

RDPR06/15 üliõpilase tüüpõpingukava näidis

RDPR43

Jrk nr	Ainekood	Õppeaine	Moodul	E/A/H	EAP	Õppejõud	Märkused
1.	RAR2330	Soojusjõuseadmed	4.3.	E	4	J.Šmõreitsik	
2.	RAR2350	Elektrimasinad	4.1.	E	6	T.Baraškova	
3.	RAR2430	Elektroonika ja jõupooljuhttehnika	4.2.	E	5	Z.Raud	
4.	RAR0212	Informaatika II	2.3.	E	4	Ž.Gratšjova	
5.	RAR3300	Rakendusstatistika	2.3.	E	4	O.Dunajeva	
6.	RAA0300	Õppepraktika	4.5.1	A	4	J.Utt	Ei deklareerita, esitada ÕISis avaldus
7.	RAE0440	Kivimimehaanika, raimamine ja töötlemine	4.4.2	E	4	E.Lüütre	
8.	RAR2470	Kõrgepingeseadmed	4.3.	E	4	J.Utt	
9.	RAH0582	Erialane eesti keel II	5.	E	4	I.Prees	Eesti keele süvaõpe

Semestri koormus kokku: 31 EAP + 4 EAP eesti keelt

* Moodulid:

1. Üldõppe moodul
 - 1.1. Keeleõppe moodul (9 EAP)
 - 1.2. Sotsiaalteaduste moodul (13 EAP)
 - 1.3. Töö- ja keskkonnaohutuse moodul (11 EAP)
2. Alusõppe moodul
 - 2.1. Alusõppe üldainete moodul (18 EAP)
 - 2.2. Füüsika moodul (6 EAP)
 - 2.3. Matemaatika ja informaatika moodul (26 EAP)
3. Põhiõppe moodul
 - 3.1. Inseneriainete moodul (34 EAP)
4. Peeriala moodul
 - 4.1. Elektriainete moodul (16 EAP)
 - 4.2. Elektroonika ja automaatika (13 EAP)
 - 4.3. Energiatehnika seadmete moodul (15 EAP)
 - 4.4.1. **Peeriala: energiatehnika: Elektrivarustuse moodul (23 EAP)**
 - 4.4.2. **Peeriala: mäendus: Mäenduse moodul (23 EAP)**
 - 4.5.1. **Peeriala: energiatehnika: Praktiline energeetika (36 EAP)**
 - 4.5.2. **Peeriala: mäendus: Praktiline mäendus (36 EAP)**
5. Vabaõppemoodul (8 EAP) + eesti keele süvaõpe (30 EAP)*
6. Lõputöö (12 EAP)