

Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

с 9 февраля 2024 г. по 13 июня 2024 г.

Учебный корпус, П-110

Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Экспертиза промышленной безопасности. Диагностирование и ремонт металлоконструкций и механизмов к...», к.т.н.Ганшкевич А.Ю., гр. ВЭМ-411
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации портовых перегрузочных машин и ...», к.т.н.Замолотчиков А.М., гр. ВЭМ-411
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лекция «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации портовых перегрузочных машин и ...», к.т.н.Замолотчиков А.М., гр. ВЭМ-411 II неделя Практическое занятие «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации портовых перегрузочных машин и ...», к.т.н.Замолотчиков А.М., гр. ВЭМ-411
5 пара 15:20 - 16:40	I неделя Практическое занятие «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации портовых перегрузочных машин и ...», к.т.н.Замолотчиков А.М., гр. ВЭМ-411 II неделя Лекция «Технология и механизация перегрузочных работ в портах и на транспортных складских системах», к.т.н.Замолотчиков А.М., гр. ВЭМ-411
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Лекция «Экспертиза промышленной безопасности. Диагностирование и ремонт металлоконструкций и механизмов к...», к.т.н.Ганшкевич А.Ю., гр. ВЭМ-411
Четверг	
2 пара 10:05 - 11:25	Лабораторная работа «Грузоподъемные машины и оборудование морских и речных портов», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Грузоподъемные машины и оборудование морских и речных портов», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
4 пара 13:45 - 15:05	Практическое занятие «Грузоподъемные машины и оборудование морских и речных портов», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
5 пара 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Грузоподъемные машины и оборудование морских и речных портов», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
6 пара 16:55 - 18:15	Лабораторная работа «Грузоподъемные машины и оборудование морских и речных портов», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
Пятница	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лекция «Грузоподъемные машины и оборудование морских и речных портов», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341 II неделя Лабораторная работа «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
3 пара 11:40 - 13:00	I неделя Лекция «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341 II неделя Практическое занятие «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лекция «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341

	<p>II неделя Практическое занятие «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341</p>
<p>5 пара 15:20 - 16:40</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341</p> <p>II неделя Лекция «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВВП-211</p>
<p>6 пара 16:55 - 18:15</p>	<p>I неделя Лабораторная работа «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВТС-341</p> <p>II неделя Лекция «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВВП-211</p>
<p>7 пара 18:30 - 19:50</p>	<p>II неделя Практическое занятие «Портовые машины безрельсового транспорта», к.т.н.Никулин К.С., гр. ВВП-211</p>