

РОСЖЕЛДОР
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
"Ростовский государственный университет путей сообщения"
(ФГБОУ ВО РГУПС)
Филиал РГУПС в г. Воронеж
П Р И К А З

«*22*» *апреля* 2019 г.

№ 571/56- од

г. Воронеж

Об объявлении конкурса на замещение
должностей педагогических работников

С целью кадрового обеспечения образовательной деятельности, на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июля 2015 г. № 749 и Положения о порядке замещения должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу ФГБОУ ВО РГУПС, принятого ученым советом и утвержденного ректором 29.04.2016 (протокол № 9)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение должностей педагогических работников относящихся к профессорско-преподавательскому на Ученом совете филиала:

Кафедра (наименование), факультет (аббревиатура)	Наименование дисциплины	Должность	Кол -во чел.	Дата окончания приема заявления для участия в конкурсе	Дата проведен ия конкурса
1	2	3	4	5	6
«Социально-гуманитарные, естественно-научные общепрофессиональные дисциплины» филиал РГУПС в г. Воронеж	1. Детали машин 2. Теория механизмов и машин 3. Детали машин и основы конструирования	профессор	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Начертательная геометрия и компьютерная графика 2. Тяга поездов 3. Теория тяги поездов	профессор	1	14.06.2019	27.06.2019
	ТБ: 1. Надежность технических систем и техногенный риск 2. Надзор и контроль в сфере безопасности 3. Электромагнитная безопасность 4. Транспортная безопасность 5. Научно-исследовательская работа 6. Химия 7. Экология	профессор	1	14.06.2019	27.06.2019

	8. Безопасность жизнедеятельности 9. Транспортная безопасность				
	1. Общая электротехника и электроника 2. Электротехника 3. Электротехника и электроника 4. Электрическое оборудование, системы кондиционирования и отопления пассажирских вагонов 5. Электронные преобразователи для электроподвижного состава. 6. Теоретические основы электротехники 7. Электропитание и электроснабжение нетяговых потребителей 8. Технологическая практика, 9. Научно-исследовательская работа 10. Качество электрической энергии	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Философия	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 2. Организация, планирование и управление железнодорожным строительством 3. Организация, планирование и управление техническим обслуживанием железнодорожного пути 4. Управление техническим обслуживанием железнодорожного пути скоростных и особо грузонапряженных линий 5. Мониторинг железнодорожного пути	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза 2. Подвижной состав железных дорог. Дополнительные главы, 3. Производство и ремонт подвижного состава. Дополнительные главы. 4. Тормозные системы вагонов (теория, конструкция, расчет)	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019

1. Диспетчерская централизация 2. Диспетчерская централизация (дополнительные разделы) 3. Опыт эксплуатации современных систем и устройств 4. Безопасность технологических процессов и технических средств на железнодорожном транспорте	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. Русский язык и деловые коммуникации 2. Иностранный язык (нем)	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. Управление эксплуатационной работой 2. Эксплуатационно-управленческая практика	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. Сопротивление материалов 2. Строительная механика 3. Основы механики подвижного состава 4. Основы механики подвижного состава 5. Основы механики подвижного состава	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. Модели и методы инженерных расчетов 2. Математика	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. Информатика 2. Программное обеспечение учетно-статистических операций 3. Компьютерное моделирование 4. Теория дискретных устройств, 5. Теория безопасности движения поездов, 6. Технологическая практика 7. Безопасность технологических процессов и технических средств на железнодорожном транспорте 8. Автоматизированные рабочие места работников дистанции сигнализации 9. Конструкторская практика 10. Основы компьютерного проектирования и моделирования устройств электроснабжения	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. История (история России, всеобщая история) 2. История транспорта России 3. Политология 4. Социология	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
1. Практика по получению первичных	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019

	<ul style="list-style-type: none"> профессиональных умений и навыков 2. Хладотранспорт и основы теплотехники 3. Железнодорожные станции и узлы 4. Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения 5. Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте 				
	<ul style="list-style-type: none"> 1. Автоматизированные и микропроцессорные системы управления электроподвижным составом 2. Микропроцессорные информационно-управляющие системы, 3. Теоретические основы автоматики и телемеханики 4. Теория передачи сигналов 5. Каналообразующие устройства систем автоматики и телемеханики, 6. Автоматика и телемеханика на перегонах 7. Автоматика и телемеханика на перегонах (дополнительные разделы) 8. Станционные системы автоматики и телемеханики, 9. Передача дискретной информации в системах автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте 10. Основы микропроцессорной техники 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Иностранный язык (англ)	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ul style="list-style-type: none"> 1. Грузоведение 2. Транспортно-грузовые системы 3. Взаимодействие видов транспорта 4. Транспортная логистика 5. Технология работы пограничных станций 6. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 7. Промышленный транспорт 8. Терминально-логистические комплексы 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Физика	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Материаловедение 2. Материаловедение и технология конструкционных материалов 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте 2. Теория систем автоматического управления 3. Метрология, стандартизация и сертификация 4. Электроника 5. Основы теории надежности 6. Электрические машины 7. Теория автоматического управления 8. Теория линейных электрических цепей 9. Специзмерения в системах автоматики и телемеханики 10. Электронная техника и преобразователи в электроснабжении 11. Электронная техника и преобразователи напряжения в электроснабжении (дополнительные разделы) 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Математика 2. Математическое моделирование систем и процессов 3. Математическое моделирование 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Электрические машины 2. Основы электропривода технологических установок 3. Электрическое оборудование локомотивов 4. Тяговые электрические машины 5. Материаловедение 6. Электромагнитная совместимость и средства защиты 7. Основы технической диагностики 8. Мониторинг и техническая диагностика в системах электроснабжения 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Метрология, стандартизация и сертификация 2. Детали машин и основы конструирования 3. Надежность подвижного состава 4. Механическая часть электроподвижного состава 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы логистики 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019

	<ul style="list-style-type: none"> 2. Управление грузовой и коммерческой работой 3. Сервис на транспорте 4. Организация работы экспедиторских фирм 5. Контейнерная транспортная система 6. Организация пассажирских перевозок 				
	<p>ГБ:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Управление техносферной безопасностью 2. Теория системного анализа и принятия решения 3. Информационные технологии управления безопасностью 4. Светотехника <ul style="list-style-type: none"> 1. Основы геоинформатики и навигации 2. Транспортная безопасность 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ul style="list-style-type: none"> 1. Пути сообщения 2. Основы проектирования железных дорог 3. Инженерная геология 4. Механика грунтов 5. Основания и фундаменты транспортных сооружений 6. Земляное полотно в сложных природных условиях 7. Основы научных исследований 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	<ul style="list-style-type: none"> 1. Нетяговый подвижной состав 2. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 3. Технология механосборочного производства 4. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 5. Производство и ремонт подвижного состава 6. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава 7. Системы автоматизации производства и ремонта вагонов 8. Конструирование и расчет вагонов 9. Экспертиза конструкции вагонов 	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019

	10. Проектирование вагоноремонтных предприятий				
	1. Подвижной состав железных дорог 2. Техническая диагностика подвижного состава 3. Динамика систем	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Теоретическая механика 2. Механика 3. Сопротивление материалов 4. Динамика электроподвижного состава.	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Основы маркетинга 2. Основы менеджмента 3. Основы транспортного бизнеса 4. Страховая деятельность на транспорте 5. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта 6. Организация производства 7. Экономика железнодорожного транспорта 8. Организация производства и менеджмента	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019
	1. Экономика транспорта 2. Экономика путевого хозяйства 3. Организация производства и менеджмента 4. Эффективность инвестиционных проектов	доцент	1	14.06.2019	27.06.2019

2. Руководствоваться квалификационными требованиями по должностям педагогических работников, приведенным в Приложении № 1.

3. Лицам желающим принять участие в конкурсе на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава, предоставить документы в отдел кадров, согласно Приложению № 2 по адресу 394026, Воронежская область, город Воронеж, улица Урицкого д. 75а. Филиал РГУПС в г. Воронеж, Отдел кадров (кабинет 201).

4. Чекалину СС., начальнику ОИТ обеспечить размещение объявления о конкурсе в срок до двух рабочих дней на официальном сайте филиала.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на зам. директора по учебной и научной работе.

Директора филиала



О.А. Лукин

Разослать: отдел кадров, зам. директора по У и НР, УМО ВО, кафедра СГЕН и ОД

Гуленко П.И., начальник УМО ВО
2210353

Квалификационные требования
по должностям педагогических работников - выписка из приказа
Минздравообразования России от 11.01.2011 № 1п «Об утверждении единого
квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и
служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей
руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного
профессионального образования»

Требования к квалификации ассистента. Высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук - без предъявления требований к стажу работы.

Требования к квалификации преподавателя. Высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук - без предъявления требований к стажу работы.

Требования к квалификации старшего преподавателя. Высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

Требования к квалификации доцента. Высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

Требования к квалификации профессора. Высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или ученое звание профессора.

На должность профессора и доцента может быть принято лицо, не имеющее ученой степени кандидата (доктора) наук и ученого звания, но имеющее стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности образовательного учреждения высшего профессионального и дополнительного профессионального образования, по рекомендации аттестационной комиссии.

Лицо, претендующее на замещение указанной должности педагогического работника, должно иметь образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины

Перечень документов, представляемых претендентами для участия в конкурсе на замещение должности педагогических работников относящихся к профессорско-преподавательскому составу

Претендент на должность педагогического работника, работающий в Филиале представляет директору филиала в срок не позднее месяца со дня объявления о конкурсе следующие документы:

- заявление на имя директора филиала;
- список научных работ, заверенный ученым секретарем (за последние 5 лет).

Претендент на должность педагогического работника, не работающий в Филиале, представляет директору филиала в срок не позднее месяца со дня объявления о конкурсе следующие документы:

- заявление на имя директора филиала;
- полный список научных работ;
- личный листок по учету кадров с фотографией, уточненный на момент подачи заявления и заверенный кадровой службой по месту основной работы;
- копии дипломов о высшем образовании, ученой степени, аттестата о присвоении ученого звания подтверждающие соответствие претендента квалификационным требованиям;
- документы, подтверждающие отсутствие у претендента ограничений на занятие трудовой деятельности в сфере образования, предусмотренных законодательством и иными нормативными правовыми актами;
- согласие на обработку персональных данных.

Зам. директора по У и НР



Д.Г. Жилияков