

Pasirenkami specializacijos dalykai („Gamybos skaitmeninimas“)											
T210M017	Integruotos gamybos sistemos	6	160	30	30	0	100				Doc. dr. S. Grigaliūnienė
T210M015	Įmonės resursų planavimo sistemos	6	160	30	15	0	115				Doc. dr. A. Giedraitis, prof. dr. J. Janutėnienė
S190M002	Inovacijų strategija	6	160	30	15	0	115				Doc. dr. R. Žilienė
T120M040	Daiktų interneto sistemų inžinerija	6	160	30	30	0	100				Doc. dr. G. Gričius
T120M039	Kibernetinis saugumas gamyboje	6	160	30	30	0	100				Doc. dr. M. Kurmis
	Iš viso kreditų:	18	480	90	90	0	300				
II. Pasirenkami studijų programos dalykai											
T210M016	3D spausdinimo technologijos ir tyrimai	6	160	30	30	0	100				Doc. dr. A. Tadžijėvas, prof. dr. J. Janutėnienė
T210M007	Šiuolaikinės perdirbimo technologijos	6	160	30	30	0	100				doc.dr. Ž.Kryževičius
T000M096	Darni energetika	6	160	30	30	0	100				Doc. dr. Ž. Kryževičius
T210M002	Inžinerinių sistemų patikimumas	6	160	30	15	0	115				Prof. dr. Janutėnienė
T000M033	Projektų ir kokybės vadyba	6	160	30	30	0	100				Prof. dr. V. Denisov, doc. dr. S.Grigaliūnienė
S212M001	Personalo valdymo metodologiniai principai	6	160	30	30	0	100				Prof. dr. R. Didžiokas, doc. dr. R. Žilienė
	Iš viso kreditų:	18	480	90	90	0	300				
III. Praktika											
T210M012	Mokslinė praktika	6	160	0	0	0	160			A	
	Iš viso kreditų:	6	160	0	0	0	160				
IV. Baigiamasis darbas											

T210M006	Magistro baigiamasis darbas	30	800	0	0	0	800				G	
	Iš viso kreditų:	30	800	0	0	0	800					
	Iš viso studijų programoje:	120	3200									
* atsiskaitymo forma: E - egzaminas; G - darbas (ataskaita) ir jo gynimas; A - ataskaita.												