

			1LMCE	2LMCE	3LMCE	4LMCE
<b>P</b>	1	8.15 – 9.35	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> 13	TEHNISKĀ MEHĀNIKA <i>A.Priževaitis</i> 3		
	2	9.45 – 11.05	ANALOGĀS IEKĀRTAS <i>A.Treimanis</i> 22	MAŠĪNU UN APARĀTU ELEMENTI <i>A.Priževaitis</i> 3		
	3	11.20 – 12.40	DATORGRAFIKA MAŠĪNBŪVĒ <i>D.Ļitvinovs</i> 5	VISPĀRĒJĀ METROLOĢIJA <i>A.Priževaitis</i> 3	ROBOTU VAD.SISTĒMAS <i>A.Treimanis</i> 5	
	4	12.50 – 14.10			ROBOTU VAD.SISTĒMAS <i>A.Treimanis</i> 5	
	5	14.20 – 15.40				
<b>O</b>	1	8.15 – 9.35	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> 15	SOLIDWORKS <i>D.Ļitvinovs</i> 5		APARĀTU KONSTRUĒŠ. <i>A.Priževaitis</i> 3
	2	9.45 – 11.05	MATEMĀTIKA <i>M.Birze</i> 15	AUTOMĀTIKAS PAMATKURSS <i>A.Treimanis</i> 22	KONSTRUKTORU PRAKSE <i>D.Ļitvinovs</i> 5	APARĀTU KONSTRUĒŠ. (STUD. PROJ.) <i>A.Priževaitis</i> 3
	3	11.20 – 12.40	ROBOTOTEHNIKA <i>A.Treimanis</i> 3		KONSTRUKTORU PRAKSE <i>D.Ļitvinovs</i> 5	ANĢĻU VALODA <i>T.Aleksejeva</i> 13
	4	12.50 – 14.10			PROGRAMMĒJAMIE LOĢ.KONTROL. <i>A.Treimanis</i> 22	
	5	14.20 – 15.40				
<b>T</b>	1	8.15 – 9.35				
	2	9.45 – 11.05		INDIVIDUĀLAIS STUDIJU DARBS		PIRMSDIPLOMA PRAKSE MEHATRONIKĀ 03.02.2020 – 14.05.2020 Prakses aizstāvēšana 20.05.2020, plkst. 17.30
	3	11.20 – 12.40				
	4	12.50 – 14.10	PROGRAMMĒŠANAS VAL. <i>J.Jevsjukova</i> 6		INOVATĪVU PROD.IZSTR.UN UZŅĒMĒJD. <i>J.Korāte</i> 17.30 – 19.00 23	
	5	14.20 – 15.40	PROGRAMMĒŠANAS VAL. <i>J.Jevsjukova</i> 6			
<b>C</b>	1	8.15 – 9.35	CIVILĀ AIZSARDZĪBA <i>Prof. I.Malahova</i> pēc atsevišķa saraksta	FIZIKA <i>D.Ļitvinovs</i> 22	MAŠĪNU UN APARĀTU BŪVES TEHN. <i>A.Priževaitis</i> 3	
	2	9.45 – 11.05		FIZIKA <i>D.Ļitvinovs</i> 22	DATORVAD.SIST.UN TO PROJ. <i>A.Treimanis</i> 5	
	3	11.20 – 12.40			DATORVAD.SIST. (STUD. PROJ.) <i>A.Treimanis</i> 5	
	4	12.50 – 14.10	DARBA AIZSARDZĪBAS PAMATI <i>A.Politere</i> 10.02.2020 – 28.03.2020 Plkst. 17.30 – 18.50			DARBA AIZSARDZĪBA <i>A.Politere</i> 10.02.2020 – 28.03.2020 Plkst. 17.30 – 18.50
	5	14.20 – 15.40				
<b>P</b>	1	8.15 – 9.35	Nodarbības: 27.01.2020 – 18.04.2020 Lieldienu brīvdienas: 6.04.2020-13.04.2020 Sesija: 20.04.2020-16.05.2020 Ražošanas prakse: 18.05.2020-13.06.2020 Prakses aizstāvēšana: 18.06.2020, plkst. 16.00	Nodarbības: 27.01.2020 – 18.04.2020 Lieldienu brīvdienas: 6.04.2020-13.04.2020 Sesija: 20.04.2020-16.05.2020 Tehnoloģiskā prakse: 18.05.2020-13.06.2020 Prakses aizstāvēšana: 18.06.2020, plkst. 16.00		
	2	9.45 – 11.05			INDIVIDUĀLAIS STUDIJU DARBS	INDIVIDUĀLAIS STUDIJU DARBS
	3	11.20 – 12.40				

