РОСЖЕЛДОР

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ростовский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО РГУПС) ПРИКАЗ

«22» май 2017 г.

№2911 /л

г. Ростов-на-Дону

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 профессорскопреподавательскому составу, принятого ученым советом и утвержденного ректором 25.12.2015 (протокол № 5),

приказываю:

1. Объявить конкурс на замещение должностей педагогических работников:

Кафедра (наименование), факультет (аббревиатура)	Наименование дисциплины	Должность	Кол -во чел.	Дата окончания приема заявления для участия в конкурсе	Дата проведения конкурса
1	2	3	4	5	6
«Социально- гуманитарные, естественно- научные и	1. Электротехника и электроника; 2. Теоретические основы электротехники; 3. Общая электротехника и электроника; 4. Электротехника.	Профессор	1	19.06.2017	30.06.2017
общепрофессио нальные дисциплины» филиал РГУПС в г. Воронеже	1. Теория механизмов и машин; 2. Детали машин; 3. Детали машин и основы конструирования; 4. Метрология, стандартизация и сертификация.	Профессор	1	19.06.2017	30.06.2017

1. Инженерная и компьютерная графика; 2. Начертательная геометрия; 3. Подвижной состав железных дорог; 4. Эксплуатация и техническое обслуживание; 5. Тяга поездов; 6. Теория и конструкция локомотивов.	Профессор	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Инженерная и компьютерная графика; 2. Начертательная геометрия; 3. Техническая диагностика подвижного состава; 4.Теория механизмов и машин; 5. Детали машин; 6. Основы научных исследований; 7. Основы механики подвижного состава; 8. Надежность технических систем и техногенный риск.	Профессор	1	19.06.2017	30.06.2017
 Философия; Культурология. 	Профессор	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Химия; 2. Органическая химия; 3. Физиология человека; 4. Способы и методы построения систем обеспечения безопасности жизнедеятельности; 5. Системы защиты среды обитания; 6. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности; 7. Педагогическая практика; 8. Медикобиологические основы безопасности; 9. Управление техносферной безопасностью; 10. Химия общая неорганическая; 11. Химия физическая; 12. Безопасность жизнедеятельности.	Профессор	1	19.06.2017	30.06.2017

1. Технология механосборочного производства; 2. Нетяговый подвижной состав; 3. Организация обеспечения безопасности движения и автоматические тормоза; 4. Производственная практика; 5. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (технологическая практика; 7. Материаловедение и технология конструкционных материалов; 8. Технология конструкционных материалов; 9. Производство и ремонт вагонов, эксплуатация и ремонт подвижного состава, конструирование и расчет вагонов, системы автоматизации производства и ремонта вагонов.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Сопротивление материалов; 2. Основы механики подвижного состава; 3. Прикладная теория колебаний.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017

 1. Транспортная безопасность; 2. Безопасность				
жизнедеятельности; 3. Физико-химические процессы в техносфере; 4. Безопасность в чрезвычайных ситуациях; 5. Гигиена труда и производственная санитария; 6. Охрана труда и социальная защита; 7. Оценка воздействия условий труда на здоровье работников; 8. Производственная практика; 9. Практика по получению	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; 10. Экспертиза проектов.				
 Организация производства; Экономика транспорта; Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта; Экономика; Основы маркетинга; Программное обеспечение учетно-статистических операций; Основы логистики. 	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Организация производства; 2. Экономика транспорта; 3. Менеджмент и экономика предприятий железнодорожного транспорта; 4. Экономика; 5. Программное обеспечение учетно-статистических операций; 6. Основы маркетинга.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017

1. Технология и организация перевозочного процесса; 2. Железнодорожные станции и узлы; 3. Организация работы экспедиционных фирм; 4. Современные системы автоматизированного управления перевозками; 5. Управление грузовой и коммерческой работой; 6. Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях; 7. Транспортная безопасность.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
 Физика; Наука о земле; Источники загрязнения среды обитания; Радиационная безопасность; Светотехника. 	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Физика.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Социология; 2. Педагогика и психология; 3. История; 4. История железнодорожного транспорта; 5. Политология; 6. Культурно-религиозное наследие России; 7. Организация доступной среды для инвалидов на транспорте; 8. Культурология; 9. Философия.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017

 Теория безопасности движения поездов; Информатика; Учебная практика; Теория автоматического управления; Микропромессорные 				
5. Микропроцессорные информационно- управляющие системы; 6. Теория передачи сигналов; 7. Основы микропроцессорной техники; 8. Теория линейных электрических цепей; 9. Теоретические основы автоматики и телемеханики; 10. Теория дискретных устройств; 12. Каналообразующие устройства систем автоматики и телемеханики; 13. Автоматика и телемеханики; 14. Станционные системы автоматики и телемеханики; 15. Автоматизированные рабочие места работников дистанции сигнализации; 16. Передача дискретной информации в системах автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Автоматика, телемеханика и связь; 2. Информатика; 3. Теория безопасности движения поездов; 4. Учебная практика; 5. Производственная практика; 6. Микропроцессорные информационно-управляющие системы; 7. Технологическая практика; 8. Безопасность технологических процессов и технических средств на железнодорожном транспорте; 9. Автоматизированные рабочие места работников дистанции сигнализации; 10. Основы микропроцессорной техники; 11. Теория дискретных устройств.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017

1. Математическое моделирование; 2. Математическое моделирование систем и процессов; 3. Математика; 4. Избранные разделы математики; 5. Применение математических пакетов в инженерии; 6. Высшая математика; 7. Модели и методы инженерных расчетов; 8. Моделирование процессов в техносфере; 9. Теория вероятностей и математическая статистика.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Математическое моделирование; 2. Математическое моделирование систем и процессов; 3. Математика; 4. Избранные разделы математики; 5. Применение математических пакетов в инженерии; 6. Высшая математика; 7. Модели и методы инженерных расчетов;	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Детали машин и основы конструирования; 2. Метрология, стандартизация и сертификация; 3. Теория механизмов и машин; 4. Детали машин.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
 Теоретическая механика; Механика. 	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017

1. Электрические машины; 2. Электропитание и электроснабжение нетяговых потребителей; 3. Материаловедение; 4. Электромагнитная совместимость и средства защиты; 5. Основы электропривода технологических установок; 6. Основы технической диагностики; 7. Электротехника и электроника; 8. Теоретические основы электротехники; 9. Метрология, стандартизация и сертификация; 10. Электромагнитная безопасность.	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Русский язык и культура речи; 2. Иностранный язык (немецкий язык).	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Иностранный язык (английский язык).	Доцент	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Электротехника, электроника и электропривод; 2. Основы теории надежности; 3. Электроника; 4. Метрология, стандартизация и сертификация; 5. Материаловедение; 6. Электрические машины; 7. Основы технической диагностики; 8. Теория линейных электрических цепей; 9. Специзмерения в системах автоматики и телемеханики; 10. Теория автоматического	Старший преподаватель	1	19.06.2017	30.06.2017
управления. 1. Информационные технологии на магистральном транспорте; 2. Управление эксплуатационной работой; 3. Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения; 4. Производственная практика.	Старший преподаватель	1	19.06.2017	30.06.2017

1. Промышленный транспорт; 2. Грузоведение; 3. Технология работы пограничных станций; 4. Взаимодействие видов транспорта; 5. Сервис на транспорте; 6. Транспортная логистика; 7. Транспортно-грузовые системы; 8. Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте.	Старший преподаватель	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Общий курс транспорта; 2. Общий курс железнодорожного транспорта; 3. Железнодорожные станции и узлы; 4. Хладотранспорт и основы теплотехники; 5. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков; 6. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.	Старший преподаватель	1	19.06.2017	30.06.2017
1. Правоведение; 2. Трудовое право; 3. Надзор и контроль в сфере безопасности; 4. Транспортное право.	Старший преподаватель	1	19.06.2017	30.06.2017

- 2. Руководствоваться квалификационными требованиями по должностям педагогических работников, приведенным в Приложении № 1.
- 3. Прием заявлений для участия в конкурсе осуществлять по адресу 344038, г. Ростов-на-Дону, площадь Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2. ФГБОУ ВО РГУПС, Управление кадров (отдел по работе с сотрудниками).
- 4. Местом проведения конкурса на замещение должности профессора определить ученый совет ФГБОУ ВО РГУПС, на замещение должностей ассистента, преподавателя, старшего преподавателя, доцента ученый совет

факультета, за которым закреплена указанная в п. 1 кафедра, находящийся по адресу, указанному в п. 3.

- 5. Разместить объявление о конкурсе в срок до двух рабочих дней на официальном сайте университета.
- 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе начальника УМУ Кравченко М.А.

Первый проректор



Разослать: УД, УК, УМУ, ЮС, УИ-сайт, ПФУ, факультеты — все, кафедры — все, филиал РГУПС в г. Воронеже. Колошина Г.В., 12-25

Квалификационные требования

по должностям педагогических работников – выписка из приказа Минздравсоцразвития России от 11.01.2011 № 1н «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.

Высшее квалификации преподавателя. Требования K работы образовательном образование стаж профессиональное И послевузовского при наличии учреждении менее года, 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.