

TTÜ Inseneriteaduskond**Virumaa kolledž****Masinaehitustehnoloogia RDER02/12 üliõpilase tüüpõpingukava näidis****RDER53**

Nr	Ainekood	Õppeaine	Moodul*	E A H	EAP	Õppejõud	Märkused
1.	RAE0302	Tugevusõpetus II	3.2.	E	5	G.Arjassov	
2.	RAR2760	Arvjuhtimissüsteemid – programmeerimine ja juhtimine	4.6.	A	4	V.Põldmaa	
3.	RAR0062	Töökesekkonnapraktika	4.4.	H	12	V.Shirokova	Ei deklareerita, esitatakse ÖISis avaldus
4.	RAR3460	Riski- ja ohutusõpetus	1.2.	H	4	V.Siirak	
5.	RAR3470	Tootmistehnika alused	4.6.	E	8	I.Penkov	
6.	RAR1300	Robotitehnika	4.3.	E	4	S.Pavlov	
7.	RAE0290	Metroloogia ja kvaliteet	4.7.	E	4	T.Baraškova	
8.	RAH1163	Eesti keel III*	5.	H	5	V.Limonova	

Semestri koormus kokku : **29 EAP + 12 EAP praktika + 5 EAP eesti keel**

* Moodulid:

1. Üldõppe moodul
 - 1.1. Keeleõppe moodul (9 EAP)
 - 1.2. Sotsiaalteaduste moodul (11 EAP)
2. Alusõppe moodul
 - 2.1. Graaftika moodul (16 EAP)
 - 2.2. Reaalainete moodul (30 EAP)
3. Põhiõppe moodul
 - 3.1. Ajamite aluste moodul (16 EAP)
 - 3.2. Üldtehniliste ainete moodul (28 EAP)
4. Peaeriala moodul
 - 4.1. Ettevõtluse moodul (15 EAP)
 - 4.2. Mehaanika moodul (14 EAP)
 - 4.3. Mehhatroonika moodul (8 EAP)
 - 4.4. Rakendustehnoloogia I moodul (18 EAP)
 - 4.5. Rakendustehnoloogia II moodul (24 EAP)
 - 4.6. Tehnoloogia moodul (16 EAP)
 - 4.7. Tootearenduse moodul (13 EAP)
5. Vabaõppemoodul (8 EAP) + **eesti keele süvaõpe (30 EAP)***
6. Lõputöö (14 EAP)