

			1LMCE	2LMCE	3LMCE
P	1	8.15 – 9.35	TĒL.ĢEOM.UN INŽ.GRAFIKA <i>S.Ozola</i> L3-15	ETP <i>Z.Vēzis</i> L3-22	
	2	9.45 – 11.05	PROGRAMMĒŠ.VALODAS <i>J.Jevsjukova</i> L3-6	ETP <i>Z.Vēzis</i> L3-22	ROBOTU VADĪBAS SIST. <i>A.Treimanis</i> L3-5
	3	11.20 – 12.40	MATERIĀLZINĪBAS <i>A.Priževaitis</i> L3-3	CAD/CAM TEHNOLOĢIJA <i>D.Ļitvinovs</i> L3-5	ROBOTU VADĪBAS SIST. <i>A.Treimanis</i> L3-15
	4	12.50 – 14.10	RAŽ.TEHN.PAMATI <i>A.Priževaitis</i> L3-3	L3-3 <i>A.Priževaitis</i> IEVADS SPEC.	
	5	14.20 – 15.40			
O	1	8.15 – 9.35	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> L3-15	TEHNISKĀ MEHĀNIKA <i>A.Priževaitis</i> L3-3	
	2	9.45 – 11.05	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> L3-15	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> L3-13	AUTOMĀTIKAS PAMATI <i>A.Treimanis</i> L3-5
	3	11.20 – 12.40	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> L3-13	MATEMĀTIKAS PAPILDN. <i>M.Birze</i> L3-15	VISPĀRĒJĀ METROLOĢIJA <i>A.Priževaitis</i> L3-3
	4	12.50 – 14.10			VARB.TEORIJA UN MAT.STAT <i>M.Birze</i> L3-15
	5	14.20 – 15.40			
T	1	8.15 – 9.35		EKONOMIKA <i>I.Ruperte</i> L3-24	
	2	9.45 – 11.05		L3-24 UZŅĒMĒJD.EK. FIZIKA <i>D.Ļitvinovs</i> L3-15	ELEKTRISKĀS MAŠĪNAS <i>A.Treimanis</i> L3-22
	3	11.20 – 12.40	DATORMĀCĪBA <i>J.Jevsjukova</i> L3-6	FIZIKA <i>D.Ļitvinovs</i> L3-22	ELEKTRISKĀS MAŠĪNAS <i>A.Treimanis</i> L3-5
	4	12.50 – 14.10	DATORMĀCĪBA <i>J.Jevsjukova</i> L3-6	L3-24 <i>S.Dreiberga</i> SASKARMS.PAM.	
	5	14.20 – 15.40			
C	1	8.15 – 9.35			
	2	9.45 – 11.05			
	3	11.20 – 12.40	Individuālais studiju darbs	Individuālais studiju darbs	Individuālais studiju darbs
	4	12.50 – 14.10			
	5	14.20 – 15.40			
P	1	8.15 – 9.35			
	2	9.45 – 11.05	Individuālais studiju darbs	Individuālais studiju darbs	Individuālais studiju darbs
	3	11.20 – 12.40			

			4LMCE	5LMCE	
P	1	8.15 – 9.35			
	2	9.45 – 11.05		BAKALAURA DARBS AR PROJEKTU DAĻU (16KP) Individuālas konsultācijas ar darba vadītājiem un konsultantiem <i>D.Ļitvinovs, A.Priževaitis, A.Treimanis, Z.Vēzis</i>	
	3	11.20 – 12.40			
	4	12.50 – 14.10			
	5	14.20 – 15.40			
O	1	8.15 – 9.35			
	2	9.45 – 11.05	MIKROPROC.TEHN. <i>Z.Vēzis</i> L3-22	BAKALAURA DARBS AR PROJEKTU DAĻU (16KP) Individuālas konsultācijas ar darba vadītājiem un konsultantiem <i>D.Ļitvinovs, A.Priževaitis, A.Treimanis, Z.Vēzis</i>	
	3	11.20 – 12.40	AUTOMĀTIKAS PAMAMTI <i>A.Treimanis</i> L3-5		
	4	12.50 – 14.10	ELEKTROPIEDZIŅA <i>A.Treimanis</i> L3-22		
	5	14.20 – 15.40			
T	1	8.15 – 9.35			
	2	9.45 – 11.05		Diplomprojekta gatavības prezentācija 25.09., 16.10., 20.11., 11.12. plkst. 17.30, L3-23 (Ierašanās obligāta)	
	3	11.20 – 12.40			
	4	12.50 – 14.10		L3-24 <i>S.Dreiberga</i> VADĪBAS SOCIOLOĢ.	
	5	14.20 – 15.40			
C	1	8.15 – 9.35	L3-3 <i>A.Priževaitis, D.Ļitvinovs</i> DIPLOMPROJEKTS		
			ELEKTR. PIEDZĪNAS VADĪBA <i>A.Treimanis</i> L3-22	BAKALAURA DARBS AR PROJEKTU DAĻU (16KP) Individuālas konsultācijas ar darba vadītājiem un konsultantiem <i>D.Ļitvinovs, A.Priževaitis, A.Treimanis, Z.Vēzis</i>	
	3	11.20 – 12.40	ELEKTR. PIEDZĪNAS VADĪBA <i>A.Treimanis</i> L3-22		
	4	12.50 – 14.10	ENERGOELEKTR.SISTĒMAS <i>A.Treimanis</i> (studiju proj.) L3-22		
	5	14.20 – 15.40			
P	1	8.15 – 9.35		BAKALAURA DARBS AR PROJEKTU DAĻU (16KP) Individuālas konsultācijas ar darba vadītājiem un konsultantiem <i>D.Ļitvinovs, A.Priževaitis, A.Treimanis, Z.Vēzis</i>	
	2	9.45 – 11.05	Individuālais studiju darbs		
	3	11.20 – 12.40			