

**TTÜ Inseneriteaduskond**  
**Virumaa kolledž**  
**RDBR06/11 üliõpilase tüüpõpingukava näidis**

**RDBR31, RDBR32**

Jrk nr	Ainekood	Õppeaine	Moodul	E/A/H	EAP	Õppejõud
1.	RAR2191	Kivikonstruktsioonid	4.2.	E	3	J.Kriis
2.	RAE0182	Tehniline mehaanika II	3.2.	E	6	G.Arjassov
3.	RAE0100	Vundamendid	4.2.	E	5	J.Kriis
4.	RAH0522	Erialane inglise keel II	1.1	E	2	E.Peterson
5.	RAR2070	Insenerigeodeesia	4.5.	E	4	N.Ustinova
6.	RAR2081	Arvutigraafika I	2.1.	A	2	N.Abel
7.	RAR2162	Vundamendid – projekt	4.4.	H	2	J.Kriis
8.	RAH1162	Eesti keel II	5.	H	5	I.Prees
9.	RAH0590	Sõnavaraõpetus	5.	A	2	K.Viil
10.	RAE0080	Ehitusmaterjalid	3.1.	E	6	G.Kadnikova

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

**Moodulid:**

1. Üldõppe moodul
  - 1.1. Keeleõppe moodul (9 EAP)
  - 1.2. Sotsiaalteaduste moodul (11 EAP)
2. Alusõppe moodul
  - 2.1. Insenerigraafika moodul (10 EAP)
  - 2.2. Täppis- ja rakendusainete moodul (23 EAP)
3. Põhiõppe moodul
  - 3.1. Arhitektuuri ja ehitusmaterjalide moodul (26 EAP)
  - 3.2. Mehaanika moodul (19 EAP)
4. Peaeriala moodul
  - 4.1. Ehituse juhtimise moodul (15 EAP)
  - 4.2. Ehituskonstruktsioonide moodul (29 EAP)
  - 4.3. Ehitustehnoloogia ja –korralduse moodul (22 EAP)
  - 4.4. Eriõppe valikainete moodul (6 EAP)
  - 4.5. Geodeesia moodul (10 EAP)
  - 4.6. Hoonete ehitamise moodul (30 EAP)
  - 4.7. Tehnosüsteemide valikainete moodul (8 EAP)
5. Vabaõppemoodul (8 EAP) + **eesti keele süvaõpe (30 EAP)\*** süvaõppemoodulisse määratuile
6. Lõputöö (14 EAP)