

Szakdolgozat														
Szakdolgozati konzultáció I. (csak az egyik szakom)									X					2
Szakdolgozati konzultáció II. (csak az egyik szakon)										X				3

Összesen														
Szakmai alapozó összesen	6	6			2	<b>2</b>		1						<b>17</b>
Szakmai törzsanyag összesen	9	8	9	8	6	9	10	8	10	1				78
Szabadon választható														<b>5</b>
Szakdolgozat								2	<b>3</b>					<b>5</b>
Óraszám+kredit összesen (a szabadon választható kredit óraszámánálkül): ó+k	13+ 15	12+ 14	8+9	8+8	9+8	<b>11</b> + <b>11</b>	8 + 10	<b>8</b> + 9	8 + 10	0 + 1				<b>85</b> + <b>95</b>
Félévekre lebontott heti óraszám (a szabadon választható kredit óraszámánálkül):	13	12	8	8	9	9	8	8	8					

Amennyiben a hallgató a fizikát matematikával párosítja, a TMOE0801, TMOG0801, TMOE0802, TMOG0802 előfeltételek helyett a Matematikatanár képzés ezen tárgyaknak megfelelő tárgyait kell figyelembe

## Szakmódszertan

Tantárgy neve	Félév és óraszám										V	EF	Kredit	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Szakmódszertani ismeretek (A tanári felkészítés keretében)														
Szakmódszertan I.					2+0							koll.		2
Szakmódszertan II.						0+2						gyj.	Szakmódszertan I.	2
Szakmódszertan III.							2+0					koll.	Szakmódszertan	2

												II.	
Szaktárgy Szakmódszertan IV.							0+2				gyj.	Szaktárgy Szakmódszertan III.	2
Szaktárgy Szakmódszertan V. (a Szaktárgyi tanítási gyakorlat fél-évében)								0+2			gyj.	Szaktárgy Szakmódszertan IV.	2
Összesen					2+0	0+2	2+2	0+2					10

**Rövidítések jegyzéke:**

V.: számonkérés típusa

koll.: kollokvium

gyj.: gyakorlati jegy

EF: előfeltétel

**Munkavédelem és Testnevelés**

A Munkavédelem, valamint a Testnevelés tantárgyak kreditértéke 1-1 kredit, amelyek a szak képzési és kimeneti követelményében meghatározott, a végbizonyítvány megszerzéséhez szükséges kreditek száma fölött teljesítendő.

Osztatlan tanárképzésben 3 félév testnevelés kötelezően teljesítendő.