

Расписание занятий на 1-й семестр 2022-2023

с 1 сентября 2022 г. по 12 января 2023 г.

Воронин Николай Николаевич, доцент, кандидат технических наук

Понедельник	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Материаловедение и технология конструкционных материалов», ауд. 2208, гр. ТПВг-241, ТПВп-241
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лабораторная работа «Технология восстановления деталей подвижного состава», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., к.т.н., доц.Скляров В.М. , ауд. 2126, 4226 (2236), гр. ТПР-541
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., д.т.н., доц.Крукович М.Г. , ауд. 2326, 2327, гр. ТПТ-241
Вторник	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Компьютерное сопровождение цифрового машиностроения», ауд. 2328, гр. ТЦТ-111
3 пара 11:40 - 13:00	Практическое занятие «Компьютерное сопровождение цифрового машиностроения», ауд. 2328, гр. ТЦТ-111
Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	Лабораторная работа «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., д.т.н., проф.Воронин Н.Н. , ауд. 2326, 2327, гр. ТПЭ-241
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., д.т.н., проф.Воронин Н.Н. , ауд. 2326, 2327, гр. ТПЭ-242
Четверг	
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Лекция «Материаловедение. Технология конструкционных материалов», ауд. А-317, гр. АСМ-341
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Практическое занятие «Материаловедение. Технология конструкционных материалов», ауд. А-317, гр. АСМ-341
6 пара 16:55 - 18:15	Практическое занятие «Компьютерное сопровождение цифрового машиностроения», ауд. 2328, гр. ТЦТ-111
Пятница	
3 пара 11:40 - 13:00	Лабораторная работа «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., к.т.н., доц.Максимова Н.В. , ауд. 2326, 2327, гр. ТПВг-241
5 пара 15:20 - 16:40	Лабораторная работа «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., к.т.н., доц.Максимова Н.В. , ауд. 2327, 2326, гр. ТПВп-241