

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Калужский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
"Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
(национальный исследовательский университет)"
(КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

15.04.01

Направление подготовки: 15.04.01 Машиностроение

Направленность (профиль) образовательной программы: Технологии соединения и обработки материалов и конструкций

Кафедра: Технологии соединения и обработки материалов (МК2)

Факультет: Машиностроительный (МК)

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года

Год начала подготовки

2022

Согласовано

Первый проректор - проректор по учебной работе

 / Падалкин Б.В. /

Начальник УСП

 / Гузева Т.А. /

Декан факультета МК

 / Степанов С.Е. /

Зав. кафедрой МК2

 / Царьков А.В. /



Утвержден

Ученым советом МГТУ им. Н.Э. Баумана
16.05.2022 г. Протокол № 7

И.о. ректора МГТУ им. Н.Э. Баумана
М.В. Гордин

		Итого				Курс 1			Курс 2		
		Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	з.е.	Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4
					Факт						
	Итого (с факультативами)				122	61	31	30	61	31	30
	Итого по ОП (без факультативов)				120	60	30	30	60	30	30
Б1	Дисциплины (модули)	95%	5%	100%	80	43	21	22	37	23	14
Б1.О	Обязательная часть				76	40	21	19	36	23	13
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				4	3		3	1		1
Б2	Практика	55%	45%	0%	31	17	9	8	14	7	7
Б2.О	Обязательная часть				17	16	8	8	1	1	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				14	1	1		13	6	7
Б3	Государственная итоговая аттестация				9				9		9
Б3.О	Обязательная часть				9				9		9
ФТД	Факультативные дисциплины				2	1	1		1	1	
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				2	1	1		1	1	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)				7	4	3	6	3	3
		ЗАЧЕТ (За)				5	2	3	3	2	1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)				3	2	1	4	2	2
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)				1		1	1	1	
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)				77.5%						

Календарный учебный график

Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
I																			Э	Э	Э	Э	К	К															Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II																			Э	Э	Э	Э	К	К									Э	Э	Э	Э	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	
	Теоретическое обучение и практики	17	17	34	17	9	26	60
Э	Экзаменационные сессии	4	4	8	4	4	8	16
П	Производственная практика					2	2	2
Д	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы (ВКР), включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	20
Итого		23	29	52	23	29	52	104

