

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 16.06.2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

Ректор ФГБОУ

ВО "МГТУ "СТАНКИН"
Е.Г. Катаева

16.06.2020г.



15.03.04

Направление подготовки 15.03.04 "Автоматизация технологических процессов и производств"

Профиль "Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)"

Кафедра: Технологий автоматизированного производства

Квалификация: Бакалавр
Программа подготовки: академ. бакалавриат
Форма обучения: очная
Срок обучения: 4г
Виды деятельности
- научно-исследовательская
- проектно-конструкторская

Год начала подготовки 2020

Образовательный стандарт 200
12.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности ФГБОУ ВО
"МГТУ "СТАНКИН"

/ Елена Ю.Я./

Начальник УМУ ФГБОУ ВО "МГТУ "СТАНКИН"

/ Бильчук М.В./

Директор ЕТИ ФГБОУ ВО МГТУ "СТАНКИН"

/ Рубан М.С./

Начальник ОРО (ЕД)

/ Французова Л.С./

Начальник УМО

/ Волкова Т.В./

Зав. кафедрой ТАП

/ Башаева Л.А./

	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	61	30	31	60	30	30	60	29	31	61	30	31
Итого по ООП (без факультативов)				234	246	240	60	30	30	60	30	30	60	29	31	60	30	30
Итого по блоку Б1	53%	47%	33%	213	216	213	54	30	24	60	30	30	54	29	25	45	30	15
Дисциплины (модули)	53%	47%	33%	213	216	213	54	30	24	60	30	30	54	29	25	45	30	15
Базовая часть				108	120	113	45	23	22	25	15	10	25	10	15	18	11	7
Вариативная часть				96	105	100	9	7	2	35	15	20	29	19	10	27	19	8
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					39.83%												
	в интерактивной форме					24.6%												
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					52	-	54	47.6	-	54	54	-	54	46.7	-	54	50.4
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)					50.4	-	48	54	-	54	54	-	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	3.6	-	3	3	-	4	2.7	-		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						6	3	3	10	5	5	7	4	3	5	3	2
	ЗАЧЕТЫ (За)						11	5	6	9	5	4	8	3	5	5	3	2
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	1					3	2	1	5	3	2
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)															1		1
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									1		1	2	1	1	1	1	
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)																	
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)																	
	РЕФЕРАТЫ (Реф)																	
	ЭССЕ (Эс)																	
РГР (РГР)																		

Примечание Учебный план бакалавров, код направления 15.03.04, год начала подготовки 2020

Учебная нагрузка (час/нед) в 2 семестре (ОП ВО в период ТО) без факультативных дисциплин составляет 54 часа в неделю.

Учебная нагрузка (час/нед) в 8 семестре (ОП ВО в период ТО) без факультативных дисциплин составляет 36 часа в неделю.