

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий студентов 3-го курса
осенний семестр 2020/2021 учебного года

УТВЕРЖДАЮ
Директор ЕПН УФСО ВО МГТУ "СТАНКИН" _____ М.С. Рубин

Дни	Часы	БА - 181			БК - 181			БТ - 181			
		Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	Дисциплины	Преподаватели	Ауд.	
ПНД	08.30-10.05	Ин., пр. Организация и планирование автоматизированных производств с 07.09 по 26.10 Инб. Метрология, стандартизация и сертификация 02.11 и 09.11 Инб. Решение материалов и режущий инструмент с 02.11 по 07.12	СЫСЬКОВА М.А.	310	Ин., пр. Конфитология с 07.09 по 02.11 Ин. пр. Теория механизмов и машин 09.11 Ин. пр. Теория механизмов и машин 10.11 и 21.11 Ин. пр. Метрология, стандартизация и сертификация с 09.11 по 21.12 Инб. Основы проектирования и конструирования 28.12	ВОЛКОВА Т.В.	дистанс	309	Ин., пр. Электротехника и электроника с 07.09 по 05.10 Инб. Электротехника и электроника с 12.10 по 19.10	ГАЛКИН Г.А.	дистанс
	10.15-11.50	Ин., пр. Организация и планирование автоматизированных производств с 07.09 по 26.10 Инб. Метрология, стандартизация и сертификация 07.11 и 09.11 Инб. Решение материалов и режущий инструмент с 02.11 по 07.12	КОПЫЛОВ С.А.	309	Ин. Компьютерная графика 09.11 Ин. Основы проектирования и конструирования с 06.11 по 21.12 Инб. Основы проектирования и конструирования 28.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	Инб. Электротехника и электроника с 12.10 по 19.10 с 19.10 по 26.10	ГАЛКИН Г.А.	дистанс	
	12.20-13.55	Ин., пр. Решение материалов и режущий инструмент с 07.09 по 26.10 Лекции Основы проектирования и конструирования с 16.11 по 07.12 МАКОВ А.А. дистанс	КОПЫЛОВ С.А.	115	Ин. Режущий инструмент с 07.09 по 02.11 Ин. Метрология, стандартизация и сертификация с 09.10 по 02.11	МАКОВ С.А.	дистанс	Ин., пр. Электротехника и электроника с 07.09 по 05.10	ГАЛКИН Г.А.	дистанс	
	14.05-15.40	Ин., пр. Решение материалов и режущий инструмент с 07.09 по 26.10 Лекции Основы проектирования и конструирования с 16.11 по 30.11 МАКОВ А.А. дистанс	КОПЫЛОВ С.А.	115	Ин. Метрология, стандартизация и сертификация с 14.12 по 28.12 с 14.12 по 28.12 Инб. Основы проектирования и конструирования с 14.12 по 28.12	МАКОВ А.А.	дистанс	Ин., пр. Теоретические основы защиты окружающей среды с 05.10 по 21.12	ПОДШИВАЛОВА М.В.	дистанс	
ВТР	08.30-10.05	Ин., пр. Метрология, стандартизация и сертификация с 08.09 по 05.11 Ин. пр. Основы проектирования и конструирования с 10.11 по 28.12	МАКОВ А.А.	203	Ин. Режущий инструмент с 01.09 по 27.10 Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 14.12 по 28.12 с 14.12 по 28.12	ШКОТКИН В.К.	дистанс	Физкультура и спорт с 01.09 по 21.12	ВАКУЛЬГА А.Г.	дистанс	
	10.15-11.50	Инб. Теория автоматического управления с 10.11 по 08.12 Инб. Основы проектирования и конструирования 15.12 и 22.12	ИЮДИН В.В.	дистанс	Ин. Режущий инструмент с 01.09 по 27.10 Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 14.12 по 28.12 с 14.12 по 28.12 Инб. Основы проектирования и конструирования с 14.12 по 28.12	МАКОВ С.А.	дистанс	Ин., пр. Надёжность технических систем и экологический риск с 22.09 по 28.12	МОСКВИН И.В.	дистанс	
	12.20-13.55	Инб. Основы проектирования и конструирования 15.12 и 22.12	МАКОВ А.А.	дистанс	Ин. Режущий инструмент с 01.09 по 06.10 Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 14.12 по 28.12	МАКОВ С.А.	115	Ин. Метрология, стандартизация и сертификация с 10.11 по 08.11 Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 10.11 по 08.11	САШАВА П.А.	дистанс	
	14.05-15.40	Ин. пр. Теория автоматического управления с 22.09 по 08.10 Ин. пр. Основы проектирования и конструирования 15.12	ИЮДИН В.В.	112	Ин. Метрология, стандартизация и сертификация с 22.09 по 06.10 Ин. Метрология, стандартизация и сертификация с 13.10 по 24.11 Ин. пр. Теория механизмов и машин с 01.12 по 28.12	МАКОВ С.А.	дистанс	Инб. Компьютерная графика с 08.12 по 29.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
СРД	08.30-10.05	Ин., пр. Основы теории автоматических цепей с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Основы теории автоматических цепей с 11.11 по 01.12 Инб. Основы теории автоматических цепей 08.12 и 16.12	ГАЛКИН С.Н.	112	Ин. пр. Решение материалов с 02.09 по 28.10 Ин. пр. Теория механизмов и машин 11.11 Ин. пр. Теория механизмов и машин с 28.11 по 30.12	ШКОТКИН В.К.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 02.09 по 10.09	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
	10.15-11.50	Ин., пр. Основы теории автоматических цепей с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Основы теории автоматических цепей с 11.11 по 02.12 Инб. Основы теории автоматических цепей 08.12 и 16.12	ГАЛКИН С.Н.	112	Инб. Решение материалов с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория механизмов и машин с 28.11 по 30.12	ШКОТКИН В.К.	дистанс	Ин. Теоретические основы защиты окружающей среды с 07.10 по 28.10	ПОДШИВАЛОВА М.В.	207	
	12.20-13.55	Ин., пр. Основы теории автоматических цепей с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Основы теории автоматических цепей с 11.11 по 02.12 Инб. Основы теории автоматических цепей 08.12 и 16.12	ГАЛКИН С.Н.	112	Инб. Решение материалов с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория механизмов и машин с 28.11 по 30.12	ШКОТКИН В.К.	дистанс	Ин. Теоретические основы защиты окружающей среды с 07.10 по 28.10	ПОДШИВАЛОВА М.В.	207	
	14.05-15.40	Ин., пр. Основы теории автоматических цепей с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Основы теории автоматических цепей с 11.11 по 02.12 Инб. Основы теории автоматических цепей 08.12 и 16.12	ГАЛКИН С.Н.	112	Ин. пр. Теория автоматического управления с 28.10	ИЮДИН В.В.	дистанс	Инб. Компьютерная графика с 11.11 по 30.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
ЧТВ	12.20-13.55	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 11.11 Зачетные дисциплины по физической культуре с 18.11 по 08.12	ВАКУЛЬГА А.Г.	311	Инб. Решение материалов с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10 с 14.12 по 28.12	ШКОТКИН В.К.	дистанс	Инб. Компьютерная графика с 11.11 по 30.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
	14.05-15.40	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10	ВАКУЛЬГА А.Г.	дистанс	Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10	ИЮДИН В.В.	дистанс	Инб. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг с 08.11 по 08.12	МЕЛЕЖИНА Л.А.	дистанс	
	15.50-17.25	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10	ВАКУЛЬГА А.Г.	дистанс	Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10	ИЮДИН В.В.	дистанс	Инб. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг с 18.11 по 09.12	МЕЛЕЖИНА Л.А.	дистанс	
	08.30-10.05	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10	ВАКУЛЬГА А.Г.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 03.09 по 24.09 Инб. Компьютерная графика с 01.10 по 15.10 - 1а Инб. Компьютерная графика с 22.10 по 17.12 - 1а	БРОНИЧЕНО А.А.	304	Ин., пр. Информационные технологии в инженерной защите окружающей среды с 17.09 по 28.12	ФОЛОВА Г.А.	210	
ПНТ	08.30-10.05	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 21.10 Ин. пр. Теория автоматического управления с 20.09 по 21.10	ВАКУЛЬГА А.Г.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 03.09 по 24.09 Инб. Компьютерная графика с 01.10 по 15.10 - 1а Инб. Компьютерная графика с 22.10 по 17.12 - 1а	БРОНИЧЕНО А.А.	304	Ин., пр. Информационные технологии в инженерной защите окружающей среды с 17.09 по 28.12	ФОЛОВА Г.А.	дистанс	
	10.15-11.50	Инб. Электротехника 29.10 и 05.11	ГАЛКИН С.Н.	112	Ин. Компьютерная графика с 03.09 по 24.09 Инб. Компьютерная графика с 01.10 по 15.10 - 1а Инб. Компьютерная графика с 22.10 по 17.12 - 1а	БРОНИЧЕНО А.А.	304	Ин., пр. Информационные технологии в инженерной защите окружающей среды с 17.09 по 28.12	ФОЛОВА Г.А.	дистанс	
	12.20-13.55	Ин., пр. Электротехника с 01.09 по 22.10 Инб. Электротехника 29.10 и 05.11	ГАЛКИН С.Н.	111	Зачетные дисциплины по физической культуре с 03.09 по 21.11	БАРИКИН А.В.	311	Ин., пр. Информационные технологии в инженерной защите окружающей среды с 17.09 по 28.12	ФОЛОВА Г.А.	дистанс	
	14.05-15.40	Ин., пр. Электротехника с 01.09 по 22.10 Инб. Электротехника 29.10 и 05.11	ГАЛКИН С.Н.	112	Зачетные дисциплины по физической культуре с 03.09 по 21.11	БАРИКИН А.В.	дистанс	Ин., пр. Надёжность технических систем и экологический риск с 02.11 по 31.12	МОСКВИН И.В.	дистанс	
СБТ	14.05-15.40	Ин., пр. Решение материалов и режущий инструмент с 07.09 по 26.10 Ин. пр. Электротехника с 12.11 по 31.12	КОПЫЛОВ С.А.	115	Ин., пр. Конфитология с 03.09 по 12.11 Ин. пр. Конфитология с 19.11 по 31.12	ВОЛКОВА Т.В.	дистанс	Зачетные дисциплины по физической культуре с 03.09 по 21.11	БАРИКИН А.В.	311	
	15.50-17.25	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 11.11 Зачетные дисциплины по физической культуре с 18.11 по 08.12	ВАКУЛЬГА А.Г.	311	Инб. Компьютерная графика с 01.10 по 15.10 - 2а Инб. Компьютерная графика с 22.10 по 17.12 - 2а	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 03.09 по 24.09	БРОНИЧЕНО А.А.	304	
	17.35-19.10	Зачетные дисциплины по физической культуре с 02.09 по 11.11 Зачетные дисциплины по физической культуре с 18.11 по 08.12	ВАКУЛЬГА А.Г.	311	Инб. Компьютерная графика с 01.10 по 15.10 - 2а Инб. Компьютерная графика с 22.10 по 17.12 - 2а	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 03.09 по 24.09	БРОНИЧЕНО А.А.	304	
	08.30-10.05	Лекции Теория автоматического управления с 04.09 по 30.10 ИЮДИН В.В. дистанс			Ин. Режущий инструмент с 06.11 по 25.12 1а-2а, 2а-2а	МАКОВ С.А.	дистанс	Ин., пр. Теоретические основы безопасности городской среды с 04.09 по 05.12 Инб. Компьютерная графика с 20.10 по 29.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
ПНТ	10.15-11.50	Ин. пр. Теория автоматического управления с 16.10 по 30.10, 06.11	ИЮДИН В.В.	дистанс	Ин. Режущий инструмент с 06.11 по 25.12 1а-2а, 2а-2а	МАКОВ С.А.	дистанс	Ин., пр. Теоретические основы безопасности городской среды с 04.09 по 05.12 Инб. Компьютерная графика с 20.10 по 29.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
	12.20-13.55	Ин., пр. Технология композиционных материалов с 08.11 по 25.12	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Материаловедение с 04.09 по 30.10 САШАВА П.А. дистанс	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 04.09 по 21.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
	14.05-15.40	Ин., пр. Технология композиционных материалов с 11.09 по 30.10 Ин. пр. Технология композиционных материалов с 08.11 по 25.12	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Материаловедение с 04.09 по 30.10 САШАВА П.А. дистанс	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 04.09 по 21.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
	8.30-10.05	Ин., пр. Технология композиционных материалов с 08.09 по 10.10 Инб. Технология композиционных материалов с 21.11 и 28.11	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Материаловедение с 04.09 по 30.10 САШАВА П.А. дистанс	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	Ин. Компьютерная графика с 04.09 по 21.12	БРОНИЧЕНО А.А.	дистанс	
СБТ	10.15-11.50	Ин., пр. Технология композиционных материалов с 08.09 по 09.10 Ин. пр. Технология композиционных материалов с 21.11 и 28.11	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 10.10 по 24.10 с 1а-2а, 2а-1а	ФРАНЦУЗОВА Л.С.	309	Ин., пр. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг с 09.10 по 17.10	МЕЛЕЖИНА Л.А.	207	
	12.00-13.35	Инб. Материаловедение с 08.09 по 03.10	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 10.10 по 24.10 с 1а-2а, 2а-1а	ФРАНЦУЗОВА Л.С.	309	Ин., пр. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг с 09.09 по 17.10	МЕЛЕЖИНА Л.А.	207	
	13.45-15.20	Инб. Материаловедение с 08.09 по 03.10	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 10.10 по 24.10 с 1а-2а, 2а-1а	ФРАНЦУЗОВА Л.С.	309	Ин., пр. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг с 09.09 по 17.10	МЕЛЕЖИНА Л.А.	207	
	15.20-17.05	Инб. Материаловедение с 08.09 по 03.10	САШАВА П.А.	дистанс	Инб. Метрология, стандартизация и сертификация с 10.10 по 24.10 с 1а-2а, 2а-1а	ФРАНЦУЗОВА Л.С.	309	Ин., пр. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг с 09.09 по 17.10	МЕЛЕЖИНА Л.А.	207	

Начальник УМО _____ Т.В. Волкова

Начальник ОРО (ЕД) _____

Л.С. Францова