

# Расписание занятий на 1-й семестр 2020-2021

с 1 сентября 2020 г. по 4 января 2021 г.

## ГУК-2, 2102

<b>Понедельник</b>	
<b>3 пара 11:20 - 12:50</b>	Лекция «Технологические процессы в машиностроении», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТКТ-411
<b>4 пара 13:20 - 14:50</b>	Практическое занятие «Технологические процессы в машиностроении», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТКТ-411
<b>5 пара 15:00 - 16:30</b>	Лекция «Основы технологии машиностроения», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТКТ-311
<b>6 пара 16:40 - 18:10</b>	Практическое занятие «Основы технологии машиностроения», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТКТ-311
<b>7 пара 18:20 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Новые технологии формообразования деталей транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Петров В.Е., гр. ТНС-211 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Автоматизация сервисных услуг», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТСС-411
<b>8 пара 20:00 - 21:30</b>	Практическое занятие «Основы инженерного консалтинга и материально-техническое обеспечение ремонта и сервисного обслужи...», к.т.н.Петров В.Е., гр. ТНС-211
<b>Вторник</b>	
<b>2 пара 09:40 - 11:10</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Введение в специальность», к.т.н., доц.Милованова Л.Р., гр. ТСС-111
<b>3 пара 11:20 - 12:50</b>	Лекция «Проектирование предприятий по ремонту подвижного состава», к.т.н.Копачев С.В., гр. ТПР-511
<b>4 пара 13:20 - 14:50</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Диагностика и неразрушающий контроль деталей подвижного состава», к.т.н.Лебедев И.В., гр. ТКТ-411
<b>5 пара 15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Процессы механической и физико-технической обработки», д.т.н., проф.Евсеев Д.Г., гр. ТПР-411
<b>6 пара 16:40 - 18:10</b>	Практическое занятие «Роботизированные комплексы в сервисе», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТСС-411
<b>7 пара 18:20 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Инженерия поверхности деталей и инструментов», д.т.н., доц.Крукович М.Г., гр. ТНС-111 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Инженерия поверхности деталей и инструментов», д.т.н., доц.Крукович М.Г., гр. ТНС-111
<b>8 пара 20:00 - 21:30</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Технология бережливого производства, ремонта и сервисного обслуживания транспортно-технологически...», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-111 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Технология бережливого производства, ремонта и сервисного обслуживания транспортно-технологически...», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-111
<b>Среда</b>	
<b>3 пара 11:20 - 12:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Введение в специальность», к.т.н., доц.Милованова Л.Р., гр. ТПР-211 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Введение в специальность», к.т.н., доц.Милованова Л.Р., гр. ТПР-211

<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Введение в специальность», к.т.н., доц.Милованова Л.Р., гр. ТСС-111 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Технологические процессы в сервисе», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТСС-411
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Технология ремонта подвижного состава», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТКТ-411 <b>II неделя</b> Лекция «Технологические процессы в сервисе», к.т.н., доц.Мазин Г.С., гр. ТСС-411
<b>6 пара</b> <b>16:40 - 18:10</b>	Практическое занятие «Технология ремонта подвижного состава», к.т.н.Корытов А.Ю., гр. ТКТ-411
<b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Программирование технологических процессов», к.т.н.Копачев С.В., гр. ТКТ-411 <b>II неделя</b> Лекция «Введение в нанотехнологии. Общий курс», к.т.н.Иноземцев В.Е., гр. ТНС-111
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b>	Практическое занятие «Основы проектирования и производства высокотехнологичной наукоемкой продукции (CALS-технологии)», к.т.н.Копачев С.В., гр. ТНС-211
<b>Четверг</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	Лекция «Конструкция и эксплуатация транспортных средств», к.т.н.Гулак В.А., гр. ТКТ-311
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Конструкция и эксплуатация транспортных средств», к.т.н.Гулак В.А., гр. ТКТ-311 <b>II неделя</b> Лекция «Технология автоматизированного машиностроения и приборостроения», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТМР-311
<b>6 пара</b> <b>16:40 - 18:10</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Технология автоматизированного машиностроения и приборостроения», д.т.н., проф.Максимов Ю.В., гр. ТМР-311
<b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Новые технологии ремонта и сервисного обслуживания транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Петров В.Е., гр. ТНС-211 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Технологии и покрытия антикоррозионной защиты деталей и узлов транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-211
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Основы инженерного консалтинга и материально-техническое обеспечение ремонта и сервисного обслужи...», к.т.н.Петров В.Е., гр. ТНС-211 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Технологии и покрытия антикоррозионной защиты деталей и узлов транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Кульков А.А., гр. ТНС-211