

ПРЕГЛЕД
на теми за изработка на магистерски труд прифатени од
Наставно-научниот совет на Машински факултет во Скопје
на седницата одржана на 27 април 2023 година

МАГИСТЕРСКИ ТРУДОВИ

Ред. бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. на Одлука на ННС/НС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Даниел Трајковски	Моделирање, динамичка анализа и проектирање на управување пневматски манипулатор со три степени на слобода	Modelling, Dynamic Analysis and Control Design of Pneumatic Manipulator with Three Degrees of Freedom	Проф. д-р Емил Заев	02-568/2 27.04.2023 год.
2.	Стефан Трајков	Моделирање и симулација на системи со сончеви колектори за загревање на воздух	Modelling and Simulation of Solar Air Collector Systems	Вон. проф. д-р Игор Шешо	02-557/2 27.04.2023 год.
3.	Валентин Ристески	Анализа на поврзаноста на видовите ризици со фазите на проектниот циклус при планирање на стратешки инфраструктурни објекти	Analysis of the Relationship Among the Risk Types and the Project Cycle Stages in Strategic Infrastructure Facility Planning	Проф. д-р Радмил Поленаковиќ	02-495/2 27.04.2023 год.
4.	Александра Величковска	Подобрување на продуктивноста преку имплементирање на елементи од Lean методологијата	Productivity Improvement through Implementation of Lean Methodology Elements	Вон. проф. д-р Бојан Јованоски	02-494/2 27.04.2023 год.
5.	Дејан Младеновски	Симулација и анализа на енергетскиот потенцијал за производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија во електроенергетски систем	Simulation and analysis of the energy potential for electricity production from renewable energy sources in an electric power system	Проф. д-р Доне Ташевски	02-472/2 27.04.2023 год.