

**TTÜ Inseneriteaduskonna Virumaa kolledž**  
**EDJR16/17 üliõpilase tüüpõpingukava näidis**

**EDJR34 (Kaugõpe)**

**Peeriala 1: masinaehitustehnoloogia**

**Peeriala 2: energiatehnika**

**Peeriala 3: mäendus**

<b>Nr</b>	<b>Ainekood</b>	<b>Õppeaine</b>	<b>E/A/H</b>	<b>EAP</b>	<b>Õppejõud</b>	<b>Peeriala / Märkused</b>
1.	RAE0750	Elektriamite üldkursus	E	6	T.Baraškova	1, 2, 3
2.	RAE0850	Tehniline mõõtmise	A	6	T.Baraškova	1, 2, 3
3.	RAE0870	Teoreetiline mehaanika	E	6	T.Baraškova	1, 2, 3
4.	RAE1061	Õppepraktika	A	6	D.Olimpov	1
5.	RAR2610	Materjalitehnika	E	6	V.Shirokova	1, 2, 3
6.	RAA0440	Sissejuhatus energiatehnikasse	A	6	J.Utt	2; 3
7.	RAH1382	Erialane eesti keel II*	E	6	K.Viil	
8.	RAH1373	Eesti keel III*	H	6	V.Limonova	

**Semestri koormus: 30 EAP + 12 EAP eesti keel**

\*Eesti keele süvaõpe (30 EAP; eesti keele süvaõppesse määratuile)