

Ф.И.О. Преподавателя	Условия привлечения (штатный, совместитель, по договору)	Перечень читаемых дисциплин	Должность, ученая степень, ученое звание, уровень образования, наименование специальности, направления переподготовки, наименование присвоения квалификации	Стаж работы
Ладанов Александр Васильевич	По договору	<p>Основы правовых норм Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств Эксплуатация транспортных средств Правила перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом в пределах РФ Безопасность дорожного движения и жизнедеятельности Основы организации грузовых, автобусных и таксомоторных перевозок Структура диспетчерского руководства Диспетчерское руководство работой автомобилей и городского наземного электрического транспорта на линии Оперативный учет и диспетчерская отчетность</p>	<p>Ст. преподаватель Высшее, СГУ, Физик Преподаватель 2009г. Профессиональная переподготовка по программе «Установление наличия, причин и характера технических повреждений транспортного средства, а также технологии, объема и стоимости его ремонта» 2012г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксперт по техническому контролю и диагностике автототранспортных средств» 2017г. Профессиональная переподготовка по программе «Организация и безопасность дорожного движения» 2017г. Профессиональная переподготовка по программе «Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок»</p>	37
Малашук Петр Александрович	По договору	<p>Организация технической эксплуатации автомобилей; техническая эксплуатация автомобилей (ТЭА); Проектирование предприятий автомобильного</p>	<p>2001 год, Сыктывкарский лесной институт, специальность «Автомобили и автомобильное хозяйство». Доцент к.т.н.</p>	17

		<p>транспорта; технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМО; Техника транспорта, обслуживание и ремонт.</p>		
<p>Еремеева Людмила Эмировна</p>	<p>По договору</p>	<p>Экономика автотранспортного предприятия; эффективность и экономика сервисных услуг; поток в сетях; основы транспортно-экспедиторского обслуживания; транспортная логистика; экономика отрасли; экономика предприятия; интермодальные и мультимодальные перевозки; маршрутизация перевозок и системы мониторинга.</p>	<p>Доцент кафедры «Технологические, транспортные машины и оборудование». 1971 г. Диплом с отличием Казанского Национального Исследовательского Технологического Университета (КХТИ), инженер-технолог. 1997 г. Диплом с отличием Всесоюзного заочного автотранспортного техникума Министерства автомобильного транспорта РСФСР, специальность «Эксплуатация автотранспорта». Курсы «Доступность лесных ресурсов и развитие сети лесовозных дорог», (72 часа), СЛИ, г. Сыктывкар, 2008 г.; Курсы «Совершенствование коммуникативных компетенций преподавателя высшей школы в современных условиях», (72 часа), ФГОУ ВПО «Северо-Западная академия государственной службы», г. Санкт-Петербург, 2009 г.; Курсы «Развитие инновационного предпринимательства», (72 часа), СЛИ, г. Сыктывкар, 2011 г.; Курсы «Английский язык для начинающих», (110 часов), СЛИ, г. Сыктывкар, 2013 г.; Курсы «КонсультантПлюс: Технология ПРОФ» (2015 г.); «Интеллектуальная собственность – инструмент экономического развития региона» / Республиканский семинар, 7 октября 2015 г. Сыктывкар, ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности (ФИПС)».</p>	<p>43</p>
<p>Чудов Валерий</p>		<p>Испытание машин;</p>	<p>Доцент</p>	<p>46</p>

Иванович		проектирование и расчет двигателей внутреннего сгорания; рабочие процессы, конструкция и основы расчета тепловых двигателей и энергетических установок; рабочие процессы, конструкция и основы расчета энергетических установок и транспортно-технологического оборудования; силовые агрегаты; теплотехнические установки; технологическое оборудование; триботехника.	кандидат технических наук. 1969 г. Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного знамени высшее техническое училище им. Н. Э. Баумана.	
----------	--	--	--	--