

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой СГЕНД
/Лукин О.А.

**Расписание консультаций
преподавателей кафедры социально-гуманитарных естественно-
научных и общепрофессиональных дисциплин в 2024/2025 учебном году**

№	Ф.И.О. преподавателя	Преподаваемые дисциплины	День консультации /время	Форма консультац и/ аудитория
1	Белявцева Ирина Вячеславовна	- Иностранный язык(нем), - Русский язык и деловые коммуникации	2 и 4 пятница месяца 14.30-16.00	очно-ауд. 301
2	Буракова Анжелика Васильевна	- Методология исследования перевозочного процесса - Основы организации и управления перевозочным процессом - Повышение эффективности перевозочного процесса на железнодорожных направлениях - Управление эксплуатационной работой	Четверг 16.30-18.00	очно-ауд.526
3	Власова Елена Викторовна	- Математическое моделирование систем и процессов - Математика	Вторник 12.30- 14.00	очно-ауд.417
4	Воронов Олег Викторович	- Гидравлика и гидрология -Инженерная геология - Мосты, тоннели и трубы на железнодорожных дорогах - Метрология, стандартизация и сертификация -Механика грунтов, основания и фундаменты; - Нижнее строение железнодорожного пути в сложных гидрогеологических условиях; -Строительные конструкции и архитектура транспортных сооружений; -Устройство и эксплуатация пути; -Руководство квалификационной работой	Суббота 13.00-15.00	очно-ауд.524
5	Ворошилина Маргарита Александровна	-Бесстыковой путь; -Диагностика состояния верхнего строения железнодорожного пути -Инновационные технологии в области путевого хозяйства - Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути - Учебная практика -Производственная (проектно-технологическая практика) - Руководство квалификационной работой	Среда 11.00-12.00	очно-ауд.524
6	Казьмина Екатерина Александровна	- Физическая культура и спорт, - Элективный курс по физической культуре	Пятница 13.00-14.00	очно-ауд.301

7	Гордиенко Екатерина Петровна	<ul style="list-style-type: none"> - Автоматизированные рабочие места предприятий транспорта ; - Информатика - Информационные технологии в транспортном бизнесе - Информационные технологии на магистральном транспорте Научно-технические задачи в области интеллектуальных транспортных систем; - Основы алгоритмизации и программирования; - Теория дискретных устройств - Цифровые технологии в профессиональной деятельности - Эксплуатация технических средств обеспечения движения поездов - Производственная (преддипломная практика) - Руководство квалификационной работой 	<p>Понедельник 14.30-15.30</p> <p>Пятница 14.30-15.30</p>	очно-ауд.410
8	Гостева Снежана Руслановна	<ul style="list-style-type: none"> - История России - История транспорта России - Философия - Правовые основы профессиональной деятельности 	<p>Четверг 12.00-14.00</p>	очно-ауд.422
9	Гуленко Петр Игоревич	<ul style="list-style-type: none"> - Производственная, технологическая (проектно-технологическая) практика - Нормоконтроль - Руководство квалификационной работой 	<p>Среда 17.00-18.00</p>	очно-ауд.301
10	Журавлёва Ирина Витальевна	<ul style="list-style-type: none"> - Железнодорожные станции и узлы - Правила технической эксплуатации; - Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте - Учебная практика - Управление эксплуатационной работой; - Производственная (преддипломная) практика; - Руководство квалификационной работой 	<p>Пятница 13.00-15.00</p>	очно-ауд.526
11	Калачева Ольга Александровна	<ul style="list-style-type: none"> - Химия - Безопасность жизнедеятельности - Горюче-смазочные материалы подвижного состава - Инженерная экология - Общий курс железных дорог - Транспортная безопасность - Физико-химические основы перевозки грузов - Физические основы мониторинга объектов железнодорожной инфраструктуры - Физические основы инновационных технологий в перевозочном процессе 	<p>Понедельник 14.00-15.00</p>	очно-ауд.413

12	Климентов Николай Иванович	<ul style="list-style-type: none"> - Автоматизация систем электроснабжения - Общая электротехника - Системы электроснабжения электрического Транспорта - Теоретические основы электротехники - Тяговые и трансформаторные подстанции - Электрическое оборудование, системы кондиционирования и отопления пассажирских вагонов - Электроснабжение железных дорог (Дополнительные разделы) - Электроснабжение и электропитание транспортных и промышленных потребителей - Электротехника и основы электроники - Электроэнергетика транспорта - Электроэнергетические системы и сети - Производственная (технологическая) практика - Производственная (эксплуатационная) практика - Производственная (преддипломная) практика - Руководство квалификационной работой 	Четверг 16.00-18.00	очно- ауд.209
13	Колбнева Елена Юрьевна	<ul style="list-style-type: none"> - Основы геодезии - Инженерная геодезия 	Вторник 12.00-13.00	очно- ауд.524
14	Корыстин Сергей Сергеевич	<ul style="list-style-type: none"> - Проектирование и расчет элементов верхнего строения железнодорожного пути - Управление надежностью пути - Проектирование и реконструкция железных дорог и высокоскоростных магистралей с применением геоинформационных технологий - Моделирование и расчет железнодорожного пути - Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути - САПР железнодорожного пути - Строительство железных дорог - Технология, механизация и автоматизация работ по техническому обслуживанию железнодорожного пути - Устройство и эксплуатация пути - Руководство квалификационной работой 	Суббота 12.00-13.00	очно- ауд.524

15	Кожевников Алексей Александрович	<ul style="list-style-type: none"> - Микропроцессорные информационно-управляющие системы - Основы микропроцессорной техники - Автоматика и телемеханика на перегонах - Автоматика и телемеханика на перегонах (Дополнительные разделы) - Диспетчерская централизация - Диспетчерская централизация (Дополнительные главы) - Микропроцессорные информационно-управляющие системы автоматики и телемеханики - Опыт эксплуатации современных систем и устройств - Системы железнодорожной автоматики и телемеханики - Станционные системы автоматики и телемеханики - Системы автоматизации сортировочных горок - Теоретические основы автоматики и телемеханики - Учебная практика - Производственная (технологическая) практика - Руководство квалификационной работой 	Пятница 15.00-17.00	очно- ауд.411
16	Краснов Андрей Игоревич	<ul style="list-style-type: none"> - Двигатели внутреннего сгорания локомотивов; - Локомотивное хозяйство - Теория и конструкция локомотивов - Руководство квалификационной работой 	Суббота 12.00-13.00	очно- ауд.113
17	Кукшинова Елена Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> - Иностраный язык (англ.) 	1 и 2 среда месяца 16.20-18.20.	очно- ауд.301
18	Куныгина Лилия Викторовна	<ul style="list-style-type: none"> - Промышленный транспорт - Грузоведение - Документационное обеспечение транспортного бизнеса - Транспортно-грузовые системы - Единая транспортная система - Организация контейнерных и контейнерных перевозок; - Перспективные технологии на железнодорожном транспорте - Перевозки специальных грузов; - Учебная практика; - Производственная (технологическая) практика - Производственная (эксплуатационно-управленческая) практика 	среда 11.00.-13.00	очно- ауд.526
19	Лукин Анатолий Александрович	<ul style="list-style-type: none"> - Материаловедение - Материаловедение и технология конструкционных материалов - Коррозия и способы защиты конструкций транспортных сооружений -- Технология конструкционных материалов на железнодорожном транспорте 	Пятница 14.45-16.20	очно- ауд.513

20	Лукин Олег Анатольевич	-- Коррозия и способы защиты конструкций транспортных сооружений - Организация мультимодальных и интермодальных перевозок - Общий курс железных дорог - Организация работы логистических провайдеров в цепях поставок - Руководство квалификационной работой	Пятница 14.45-16.20	очно- ауд.513
21	Мамедов Геннадий Михайлович	- Электрические машины - Электрические машины и аппараты - Электроника - Метрология, стандартизация и сертификация - Основы теории надежности - Автоматизация управления локомотивом - Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте - Линии автоматики и телемеханики - Приборы автоматики и рельсовые цепи - Системы автоматизации технологических процессов - Системы технического диагностирования и мониторинга - Теоретические основы автоматизированных систем управления - Теория и системы автоматизированного управления электрического управления электрического транспорта железных дорог - Электронная и преобразовательная техника электрического транспорта железных дорог - Электропитание устройств автоматики и телемеханики	Четверг 16.00-18.00	очно- ауд.209
22	Найдюк Филипп Олегович	- Математическое моделирование систем и процессов - Математика	понедельник 2 и 4 неделя месяца, 14:45-16:20	очно- ауд.417
23	Никитин Сергей Александрович	- Изыскания и проектирование железных дорог - Железнодорожный путь - Производственная (преддипломная) практика - - Руководство квалификационной работой	Среда 2 и 4 неделя 15.00-16.00	очно- ауд.524
24	Орлов Владислав Викторович	- Электрические машины - Материаловедение - Основы технической диагностики - Техническая диагностика систем электрооборудования - Тяговые двигатели электрического транспорта железнодорожного транспорта - Тяговый привод электрического транспорта железнодорожного транспорта - Электрическое оборудование локомотивов - Электромагнитная совместимость и средства защиты	Четверг 13.00-15.00	очно- ауд.209

25	Попова Елена Александровна	<ul style="list-style-type: none"> - Основы логистики - Сервис на транспорте - Организация пассажирских перевозок - Организация работы экспедиторских фирм - Управление грузовой и коммерческой работой - Управление эксплуатационной работой - Руководство квалификационной работой 	Четверг 13.00-15.00	очно-ауд.526
26	Прицепова Светлана Анатольевна	<ul style="list-style-type: none"> - Организация доступной среда на транспорте 	Понедельник 14.00-15.00	очно-ауд.413
27	Рябко Константин Александрович	<ul style="list-style-type: none"> - Аппараты и схемы электрического транспорта железных дорог; - Методология проектирования перспективного подвижного состава; -Механическая часть электрического транспорта железных дорог -Основы сервисного обслуживания подвижного состава подвижного состав и тяга поездов -Подвижной состав и тяга поездов; - Силовые установки подвижного состава - Тяговый подвижной состав железных дорог -Эксплуатация и техническое обслуживание тягового подвижного состава -Учебная практика - Руководство квалификационной работой 	Вторник 14.45-16.20	ул. Студенческая 18, кабинет 103
28	Рязанцев Евгений Витальевич	<ul style="list-style-type: none"> - Безопасность движения и автоматические тормоза - Конструирование и расчет вагонов; -Тормозные системы вагонов (теория, конструкция, расчет) 	Понедельник 10.00-12.00	очно-ауд.113
29	Куралесин Вячеслав Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - Теория механизмов и машин - Детали машин и основы конструирования - Взаимодействие пути и подвижного состава - Метрология, стандартизация и сертификация - Механика подвижного состава - Основы теории надежности 	Понедельник 12:30 -13.30	очно- ауд 35
30	Сербина Любовь Васильевна	<ul style="list-style-type: none"> - Тарифная политика в грузовых сообщениях -Технология и организация высокоскоростного движения -- Руководство квалификационной работой 	Среда 16.00-17.00	очно-ауд.524
31	Соломонов Константин Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> - Начертательная геометрия и компьютерная графика - Подвижной состав и тяга поездов 	Вторник 14.00-16.00	очно-ауд.322
32	Спиридонов Евгений Геннадьевич	<ul style="list-style-type: none"> - Метрология, стандартизация и сертификация -Прикладная теплотехника 	Среда 13.00-14.00	очно-ауд.110
33	Стоянова Наталья Викторовна	<ul style="list-style-type: none"> - Нетяговый подвижной состав железных дорог -Системы автоматизации производства и - Эксплуатация и техническое обслуживание нетягового подвижного состава - Технология производства и ремонта подвижного состава - Производственная (технологическая) практика - Производственная (преддипломная) практика - Руководство квалификационной работой 	Четверг 12.00-14.00	очно-ауд.113

34	Сычѳв Евгений Валентинович	<ul style="list-style-type: none"> - Локомотивное хозяйство - Электрические передачи локомотивов - Руководство квалификационной работой 	Вторник 15.00-16.00	очно- ауд.110
35	Тимофеев Алексей Иванович	<ul style="list-style-type: none"> - Бизнес-планирование на транспорте - Организация и управление производством - Организация транспортного бизнеса - Экономика и управление проектами 	Четверг 16.05-18.00	очно- ауд.213
36	Тищук Людмила Ивановна	<ul style="list-style-type: none"> - Физика - Теория тяги поездов - Техническая диагностика и испытания подвижного состава - Физические основы идентификации состояния технических объектов в системах электроснабжения 	Понедельник 14.45-16.20	очно- ауд.322
37	Федоринин Николай Иванович	<ul style="list-style-type: none"> - Теоретическая механика - Сопротивление материалов - Строительная механика 	Среда 16.35-18.05	очно- ауд.409
38	Хватов Константин Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - Организация и управление производством - Организация транспортного бизнеса - Перспективные технологии в транспортном бизнесе и логистике - Управление персоналом - Экономика и управление проектами - Производственная (эксплуатационная) практика 	Понедельник 12.00-13.00	очно- ауд.21
39	Шатохин Андрей Андреевич	<ul style="list-style-type: none"> - Правила технической эксплуатации - Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения - Руководство квалификационной работой 	пятница 10.00-12.00	дистант.; очно - последняя неделя месяца ауд.526