

Sorsz.	Kód	Tantárgyak	Össz-óra	Kredit	Félévi óraszám (ea - tgy - lab), számonkérés ill. követelmény módja (v, sz, f), kreditpont																				Elő-tanulmányok									
					0. (tavaszi) félév					1. (őszi) félév					2. (tavaszi) félév					3. (őszi) félév						4. (tavaszi) félév								
					ea	tgy	lab	köv	kr	ea	tgy	lab	köv	kr	ea	tgy	lab	köv	kr	ea	tgy	lab	köv	kr		ea	tgy	lab	köv	kr				
Ped.- pszich.-i előképzés			30	10	18	6	6	6	10																									
1.	TMPPA12NLM	A pedagógia alapjai			6	0	0	v	2																									
2.	TMPPS12NLM	Pszichológia és személyiségfejlesztés I/1.			9	0	0	v	3																									
3.	TMPPS22NLM	Pszichológia és személyiségfejlesztés I/2.			0	0	6	é	2																									
4.	TMPTK12NLM	Kommunikáció			3	6	0	é	3																									
Pedagógiai-pszichológiai ism.			130	40						20	7			9	11	12	20		13	22	16	22		18										
5.	TMPPS31NLM	Pszichológia és személyiségfejlesztés II/1.	12	4						12	0	0	v	4																				2.
6.	TMPPS42NLM	Pszichológia és személyiségfejlesztés II/2.	6	2											0	0	6	é	2															5.
7.	TMPNT11NLM	Neveléstan I.	6	2						3	3	0	é	2																				
8.	TMPNT22NLM	Neveléstan II.	6	2											6	0	0	v	2															7.
9.	TMPDI11NLM	Didaktika és oktatásszervezés I.	9	3						5	4	0	v	3																				
10.	TMPDI22NLM	Didaktika és oktatásszervezés II.	9	3											5	4	0	v	3															9.
11.	TMPSG11NLM	Szakképzés és gazdaság	6	2																6	0	0	v	2										
12.	TMPFS11NLM	Felnőttek szakképzése	8	2											4	4	0	é	2															
13.	TMPOT12NLM	Oktatótechnológia és multimédia	16	4											0	8	8	é	4															
14.	TMPET11NLM	Elektronikus tanulás	16	4																0	0	16	é	4										
15.	TMPKU11NLM	Szakképzés ped. kut. módszertan	8	2											4	4	0	v	2															
16.	TMPMM11NLM	Mérés és minőség	16	3											8	8	0	é	3															
17.	TMPPG12NLM	Pedagógiai gyakorlat	6	2											0	0	6	é	2															7.
18.	TMPSD11NLM	Szakdolgozat *	6	5																0	0	6	a	5										
Szakterületi ismeretek			158	50						30	26	4		19	26	16	16		17	18	10	12		14										
19.	TMPMA11NLM	Matematika I.	12	4						6	6	0	v	4																				
20.	TMPMA21NLM	Matematika II.	12	4											6	6	0	v	4															19.
21.	RMKMR1GTLM	Műszaki rajz és dokumentáció	12	6						6	6	0	v	6																				
22.	RMTIN2ITLM	Informatika II.	12	4											0	0	12	é	4															
23.	RTSKO1MTLM	Mérnöki kommunikáció (N)	6	2											6	0	0	é	2															
24.		Kötelezően választható I.	32	8						8	4	4	v	4	8	4	4	v	4															
25.		Kötelezően választható II.	12	3																8	0	4	v	3										
26.	TMPMK11NLM	Szaktárgyi ismeretek I.	12	3						6	6	0	é	3																				
27.	TMPMK22NLM	Szaktárgyi ismeretek II.	12	3											6	6	0	é	3															
28.	TMPMK31NLM	Szaktárgyi ismeretek III.	12	3																6	6	0	é	3										
29.	TMPGK11NLM	Szaktárgyi ismeretek iskolai gyakorlat	8	3																0	0	8	é	3										10.
30.	TMPSM42NLM	Szaktárgyi ismeretek szaktárgyi záróvizsg.	0	3																0	0	0	s	3										26.
31.		Szabadon választható ismeretek I.	8	2						4	4	0	é	2																				
32.		Szabadon választható ismeretek II.	8	2																4	4	0	é	2										
Összefüggő nev.-okt. gyakorlat			90	30																										12	78		30	
33.	TMPNOG2NLM	Összefüggő nev.-okt. gyakorlat	90	30																					0	12	78	é	30	30.				
Összes tantervi óra:			378							50	33	4			37	28	36			40	26	34			12	78								
Félévenkénti óraszám - összesen:										87					101					100					90									
Összes kreditpont:				120										28										30					32				30	
Vizsga - összesen:																																		
Évközi jegy - összesen:																																		
Szigorlat - összesen:																																		

* A szakdolgozathoz tartozik az összefüggő nevelési-oktatói gyakorlat keretében készíthető 10 kredit értékű portfólió is. Előtanulmányi követelmény: 70 kredit teljesítése.

A kötelezően választható szakterületi tantárgyakból összesen legalább 11 kredit értékben kell felvenni a tantárgyakat úgy, hogy termelési és kiegészítő folyamatok, könnyűipari anyagok, műveletek és technológiák, könnyűipari mérés-technika, minőségirányítás, környezetvédelem, munkavédelem ismeretkörök tartalmazók legyenek közöttük.

A kötelezően választható szakterületi tantárgyak választéka

Kód	Kötelezően választható I.
RMTIN1ITLM	Informatika I.
RMTKM1ITLM	Könnnyűipari mérés-technika I.
RMTKM2ITLM	Könnnyűipari mérés-technika II. (N)
RTSM1IBTLM	Minőségirányítás I.
RTTTP1IBTLM	Termelés programozás I.
RTTTP2IBTLM	Termelés programozás II.

Kód	Kötelezően választható II.
RTSAS1MTLM	Anyagszerkezet I.
RTSAS2MTLM	Anyagszerkezet II.
RMKAM1GTLM	Általános mérnöki ismeretek
RTTMT1RTLM	Technológiai műveletek terv. és megvalósítása I.
RMKBT1GTLM	Biztonságtechnika (N)
RMKKT1KTLM	Környezet (N)

A szabadon választható tantárgyak választéka

Kód	Szabadon választható
TMPETS1NLM	Étika
TMPFPS1NLM	A felzárkóztatás pedagógiája
TMPMTS1NLM	Tanulásmódszertan
TMPDPS1NLM	Dramapedagógia
TMPKTS1NLM	Kultúrtörténet
TMPPTS1NLM	Technikatörténet
TMPDTS1NLM	Digitális taneszközök

Szakterületi tantárgy is felvehető szabadon választható tantárgyként.

Ped.- pszich.-i előképzés

Kód	Ped.- pszich.-i előképzés
TMPPA12NLM	A pedagógia alapjai
TMPPS12NLM	Pszichológia és személyiségfejlesztés I/1.
TMPPS22NLM	Pszichológia és személyiségfejlesztés I/2.
TMPTK12NLM	Kommunikáció