

FÜÜSIKA KÕVALERIALA 2019

Semester 19/20 S

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	T/N
MLF6009 Füüsika ajalugu	3,0	E	
MLF6036 Astronoomia	5,0	E	
MLF6110 Akustika: inimhäältest pillideni	2,0	E	
MLF6001 Füüsikaline maailmapilt**	4,0	E	
MLM6061 Loodusteaduste matemaatika algkursus*	4,0	E	
Kokku:	10,0		

Semester 19/20K

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	T/N
MLF6025 Mehaanika	5,0	E	
MLF6026 Mehaanika praktikum	3,0	A	
MLF6027 Soojusõpetus	3,0	E	
MLF6028 Soojusõpetuse praktikum	2,0	A	
MLL6003 Üldmõttmised loodusteadustes	3,0	A	
MLF6038 Matemaatilised meetodid loodusteadustes*	4,0	E	
Kokku:	16,0		

Semester 20/21 S

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	T/N
MLF6029 Elektromagnetism	5,0	E	
MLF6030 Elektromagnetismi praktikum	3,0	A	
MLF6033 Aine struktuur	5,0	E	
MLF6034 Aine struktuuri praktikum	2,0	A	
Kokku:	15,0		

Semester 20/21 K

Aine kood ja nimetus	EAP	E/A	T/N
MLF6043 Optika	4,0	E	
MLF6042 Optika praktikum	3,0	A	
Kokku:	7,0		

KOKKU 48,0

*Füüsika kõrvaleriala valikuks peab olema läbitud vähemalt üks järgnevatest õppeainetest:

Loodusteaduste matemaatika algkursus või Matemaatilised meetodid loodusteadustes või Pidevad struktuurid

**Soovitavalt läbida ka MLF6001 Füüsikaline maailmapilt