

# Расписание занятий на 2-й семестр 2024-2025

с 10 февраля 2025 г. по 15 июня 2025 г.

## Здание-учебный корпус, А-318

<b>Понедельник</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Общая электротехника и электроника», д.т.н., с.н.с.Герасимов А.С., гр. ВУТ-211 <b>II неделя</b> Лекция «Судовые информационно-измерительные системы», Попов Д.А., гр. ВЭО-341
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Общая электротехника и электроника», д.т.н., с.н.с.Герасимов А.С., гр. ВУТ-211 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Судовые информационно-измерительные системы», Попов Д.А., гр. ВЭО-341
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Общая электротехника и электроника», д.т.н., с.н.с.Герасимов А.С., гр. ВУТ-211
<b>Среда</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	Практическое занятие «Судовые вспомогательные механизмы, системы и устройства», Бабич А.В., гр. ВСМ-341
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	Лабораторная работа «Судовые вспомогательные механизмы, системы и устройства», Бабич А.В., гр. ВСМ-341
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Судовые вспомогательные механизмы, системы и устройства», Бабич А.В., гр. ВСМ-341
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	Практическое занятие «Маневрирование и управление судном», Туваев А.А., гр. ВСВ-342
<b>Четверг</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., гр. ВЭО-141
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., гр. ВСМ-141
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Материаловедение и технология конструкционных материалов», к.т.н., доц.Воронин Н.Н., гр. ВСВ-141
<b>Суббота</b>	
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Информационные технологии в технической эксплуатации судовых электроустановок и оборудования», Суходолова Т.И., гр. ВЭО-241