

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"

Егорьевский технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"

УТВЕРЖДАЮ



Ректор ФГБОУ ВО "МГТУ "СТАНКИН" *Катаева Е.Г.* к.т.н., д. полит. наук
 21.03.2016 г.

План одобрен Ученым советом
 института (филиала)
 Протокол № 5 от 16.06.2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

20.03.01

Программа бакалавриата (направление подготовки): Техносферная безопасность
 Направленность (профиль) программы: "Инженерная защита окружающей среды"

Кафедра: Экологии технологических процессов

Квалификация: Бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г
Виды профессиональной деятельности
- научно-исследовательская деятельность (основная);
- экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская деятельность.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020
 Образовательный стандарт 246
 21.03.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности ФГБОУ ВО "МГТУ "СТАНКИН"

Ю.Я. Еленева
 / Ю.Я. Еленева/

Начальник УМУ ФГБОУ ВО "МГТУ "СТАНКИН"

М.В. Бильчук
 / М.В. Бильчук/

Директор ЕТИ ФГБОУ ВО МГТУ "СТАНКИН"

М.С. Рубан
 / М.С. Рубан/

Начальник ОРО (ЕД)

Л.С. Французова
 / Л.С. Французова/

Начальник УМО

Т.В. Волкова
 / Т.В. Волкова/

Зав. кафедрой ЭТП

В.Д. Гладун
 / В.Д. Гладун/

	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8
				Мин.	Макс.	Факт												
Итого				234	246	242	60	30	30	61	31	30	61	30	31	60	29	31
Итого по ООП (без факультативов)				234	246	240	60	30	30	60	30	30	60	30	30	60	29	31
Итого по блоку Б1	50%	50%	33.9%	213	216	213	54	30	24	60	30	30	54	30	24	45	29	16
Дисциплины (модули)	50%	50%	33.9%	213	216	213	54	30	24	60	30	30	54	30	24	45	29	16
Базовая часть				96	120	107	51	30	21	39	17	22	13	7	6	4	4	
Вариативная часть				96	117	106	3		3	21	13	8	41	23	18	41	25	16
Практики				15	21	18	6		6				6		6	6		6
Базовая часть																		
Вариативная часть				15	21	18	6		6				6		6	6		6
Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9
Базовая часть				6	9	9										9		9
Вариативная часть																		
Факультативы						2				1	1		1		1			
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных			40.06%														
	в интерактивной форме			30.2%														
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)			52.2	-	54	48.3	-	54	54	-	54	48	-	54	50.4		
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)			48.6	-	48	54	-	60	36	-	48	54	-	54	36		
	Аудиторная (ООП - элект.курсы по физ.к.)(чистое ТО)			25	-	25	25	-	25	25	-	25	25	-	25	25		
	Ауд. (ООП - элект.курсы по физ.к.) с расср. практ. и НИР			25	-	25	25	-	25	25	-	25	25	-	25	25		
	Аудиторная (элект.курсы по физ.к.)			2.5	-	2	6.3	-	2		-	2	4	-	2			
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)			7	4	3	8	5	3	7	4	3	5	3	2			
	ЗАЧЕТЫ (За)			9	4	5	11	6	5	7	3	4	5	3	2			
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			1		1	3		3	4	2	2	2	1	1			
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)												2	1	1			
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)						2	1	1	1		1						
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)																	
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)																	
	РЕФЕРАТЫ (Реф)																	
	ЭССЕ (Эс)																	
РГР (РГР)																		

примечание Учебный план бакалавров, код направления 20.03.01, год начала подготовки 2020

учебная нагрузка (час/нед) в 3 семестре (ОП ВО в период ТО) без факультативных дисциплин составляет 54 часа в неделю.

Учебная нагрузка (час/нед) в 6 семестре (ОП ВО в период ТО) без факультативных дисциплин составляет 54 часа в неделю.