
Mérnök-fizikus szak - Kötelezően választható tárgyak

Tantárgy neve	Tárgykód	Kredit	Jelleg
Áramlástan 2.	BMEGEÁTMF02	2	KV
Dinamikai rendszerek	BMETE144206	2	KV
Elektron- és ionoptikák	BMETE125761	3	KV
Fotonikai eszközök	BMEVIET4810	4	KV
Korszerű anyagok és technológiák	BMETE925282	2	KV
Korszerű nukleáris módszerek	BMETE804349	3	KV
Kvantummechanika 2	BMETE134954	3	KV
Kristályfizika és optikai anyagok	BMETE125435	2	KV
Makromolekulák	BMEVEFK4146	2	KV
Mérésiadat-feldolgozás 1.	BMETE804348	3	KV
Mezoszkópikus rendszerek fizikája 1. *	BMETETO7058	3	KV
Mezoszkópikus rendszerek fizikája 2. *	BMETETO7059	3	KV
Mezoszkópikus szupravezető rendszerek *	BMETETO5019	3	KV
Monte Carlo módszerek	BMETE804309	4	KV
Nemlineáris rezgések 2.	BMEGEMM4524	3	KV
Optika 2.	BMETE124403	5	KV
Számítógépek műszaki alkalmazása	BMETE114006	3	KV
Trendek az anyagtudományban	BMETE125111	2	KV
Vákuumfizika és -technika	BMETE125762	3	KV
Válogatott fejezetek a kvantummechanikából	BMETE154232	3	KV
Variációs elvek a fizikában	BMETE154511	3	KV

Továbbá a modulok kötelezően választható tárgyai.

* bekerültek a listába: 2009. június 09-én.