

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ярославский государственный педагогический
университет им. К.Д. Ушинского»

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

Перечень должностей научных работников, на замещение которых объявляется конкурс	Дата и место проведения конкурса. Контактный телефон для уточнения даты и места проведения конкурса
Научный сотрудник (0,5 ст.)	24 января 2019 г. 12.00. г. Ярославль, ул. Республиканская, д.108/1, каб. 108/1 (4852) 72-80-82

Место (адрес) приема заявления для участия в конкурсе – 150000, г. Ярославль, ул. Республиканская, д.108/1, ауд.202.

Дата размещения объявления для участия в конкурсе – 12 декабря 2018 г.

Срок приема заявления для участия в конкурсе – до 22 января 2019 г.

Квалификационные требования. Научный сотрудник

На должность научного сотрудника назначается лицо, имеющее высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, научные труды или авторские свидетельства на изобретения; при наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.

Отрасль науки: химические науки.

Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующий выполнение предполагаемой работы

Индекс Хирша по РИНЦ	Гранты	Цитирование по РИНЦ	Публикации
2	0	9	6

Трудовая функция (должностные обязанности). Научный сотрудник

1. Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем, осуществляет сложные эксперименты и наблюдения.
2. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт, результаты экспериментов и наблюдений.
3. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по исполнению их результатов.
4. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию).
5. Участвует во внедрении результатов исследований и разработок.
6. Знать и понимать разные методы: ацилирование, сульфохлорирование, гидрирование, нитрование, алкилирование, галагенирование), анализировать результаты синтеза, расшифровывать спектры ПМР (протонно-магнитный резонанс) и LCMS (хромато-масс-спектрометрия) для предварительной идентификации соединений.

Трудовые действия научного сотрудника

Быть специалистом в области тонкого органического синтеза, а также валидации процессов получения АФС и их полупродуктов в опытно-промышленном масштабе, наработке опытно-промышленных партий АФС, документировании процессов и составлении валидационных протоколов.

Условия трудового договора

Трудовой договор заключается на 1 год.

Испытательный срок до 3 месяцев.

Дополнительные социальные гарантии не предусмотрены

Зарплата – 25 148 руб.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ярославский государственный педагогический
университет им. К.Д. Ушинского»

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

Перечень должностей научных работников, на замещение которых объявляется конкурс	Дата и место проведения конкурса. Контактный телефон для уточнения даты и места проведения конкурса
Научный сотрудник (0,5 ст.)	24 января 2019 г. 12.00. г. Ярославль, ул. Республиканская, д.108/1, каб. 108/1 (4852) 72-80-82

Место (адрес) приема заявления для участия в конкурсе – 150000, г. Ярославль, ул. Республиканская, д.108/1, ауд.202.

Дата размещения объявления для участия в конкурсе – 12 декабря 2018 г.

Срок приема заявления для участия в конкурсе – до 22 января 2019 г.

Квалификационные требования. Научный сотрудник

На должность научного сотрудника назначается лицо, имеющее высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, научные труды или авторские свидетельства на изобретения; при наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.

Отрасль науки: химические науки.

Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента, характеризующий выполнение предполагаемой работы

Индекс Хирша по РИНЦ	Гранты	Цитирование по РИНЦ	Публикации
2	0	5	7

Трудовая функция (должностные обязанности). Научный сотрудник

1. Проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем, осуществляет сложные эксперименты и наблюдения.
2. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт, результаты экспериментов и наблюдений.
3. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по исполнению их результатов.
4. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию).
5. Участвует во внедрении результатов исследований и разработок.
6. Знать и понимать разные методы: ацилирование, сульфохлорирование, гидрирование, нитрование, алкилирование, галагенирование), анализировать результаты синтеза, расшифровывать спектры ПМР (протонно-магнитный резонанс) и LCMS (хромато-масс-спектрометрия) для предварительной идентификации соединений.

Трудовые действия научного сотрудника

Быть специалистом в области тонкого органического синтеза, а также валидации процессов получения АФС и их полупродуктов в опытно-промышленном масштабе, наработке опытно-промышленных партий АФС, документировании процессов и составлении валидационных протоколов.

Условия трудового договора

Трудовой договор заключается на 1 год.

Испытательный срок до 3 месяцев.

Дополнительные социальные гарантии не предусмотрены

Зарплата – 25 148 руб.