

ПРЕГЛЕД НА ПРЕДАВАЊА И ВЕЖБИ НА ПРЕДМЕТИТЕ КОИ ЌЕ СЕ ПРЕДАВААТ ВО УЧЕБНАТА 2024/2025 ГОДИНА НА МАШИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ-СКОПЈЕ

Ред. Бр.	Наслов на наставниот предмет	Код	Академска година	Сем.	ECTS кред.	Предавања	Вежби	ПИ	ТМЛ	ТИ	ХЕИ	МПИ	ИИМ	МВ	ЕЕ	Мхт	АУС	ИНД
1	Современи материјали и површински третман	ME020	2	IV	5	вон.проф.д-р Елисавета Дончева	асс.м-р Александра Крстевска				VI, изб	IV, задолжителен						IV, избран
2	Вовед во индустриското инженерство и менаџмент	ME021	2	IV	5	проф. д-р Радмил Поленаковиќ	асс. м-р Александар Аргиловски						IV, задолжителен					VI, избран
3	Технологија на обработка со деформација	ME022	2	IV	5	проф. д-р Глигорче Вртаноски	асс. м-р Огнен Тутески			IV, задолжителен								VI, избран
4	Сензори, актуатори и процесори	ME023	2	IV	5	проф. д-р Дарко Бабунски	проф. д-р Дарко Бабунски			VI, избран	IV, задолжителен							IV, за VI, избран
5	Термички мерења	ME024	2	IV	5	проф. д-р Доне Ташевски	доц. д-р Александар Герасимовски				IV, з	VI, изб	VI, избран					
6	Системи и управување	ME030	3	V	5	проф. д-р Лазе Трајковски	асс. м-р Радмила Колева		V, задолжителен	V, за	V, зад	V, задолжителен	V, за	V, задолжителен	V, за	V, задолжителен		
7	Системи и управување	ME030	3	V	5	проф. д-р Дарко Бабунски	асс. м-р Радмила Колева		V, зад	V, задолжителен			V, за	V, задолжителен				
8	Техники на спојување	ME031	3	V	5	проф. д-р Добре Рунчев	асс.м-р Мартин Петрески		V, изб	V, изб	V, изб	V, задолжителен	V, изб	V, изб	V, изб	V, изб	V, изб	V, изб
9	Безбедност во индустријата	ME032	3	V	5	проф. д-р Марјан Гаврилоски	Асс. м-р Александра Крстевска					V, задолжителен						V, избран
10	Дизајн на метални производи	ME033	3	VI	5	проф. д-р Зоран Богатиноски	проф. д-р Зоран Богатиноски					VI, избран						VI, избран
11	Дизајн на специјални машини и линии за заварување	ME034	3	V	5	проф. д-р Добре Рунчев	асс.м-р Мартин Петрески					V, избран						
12	Техничка документација и стандарди за заварување и заварени конструкции	ME035	3	V	5	Вон. проф. д-р Елисавета Дончева	Вон. проф. д-р Елисавета Дончева					V, избран						
13	Избор на материјали	ME036	3	V	5	Вон. проф. д-р Филип Здравески	Вон. проф. д-р Филип Здравески					V, избран						
14	Инженерска економика	ME037	3	V	5	проф. д-р Валентина Гечевска	асс. м-р Ема Василеска						V, избран					V, избран
15	Организациско однесување	ME038	3	V	5	Проф. д-р Радмил Поленаковиќ	асс. м-р Александар Аргиловски						V, избран					
16	Компјутерски поддржано инженерство (CAE)	ME039	3	V	5	проф. д-р Глигорче Вртаноски	асс. д-р Огнен Тутески		V, избран	V, избран			V, избран					
17	Операциски истражувања 1	ME040	3	V	5	проф. д-р Бојан Јованоски/проф. д-р Р	асс. м-р Александар Аргиловски						V, задолжителен					
18	Машини и алати за обработка со обликување	ME041	3	V	5	проф. д-р Јасмина Чалоска	доц. д-р Трајче Велковски		V, задолжителен			V, избран						
19	Технологија на брзи прототипови, модели и алати	ME042	3	V	5	проф. д-р Глигорче Вртаноски	асс. д-р Огнен Тутески		V, избран									
20	Основи на теорија на режење	ME043	3	V	5	проф. д-р Мите Томов	асс. м-р Ема Василеска		V, задолжителен									
21	Производни системи	ME044	3	V	5	проф. д-р Бојан Јованоски проф. д-р Роберт Миновски	асс. м-р Александар Аргиловски		V, избран				V, задолжителен					
22	Динамика на флуиди и CFD	ME045	3	V	5	проф. д-р Валентино Стојковски	доц. д-р Марија Лазаревиќ					V, задолжителен			V, за	VII, избран		
23	Програмибилни контролери	ME046	3	V	5	проф. д-р Дарко Бабунски	асс. м-р Радмила Колева								VII, изб	V, изб	V, задолжителен	
24	Вовед во одржлив развој	ME047	3	V	5	проф. д-р Ана Лазаревска	проф. д-р Ана Лазаревска					V, избран			V, избран			
25	Транспорт на флуиди	ME048	3	V	5	проф. д-р Ана Лазаревска	проф. д-р Ана Лазаревска					V, избран						

26	Основи на енергетика	ME049	3	V	5	проф. д-р Ана Лазаревска	проф. д-р Ана Лазаревска	V, изб	V, изб	V, изб	изборен										
27	Хидраулични машини и компоненти	ME050	3	V	5	вон. проф. д-р Виктор Илиев	вон. проф. д-р Виктор Илиев		V, задолж	V, изб	изборен										
28	Хидраулични волуменски машини	ME051	3	V	5	вон. проф. д-р Виктор Илиев	вон. проф. д-р Виктор Илиев	VII, изб	V, изб	V, задолж	изборен					V, задолж	изборен				
29	Инженерско програмирање	ME052	3	V	5	проф. д-р Никола Тунески	асс. м-р Филип Николовски					V, изб	V, изб	V, изб	V, изб	V, изб	изборен				
30	Структурно програмирање	ME053	3	VI	5	проф. д-р Душан Чакмаков	проф. д-р Душан Чакмаков									VI, изб	изборен				
31	Објектно ориентирано програмирање	ME054	3	V	5	проф. д-р Бојан Прангоски	проф. д-р Бојан Прангоски					V, изб	изборен								
32	Термички машини и уреди	ME055	3	V	5	вон. проф. д-р Игор Шешо	вон. проф. д-р Игор Шешо	VII, изб	изборен	VII, изб	V, изб	V, изб	изборен			V, изб	V, изб				
33	Мотори и екологија	ME056	3	V	5	проф. д-р Даме Димитровски	проф. д-р Даме Димитровски									V, задолж	изборен				
34	Пренос на топлина	ME057	3	V	5	проф. д-р Филип Мојсовски	проф. д-р Филип Мојсовски		V, задолж	изборен						V, изб	изборен				
35	Сушилници	ME058	3	V	5	проф. д-р Филип Мојсовски	проф. д-р Филип Мојсовски		V, изб	изборен											
36	Процесна техника	ME059	3	V	5	проф. д-р Ристо Филкоски	асс. м-р Моника Улер Зефиќ		V, изб	изборен							VII, изб	изборен			
37	Технологији за енергетска конверзија	ME060	3	V	5	проф. д-р Ристо Филкоски	асс. м-р Моника Улер Зефиќ									V, задолж	изборен				
38	Компресори и постројки	ME061	3	V	5	доц. д-р Александар Герасимовски	доц. д-р Александар Герасимовски	VII, изб	V, изб	V, изб	задолж	изборен				V, задолж	изборен				
39	Надежност и ефективност на техничките системи	ME062	3	V	5	проф. д-р Кристина Јакимовска	асс. м-р Анита Василева		V, изб	изборен											
40	Носечки конструкции	ME063	3	V	5	проф. д-р Виктор Стојмановски	проф. д-р Виктор Стојмановски	V, задолж	изборен							VII, задолж	изборен				
41	Менаџмент	ME064	3	V	5	проф. д-р Радмил Поленаковиќ	асс. м-р Александар Аргиловски					V, изб	изборен								
42	3Д Моделирање и визуелизација	ME065	3	V	5	проф. д-р Ташко Ризов	проф. д-р Ташко Ризов					V, изб	V, изб	изборен		V, задолж	изборен				
43	Производи од пластика	ME066	3	V	7	проф. д-р Иле Мирчески	асс. м-р Благоја Несторовски									V, задолж	изборен				
44	Ергономија на производи	ME067	3	V	8	проф. д-р Софија Сидоренко	проф. д-р Софија Сидоренко доц. д-р Елена Ангелеска										V, задолж	изборен			
45	Теорија на движење на моторните возила	ME068	3	V	5	проф. д-р Дарко Данев	асс. м-р Васко Чангоски									V, задолж	изборен				
46	Конструкција на моторните возила	ME069	3	V	5	проф. д-р Дарко Данев	асс. м-р Васко Чангоски			V, изб	изборен					V, задолж	V, изб	V, изб			
47	Механички преносници	ME070	3	V	6	проф. д-р Петар Симоновски	асс. м-р Благоја Несторовски	V, задолж	изборен							V, задолж	изборен				
48	Моторни возила	ME071	3	V	6	проф. д-р Кристина Јакимовска	асс. м-р Анита Василева	V, изб	изборен												
49	Основи на мехатрониката	ME072	3	V	5	доц. д-р Марјан Џидров	доц. д-р Марјан Џидров	V, изб	изборен					V, изб	изборен	V, изб	V, изб				
50	Креативност и иновативност во проектирањето	ME073	3	VI	5	вон. проф. д-р. Елисавета Дончева	вон. проф. д-р. Елисавета Дончева					VI, изб	изборен								
51	Технологији на заварување	ME074	3	VI	5	проф. д-р Добре Рунчев	асс. м-р Мартин Петрески	VI, изб	изборен	VI, изб	задолж	изборен									
52	Нумеричко моделирање на конструкции	ME075	3	V	5	вон. проф. д-р Елисавета Дончева	Асс. м-р Александра Крстевска					V, изб	изборен								
53	Дизајн на носечки конструкции	ME076	3	VI	5	проф. д-р Марјан Гаврилоски проф. д-р Зоран Богатиноски	асс. м-р Александра Крстевска асс. м-р Мартин Петрески			VI, изб	изборен	VI, изб	задолж	изборен							
54	Монтажа и нормирање	ME077	3	VI	5	вон. проф. д-р Филип Здравески	вон. проф. д-р Филип Здравески					VI, изб	изборен								
55	Опрема и роботика во заварувањето	ME078	3	VI	5	проф. д-р Добре Рунчев	проф. д-р Добре Рунчев					VI, изб	изборен								
56	Претприемништво и мал бизнис	ME079	3	VI	5	проф. д-р Радмил Поленаковиќ	асс. м-р Александар Аргиловски асс. м-р Ема Василеска асс. д-р Огнен Тутески	VI, изб	изборен	VI, изб	изборен	VI, изб	изборен	VI, изб	изборен	VI, изб	изборен	VI, изб	изборен	VI, изб	изборен
57	Иновациски менаџмент	ME080	3	VI	5	проф. д-р Радмил Поленаковиќ	асс. м-р Александар Аргиловски					VI, изб	изборен			VI, изб	изборен				

















220	Проект (ЕЕ)	ME231	4	VII	5	за Институтот ХИА: проф. д-р Валентино Стојковски проф. д-р Лазе Трајковски проф. д-р Зоран Марков проф. д-р Ана Лазаревска проф. д-р Дарко Бабунски вон. проф. д-р Емил Заев вон. проф. д-р Виктор Илиев проф. д-р Доне Ташевски проф. д-р Ристо Филкоски проф. д-р Васко Шаревски проф. д-р Даме Димитровски проф. д-р Филип Мојсовски вон. проф. д-р Игор Шешо	доц. д-р Марија Лазаревик асс. м-р Радмила Колева доц. д-р Александар Герасимовски асс. м-р Моника Улер-Зефиќ											VII, задолжителен	
221	Проект (МХТ)	ME231	4	VII	5	Сите наставници	Сите наставници												VII, задолжителен
222	Проект (АУС)	ME231	4	VII	5	проф. д-р Валентино Стојковски проф. д-р Лазе Трајковски проф. д-р Зоран Марков проф. д-р Ана Лазаревска проф. д-р Дарко Бабунски вон. проф. д-р Емил Заев вон. проф. д-р Виктор Илиев	доц. д-р Марија Лазаревик асс. м-р Радмила Колева												VII, задолжителен
223	Проект (ИНД)	ME231	4	VII	5	проф. д-р Софија Сидоренко проф д-р Ристо Ташевски проф д-р Петар Симоновски проф. д-р Иле Мирчески вон. проф. д-р Никола Аврамов проф. д-р Ташко Ризов доц. д-р Јелена Џокиќ доц. д-р Елена Ангелеска	проф. д-р Софија Сидоренко проф проф д-р Ристо Ташевски проф д-р Петар Симоновски проф. д-р Иле Мирчески вон. проф. д-р Никола Аврамов проф. д- р Ташко Ризов доц. д-р Јелена Џокиќ доц. д-р Елена Ангелеска												VII, задолжителен
224	Персонални и ад хок мрежи	MEUKIM005	3	V	5	доц. д-р Игор Мишковски (ФИНКИ)													V, задолжителен
225	Енергетска електроника	MEUKIM006	4	VII	5	проф. д-р Љупчо Караџинов (ФЕИТ)													VII, задолжителен

При реализација на предавањата ќе биде испочитуван член 161 став 9 од ЗВО.

По завршување на уписите во зимскиот, односно летниот семестар, Проректорот за настава изготвува преглед на предмети на кои ќе се вршат предавања согласно бројот на пријавени студенти. На предметите на кои има пријавено до 5 (пет) студенти, настава се реализира менторски, согласно член 60 од Одлуката за правилата за студирање на прв циклус студии и втор циклус студии на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, во Скопје, Машински факултет- Скопје (УГ бр. 637 од 28.11.2022). Истите нема да му се засметуваат на предметниот наставник во смисла на член 161 став 9 од ЗВО.

Универзитет “Св. Кирил и Методиј” во Скопје  
Машински факултет – Скопје  
Декан

Проф. д-р Златко Петрески