvetítő közeg	MTL 2211	–	10	é	2	[10	é	2]
KV	Az irodalmi szöveg nyelvi megalkotottsága 1.	MTL 2221	–	[10	é	2]	[10	é	2]
KV	Az irodalmi szöveg nyelvi megalkotottsága 2.	MTL 2321	–	[10	é	2]	[10	é	2]
KV	Az irodalmi szöveg nyelvi megalkotottsága 3. A kortárs irodalom kánonjai	MTL 2240	–	[10	v	2]			
KV	Stílustörténet és irodalmi korszakok	MTL 2310	–	[10	v	2]			
KV	Élő irodalom és kultúra a középiskolában 1.	MTL 2322	–	[10	é	2]	10	é	2
KV	Élő irodalom és kultúra a középiskolában 2. Műfajok és műnemek az irodalomban és irodalmon túl	MTL 2330	–				[10	v	2]
KV	Élő irodalom és kultúra a középiskolában 3. Irodalom és társművészetek.	MTL 2331	–				[10	é	2]
	Összesítés:		-	10	2		10	2	

Jelleg (K/KV/SZ)	Tantárgy	Kód	előfeltétel kódja	Félévek		
				kontaktóraszám / követelmény / kredit		
				1	2	3
Nyelvtudományi szakmai törzstárgyak (4 kredit)¹						
KV	Funkcionális grammatika	MTL 3024	–	10 é 2		
KV	A nyelvrokonság bizonyítékai	MTL 3050	–	[10 é 2]		
KV	A magyar nyelvtörténet forrásai	MTL 3011	–	[10 é 2]		
KV	Nyelvemlékek elemzése	MTL 3012	–	[10 é 2]		
KV	A kultúra, a társadalom és a nyelv összefüggései	MTL 3031	–		10 é 2	
KV	Nyelvhasználat és anyanyelvi nevelés	MTL 3032	–	[10 é 2]		
KV	Pragmatika (Diskurzuselemzés)	MTL 3037	–		[10 é 2]	
KV	Lexikológia, lexikográfia	MTL 3025	–	[10 é 2]		
KV	Stilisztika és retorika	MTL 3036	–	[10 é 2]		
	Összesítés:			10 2	10 2	
Szaktudományi ismeretek¹ (10 kredit)						
K	Az irodalomtanítás módszertana 1.	MTL 4020	-	10 v 2		
K	Az irodalomtanítás módszertana 2.	MTL 4021	-		10 é 1	
K	Az anyanyelvi kompetenciák fejlesztése 1.	MTL 4010	-	10 v 2		
K	Az anyanyelvi kompetenciák fejlesztése 2.	MTL 4011	-	10 é 1		
K	Tananyagtervezés	MTL 4531	-	10 é 1		
K	Iskolai gyakorlat B típusú	MTL 4099	-		20 é 3	
	Összesítés:			40 6	30 4	
	Összesítés :			90 16	80 14	

RÖVIDÍTÉSEK: É = ÉVKÖZI JEGY (SZEMINÁRIUMI VAGY GYAKORLATI JEGY), V = VIZSGAJEGY; K = KÖTELEZŐ; KV = KÖTELEZŐEN VÁLASZTHATÓ (SZŰK KÖRÖBŐL, 3-BŐL 2, 4-BŐL 3), SZBV = SZABÁLYOZOTTAN VÁLASZTHATÓ (SZÉLESEBB KÍNÁLATBÓL ELŐÍRT VÁLASZTÁSI LEHETŐSÉG); SZV = SZABADON VÁLASZTHATÓ (KORLÁTOZÁS NÁLKÜL VÁLASZTHATÓ)

¹ Szakmai törzstárgyak és szaktudományi tárgyak (a szakmai törzstárgyakból és a szaktudományi tárgyakból szerzett érdemjegyek átlaga részét képezi az oklevél minősítésének), TVSZ. 86. § (3) b).

* A szakmai gyakorlat azonos szakos végzettséggel rendelkező, tanári pályán dolgozók esetében (30 szakos kredit végzésével) a második félévben is teljesíthető.

A képzéshez tartozó pedagógia-pszichológia modul I. a *Tanárképző Központ* mintatantervei közt.

Teljesítendő pedagógiai és gyakorlati kreditek:

10 kredit pedagógia-pszichológia 20 kredit szakmai gyakorlat*

* A szakmai gyakorlat azonos szakos végzettséggel rendelkező, tanári pályán dolgozók esetében (30 szakos kredit végzésével) a második félévben is teljesíthető.

Jelleg (K/KV/SZ)	Tantárgy	Kód	előfeltétel kódja	Félévek		
				kontaktóraszám / követelmény / kredit		
				1	2	3

Összesítés	1	2
Összes óraszám	90	80
Vizsgák száma	3	0
Félévközi jegyek száma	6	7
Összes felkínált kredit	20	18
Javasolt kreditmennyiség*	16	14

*Figyelem! A féléves kredit- és óraszám változhat annak függvényében, hogy a hallgató hogyan veszi fel a tárgyakat.