**Конкурс на замещение должностей научных работников ЮУрГУ**

**24 апреля 2019 г.** объявлен конкурс на замещение должностей научных работников ЮУрГУ. В конкурсное объявление включены должности, по которым сроки трудовых договоров истекают в период с 01.06.2019 г. по 30.09.2019 г., и вакантные. (Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 сентября 2015 г. № 937 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса», Положение о порядке проведения конкурсов на замещение должностей научных работников в ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» (приказ от 20.12.2016 г. № 674))

Прием заявлений для участия в конкурсе **научных работников**:

* главный научный сотрудник;
* младший научный сотрудник/инженер-исследователь;

заканчивается за 15 календарных дней до даты проведения конкурса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Структурное подразделение (кафедра)** | **Должность** | **Окончательная дата подачи заявления** | **Место и дата проведения конкурса - заседание Конкурсной комиссии** |
| НОЦ «Аэрокосмические технологии» | Инженер-исследователь | **03.06.2019 г.** | **19.06.2019 г.**  г. Челябинск,  пр. Ленина, 76  **ауд. 1001**  **в 15:00** |
| НОЦ «Аэрокосмические технологии» | Инженер-исследователь |
| Информационно-измерительная техника | Инженер-исследователь |
| Автоматика и управление | Инженер-исследователь |
| Автомобильный транспорт | Инженер-исследователь |
| Пирометаллургические процессы | Инженер-исследователь |
| Пирометаллургические процессы | Инженер-исследователь |
| Пирометаллургические процессы | Инженер-исследователь |
| Пирометаллургические процессы | Инженер-исследователь |
| Пирометаллургические процессы | Инженер-исследователь |
| Пирометаллургические процессы | Инженер-исследователь |
| Теоретические основы электротехники | Инженер-исследователь |
| Теоретические основы электротехники | Инженер-исследователь |
| Уравнения математической физики | Инженер-исследователь |
| Колесные и гусеничные машины | Инженер-исследователь |
| Колесные и гусеничные машины | Инженер-исследователь |
| Математическое и компьютерное моделирование | Инженер-исследователь |
| Математическое и компьютерное моделирование | Инженер-исследователь |
| Системное программирование | Инженер-исследователь |
| Системное программирование | Инженер-исследователь |
| Системное программирование | Инженер-исследователь |
| Системное программирование | Инженер-исследователь |
| Электрические станции, сети и системы электроснабжения | Инженер-исследователь |
| Мехатроника и автоматизация | Инженер-исследователь |
| Научно-образовательный центр евразийских исследований | Главный научный сотрудник | **03.06.2019 г.** | **19.06.2019 г.**  г. Челябинск,  пр. Ленина, 76  **ауд. 1001**  **в 16:15** |
| Научно-образовательный центр евразийских исследований | Младший научный сотрудник |
|  |  |  |  |
| Научно-исследовательский  центр спортивной науки | Главный научный сотрудник | **11.06.2019 г.** | **27.06.2019 г.**  г. Челябинск,  пр. Ленина, 76  **ауд. 1001**  **в 14:00** |
| Лаборатория «Молекулярно-генетических исследований здоровья и развития человека» НОЦ «Биомедицинские технологии» | Младший научный сотрудник |
| НОЦ «Цифровая индустрия» | Младший научный сотрудник |
| Лаборатория квантовой обработки информации и квантовых вычислений НОЦ «Цифровая индустрия» | Инженер-исследователь |
| Лаборатория квантовой обработки информации и квантовых вычислений НОЦ «Цифровая индустрия» | Инженер-исследователь |

**Место (адрес) приема заявлений для участия в конкурсе:** Управление по работе с кадрами, г. Челябинск, пр. имени В. И. Ленина, 76, каб.: 130, 132, 142, 144 (главный корпус)

**Телефоны для справок:** 267-92-31; 267-97-80; 267-94-85; 267-93-99.

К заявлению на замещение должности должны быть приложены: список опубликованных и приравненных к ним научных и учебно-методических работ (за последние 5 лет); копии документов, подтверждающих соответствие претендента квалификационным требованиям, и документы, подтверждающие отсутствие у него ограничений на занятие трудовой деятельностью в сфере образования, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами (справка об отсутствии судимости и (или) факта уголовного преследования, либо о прекращении уголовного преследования по реабилитирующим основаниям; справку о предварительном или периодическом медицинском осмотре).

**Квалификационные требования**

**Главный научный сотрудник:** ученая степень доктора наук; наличие крупных научных трудов или дипломов на открытия и авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике результатов; научный авторитет в соответствующей области знаний.

**Младший научный сотрудник:** высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки – без предъявления требований к стажу работы. При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.

**Инженер-исследователь:** высшее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы.

**Для участия в конкурсе научных работников:**

* ведущий научный сотрудник
* старший научный сотрудник
* научный сотрудник

Для участия в конкурсе претенденту необходимо разместить на портале вакансий заявку

по адресу «http://ученые-исследователи.рф»:

а) фамилию, имя и отчество (при наличии) претендента;

б) дату рождения претендента;

в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии);

г) сведения о стаже и опыте работы;

д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;

е) перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, опытно-конструкторских и технологических работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и так далее).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Структурное подразделение (кафедра)** | **Должность** | **Сроки подачи заявок на портале** | **Место и дата проведения конкурса – заседание Конкурсной комиссии** |
| Градостроительство, инженерные сети и системы | Ведущий научный сотрудник | **с 20 мая 2019 г.**  **по 14 июня2019 г.** | **19.06.2019 г.**  г. Челябинск, пр. Ленина, 76  ауд. **1001**(ГК)  время: **15:00** |
| Лаборатория роста кристаллов НОЦ «Нанотехнологии» | Старший научный сотрудник |
| Материаловедение и физико-химия материалов | Старший научный сотрудник |
| НОЦ «Аэрокосмические технологии» | Старший научный сотрудник |
| НОЦ «Нанотехнологии» | Старший научный сотрудник |
| НОЦ «Нанотехнологии» | Старший научный сотрудник |
| НОЦ «Нанотехнологии» | Старший научный сотрудник |
| Оборудование и технология сварочного производства | Старший научный сотрудник |
| Экология и химическая технология | Старший научный сотрудник |
| НОЦ евразийских исследований | Ведущий научный сотрудник | **с 20 мая 2019 г.**  **по 14 июня2019 г.** | **19.06.2019 г.**  г. Челябинск, пр. Ленина, 76  ауд. **1001** (ГК)  время: **16:15** |
| НОЦ евразийских исследований | Ведущий научный сотрудник |
| НОЦ евразийских исследований | Старший научный сотрудник |
| НИЛ миграционных исследований | Старший научный сотрудник |
| Прикладная экономика | Старший научный сотрудник |
| Экономическая теория, региональная экономика, государственное и муниципальное управление | Старший научный сотрудник |
| Лаборатория «Молекулярно-генетических исследований здоровья и развития человека» НОЦ «Биомедицинские технологии» | Научный сотрудник | **с 20 мая 2019 г.**  **по 14 июня2019** **г.** | **27.06.2019 г.**  г. Челябинск, пр. Ленина, 76  ауд. **1001** (ГК)  время: **14:00** |
| Лаборатория квантовой обработки информации и квантовых вычислений НОЦ «Цифровая индустрия» | Старший научный сотрудник |
| Лаборатория квантовой обработки информации и квантовых вычислений НОЦ «Цифровая индустрия» | Научный сотрудник |
| Лаборатория перспективных исследований молекулярных механизмов стресса НОЦ «Биомедицинские технологии» | Научный сотрудник |
| Лаборатория сенсорики НОЦ «Цифровая индустрия» | Ведущий научный сотрудник |
| Лаборатория сенсорики НОЦ «Цифровая индустрия» | Старший научный сотрудник |
| Лаборатория сенсорики НОЦ «Цифровая индустрия» | Старший научный сотрудник |
| Лаборатория сенсорики НОЦ «Цифровая индустрия» | Старший научный сотрудник |
| Лаборатория сенсорики НОЦ «Цифровая индустрия» | Научный сотрудник |
| Научно-исследовательский центр спортивной науки | Ведущий научный сотрудник |
| НИЛ компьютерного моделирования лекарственных средств | Старший научный сотрудник |
| НИЛ компьютерного моделирования лекарственных средств | Старший научный сотрудник |
| НИЛ компьютерного моделирования лекарственных средств | Старший научный сотрудник |
| НИЛ компьютерного моделирования лекарственных средств | Старший научный сотрудник |
| НИЛ компьютерного моделирования лекарственных средств | Старший научный сотрудник |
| НИЛ компьютерного моделирования лекарственных средств | Старший научный сотрудник |
| НОЦ «Цифровая индустрия» | Старший научный сотрудник |
| НОЦ «Биомедицинские технологии» | Старший научный сотрудник |
| Пищевые и биотехнологии | Старший научный сотрудник |
| Пищевые и биотехнологии | Старший научный сотрудник |
| Пищевые и биотехнологии | Старший научный сотрудник |

На заседание Конкурсной комиссии при себе иметь:

* список опубликованных и приравненных к ним научных и учебно-методических работ (за последние 5 лет);
* копии документов, подтверждающих соответствие претендента квалификационным требованиям;
* документы, подтверждающие отсутствие у претендента ограничений на занятие трудовой деятельностью в сфере образования, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами (справка об отсутствии судимости и (или) факта уголовного преследования, либо о прекращении уголовного преследования по реабилитирующим основаниям; справку о предварительном или периодическом медицинском осмотре).

**Квалификационные требования**

**Ведущий научный сотрудник:** ученая степень доктора наук или кандидата наук, научные труды или авторские свидетельства на изобретения, а также реализованные на практике крупные проекты и разработки.

**Старший научный сотрудник:** высшее профессиональное образование  и опыт работы по соответствующей специальности не мене 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени – без предъявления требований к стажу работы.

**Научный сотрудник:** высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов. При наличии ученой степени – без предъявления требований к стажу работы.