

	1LMCE	1LMBM	2LMCE	3LMCE
11.01.	DATORMĀCĪBA <i>S.Ziņģīte</i> K 10.00 6	DATORMĀCĪBA <i>S.Ziņģīte</i> K 10.00 6	VARBŪT.TEOR.UN MAT.STAT. <i>M.Birze</i> K 10.00 18	VARBŪT.TEOR.UN MAT.STAT. <i>M.Birze</i> K 10.00 18
12.01.	DATORMĀCĪBA <i>S.Ziņģīte</i> E 10.00 6	DATORMĀCĪBA <i>S.Ziņģīte</i> E 10.00 6	VARBŪT.TEOR.UN MAT.STAT. <i>M.Birze</i> E 10.00 18	VARBŪT.TEOR.UN MAT.STAT. <i>M.Birze</i> E 10.00 18
13.01.	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> K 10.00 13	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> K 10.00 13	ETP <i>Z.Vēzis</i> K 10.00 22	ENERGOELEKTRONIKA <i>A.Treimanis</i> K 10.00 22
14.01.	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> E 10.00 13	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> E 10.00 13		ENERGOELEKTRONIKA <i>A.Treimanis</i> E 10.00 22
15.01.	MATERIĀLZINĪBAS <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3	MATERIĀLZINĪBAS <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3	ETP <i>Z.Vēzis</i> E 10.00 22	RŪPNIECISKĀS ELEKTR.IEK. <i>A.Treimanis</i> K 10.00 22
16.01.	MATERIĀLZINĪBAS <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	MATERIĀLZINĪBAS <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	MATEMĀTIKAS PAPILDN. <i>M.Birze</i> K 10.00 18	
18.01.	TĒLOT.ĢEOMETR.UN INŽ.GR. <i>R.Grietēns</i> K 10.00 15	TĒLOT.ĢEOMETR.UN INŽ.GR. <i>R.Grietēns</i> K 10.00 15	MATEMĀTIKAS PAPILDN. <i>M.Birze</i> E 10.00 18	RŪPNIECISKĀS ELEKTR.IEK. <i>A.Treimanis</i> E 10.00 22
19.01.	TĒLOT.ĢEOMETR.UN INŽ.GR. <i>R.Grietēns</i> E 10.00 15	TĒLOT.ĢEOMETR.UN INŽ.GR. <i>R.Grietēns</i> E 10.00 15	FIZIKA <i>D.Ļitvinovs</i> K 10.00 22	CAD/CAM TEHNOLOĢ. <i>D.Ļitvinovs</i> K 10.00 5
20.01.	RAŽOŠANAS TEHN.PAM. <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3	RAŽOŠANAS TEHN.PAM. <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3		
21.01.	RAŽOŠANAS TEHN.PAM. <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	RAŽOŠANAS TEHN.PAM. <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	FIZIKA <i>D.Ļitvinovs</i> E 10.00 22	CAD/CAM TEHNOLOĢ. <i>D.Ļitvinovs</i> E 11.00 5
22.01.	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> K 10.00 15	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> K 10.00 15	TEHNISKĀ MEHĀNIKA <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3	
23.01.			TEHNISKĀ MEHĀNIKA <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	
25.01.	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> E 10.00 15	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> E 10.00 15	ELEKTROPNEIMOTEHN. <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3	
26.01.			ELEKTROPNEIMOTEHN. <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	INOVAT.PROD.IZSTR. UN UZŅĒM. <i>J.Korāte</i> E 17.30 24
27.01.	SASKARSMES PAMATI <i>S.Dreiberga</i> I 10.00 15	SASKARSMES PAMATI <i>S.Dreiberga</i> I 10.00 15	VISPĀRĒJĀ METROLOĢIJA <i>A.Priževaitis</i> K 10.00 3	ELEKTRISKĀS MAŠĪNAS <i>A.Treimanis</i> K 10.00 22
28.01.	IEVADS SPECIALITĀTĒ <i>A.Priževaitis</i> I 10.00 3	IEVADS SPECIALITĀTĒ <i>A.Priževaitis</i> I 10.00 3	VISPĀRĒJĀ METROLOĢIJA <i>A.Priževaitis</i> E 10.00 3	
29.01.			VADĪBAS SOCIOLOĢ. <i>S.Dreiberga</i> I 10.00 23	ELEKTRISKĀS MAŠĪNAS <i>A.Treimanis</i> E 10.00 22
30.01.				

	4LMCE	5LMCE
11.01.	MIKROPROCESORU TEHN. <i>Z.Vēzis</i> K 10.00 22	
12.01.	MIKROPROCESORU TEHN. <i>Z.Vēzis</i> E 10.00 22	
13.01.		
14.01.	ELEKTROPIEDZIŅA. <i>A.Treimanis</i> K 10.00 22	
15.01.	ELEKTROPIEDZIŅA. <i>A.Treimanis</i> E 10.00 22	
16.01.		
18.01.	ELEKTRISKĀS PIEDZ.VADĪBA <i>A.Treimanis</i> K 10.00 22	
19.01.	ELEKTRISKĀS PIEDZ.VADĪBA <i>A.Treimanis</i> E 10.00 22	
20.01.		BAKALAURA DARBA ar proj.daļu Aizstāvēšana orientējoši 20.01.
21.01.	ENERGOELEKTRON.SIST. <i>A.Treimanis</i> Kursa proj. 10.00 22	
22.01.		
23.01.		
25.01.	DATORU PIELIET.ELEKTROIEK.PROJ. <i>D.Ļitvinovs</i> K 10.00 5	
26.01.	DATORU PIELIET.ELEKTROIEK.PROJ. <i>D.Ļitvinovs</i> E 10.00 5	
27.01.	DETAĻU ORIENT.UN PADEV.IEK. <i>A.Priževaitis</i> K 11.00 3	
28.01.	DETAĻU ORIENT.UN PADEV.IEK. <i>A.Priževaitis</i> E 11.00 3	
29.01.		
30.01.		