

Tárgykód	Tantárgy neve	Típus	Heti óraszám	Kredit	Köve- telmény	Előfeltétel	Oktató
<b>1. félév</b>							
FTNU71S	Természeti jelenségek fizikája szeminárium	sz	2	<b>3</b>	koll.	-----	Bozóki Zoltán
FTNU91E	A fizika története	ea	2	<b>2</b>	koll.	-----	Székely Péter
FTNU92E	Modern fizika 2.	ea	2	<b>3</b>	besz.	-----	Földi Péter
FTNU93G	Fizikai problémák megoldása 2.	gy	2	<b>2</b>	gyj.	-----	Mike Péter
FTNU66E	Fizika tanítása 1.	ea	2	<b>2</b>	koll.	-----	Kopasz Katalin
FTNU73G	A fizika tanítása 2.	gy	4	<b>4</b>	gyj.	-----	Kopasz Katalin
Összesen:			14	<b>16</b>			

**10** Szakterületi ismeret

**6** Szakmódszertan

<b>2. félév</b>							
FTNU84G	A fizika tanítása 3.	gy	2	<b>2</b>	gyj.	-----	Kopasz Katalin
FTNU85G	Felkészítés az emelt szintű érettségire	gy	2	<b>2</b>	gyj.	-----	Kopasz Katalin
FTNU02G	Portfóliókészítés	gy	2	<b>2</b>	gyj.	-----	Kopasz Katalin
Összesen:			6	<b>6</b>			

**6** Szakmódszertan