**Конкурсный отбор на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава**

**(повторное избрание) ПРОФЕССОР**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии | **ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ** | **ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ** | **ОБРАЗЕЦ** | **ОБРАЗЕЦ** |
| ФИО |  |  | **Иванов Иван Иванович** |  |
| **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ** |
| Высшее образование – специалитет, магистратура, аспирантура направленность (профиль) которого соответствует преподаваемым дисциплинам |  |  | Белгородская государственная сельскохозяйственная академия в 2004 г., по специальности «Агрономия», ученый агроном | СООТВЕТСТВУЕТ ПРОФИЛЮПреподаваемые дисциплины: земледелие, защита растений |
| Повышение квалификации за последние три года по профилю педагогической деятельности (не реже чем 1 раз в три года) |  |  | ОГАУ «Инновационно-консультационный центр агропромышленного комплекса» по дополнительной профессиональной программе «Основы и проблематика органического производства», с 07 по 11 декабря 2020 г., в объеме 36 часов, удостоверение рег. № 000812, г. Белгород, 11.12.2020 г. | СООТВЕТСТВУЕТ ПРОФИЛЮ ПРЕПОДАВАЕМЫХ ДИСЦИПЛИН |
| наличие ученой степени доктора наук |  |  | Д.с.х.н., научная специальность 06.01.01 Общее земледелие, растениеводство | СООТВЕТСТВУЕТ |
| стаж н/пед. Работы **не менее пяти лет** |  |  | 15 | СООТВЕТСТВУЕТ |
| Отсутствие ограничений на занятие педагогической деятельностью, установленных законодательством РФ |  |  | Справка о наличии (отсутствии) судимости и (или) фата уголовного преследования либо о прекращении уголовного преследования от «\_\_\_»\_\_\_\_\_2021 Г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | СООТВЕТСТВЕТ,Справка будет предоставлена к моменту подачи документов на конкурс |
| Наличие ученого звания профессора**ИЛИ:**- Подготовка в качестве научного руководителя или научного консультанта **не менее двух защищенных кандидатов наук**, которым присуждена ученая степень;- Наличие **не менее 1-го аспиранта** в качестве научного руководителя или научного консультанта выступает претендент с заключением кафедры о степени готовности диссертации (не менее 80%). |  |  | Петров Петр Петрович, кандидат с.-х. наук, приказ об утверждении № \_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_2016 г. (или копия титульного листа автореферата + копия диплома)Сидоров Иван Петрович, кандидат с.-х. наук, приказ об утверждении № \_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_2014 г. (или копия титульного листа автореферата + копия диплома);Аспирант 4-го года обучения Климов А.Н.. по направлению подготовки 06.01.01, приказ о закреплении научным руководителем прилагается + выписка из заседания кафедры о готовности | СООТВЕТСТВЕТ |
| Участие в договорной тематике и получение дохода не менее 90 тыс. руб. (за исключением средств внутривузовских грантов) |  |  | 2020 г.: – Оценка эффективности применения минеральных удобрений Ультрастарт при припосевном внесении в Белгородской области (550/91 тыс. руб.)№325/6 от «31» января 2020 г. | СООТВЕТСТВЕТ |
| Наличие **не менее 50** опубликованных учебных изданий и научных трудов (в т.ч. в соавторстве), включая патенты на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности, которые используются в образовательном процессе ***(ЗА ВЕСЬ ПЕРИОД ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)*** |  |  | 85 | СООТВЕТСТВУЕТперечень прилагается, приложение №1 |
| ***Из которых:*** |
| а**) не менее 3 учебных изданий и не менее 5 научных трудов за последние 5 лет** по научной специальности, по которой присвоено ученое звание |  |  | Учебных изданий – 7, научных трудов – 17*В том числе (указать с выходными данными не менее 3 учебных изданий и не менее 5 научных трудов.****УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ:***1. Тестовый контроль знаний по ХХХХХХХХХ: учебно-методическое пособие для студентов по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия, квалификация (степень) выпускника - бакалавр. (Учебно-методическое пособие). Форма учебных изданий и научных трудов: электронная. Белгород: Изд-во ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – 42 с.

Режим доступа: <http://lib.belgau.edu.ru/>...........................1. Рабочая тетрадь к практикуму «ХХХХХХХХХХХХ»: учебно-методическое пособие для выполнения практических занятий для студентов очной и заочной форм обучения по направлению подготовки бакалавриата 35.03.04 Агрономия, 35.03.10 Ландшафтная архитектура. (Учебно-методическое пособие). Форма учебных изданий и научных трудов: электронная. Белгород: Изд-во ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – 62 с.

Режим доступа: <http://lib.belgau.edu.ru/>........................... 1. Практикум по ХХХХХХХХХ: учебно-методическое пособие для студентов по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия, квалификация (степень) выпускника - бакалавр. (Учебно-методическое пособие). Форма учебных изданий и научных трудов: печатная. Белгород: Изд-во ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – 132 с.

***НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ:***1. Внедрение приемов ХХХХХХХХХХ. (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: печатная. Материалы XXII научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы, 2019, Т.1 – с. 72-73.
2. Биологические приемы при возделывании ХХХХХХХХХХ**.** (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: электронная. «АгроЭкоИнфо». – 2019, №1.

Режим доступа:[http://agroecoinfo.narod.ru/journal/хххххххх](http://agroecoinfo.narod.ru/journal/%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85)**(входит в перечень изданий ВАК по состоянию на 19.04.2019 №77, ISSN 1999-6403, дата включения издания в Перечень – с 28.12.2018).**1. Селекция озимой мягкой пшеницы ХХХХХХХХХХ. (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: печатная. Инновации в АПК: проблемы и перспективы, 2020. - №4(8) – с. 76-82

.1. ХХХХХХХХХХХ. (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: печатная. Инновации в АПК: проблемы и перспективы, 2021. - №1(2) – с. 46-52.
2. Внедрение агроприемов ХХХХХХХХХХ. (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: печатная. Материалы научно-производственной конференции «Сельское хозяйство: проблемы и перспективы, 2019, Т.2 – с. 82-83.
 | СООТВЕТСТВУЕТперечень прилагается, приложение №2 |
| б) автор (соавтор) главы учебника (учебного пособия) или 2 учебно-методических работ за 5 лет |  |  | Соавтор главы учебника «Земледелие», 2019 г. издания (выходные данные вписываем) | СООТВЕТСТВУЕТ |
| в) автор (соавтор) главы монографии или 3 научных работ за 5 лет |  |  | Автор монографии «ХХХХХХ», 2018 г. издания (выходные данные вписываем) | СООТВЕТСТВУЕТ |
| г) 4 статьи в журналах ВАК /РИНЦ/Web of Science/ Scopus |  |  | 8 статей в журналах ВАК, 3 статьи SCOPUS (Web of Science)*В том числе (указать с выходными данными не менее 4 статей):*1 статья в журналах ВАК, 1 статья SCOPUS (Web of Science)1. Биологические приемы при возделывании ХХХХХХХХХХ**.** (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: электронная. «АгроЭкоИнфо». – 2019, №1.

Режим доступа:[http://agroecoinfo.narod.ru/journal/хххххххх](http://agroecoinfo.narod.ru/journal/%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85%D1%85)**(входит в перечень изданий ВАК по состоянию на 19.04.2019 №77, ISSN 1999-6403, дата включения издания в Перечень – с 28.12.2018).**1. The selective improvement of wheat grain quality. **На английском языке.**

Селекционное улучшение ХХХХХХХХ. (Научная статья). Форма учебных изданий и научных трудов: печатная. Журнал Scopus "International Journal of Sciences and Research" Vol.73/No. 12/Sl/Dec 2019 DOI: 10.21506/j.ponte.2017.12.40**(журнал входит в базу цитирования WebofScience)** | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (не обязательные требования, учитываются при наличии конкурса)** |
| Количество статей в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ |  |  | 101 |  |
| Количество статей из перечня рецензируемых научных изданий ВАК |  |  | 33 |  |
| Количество статей в научных изданиях, индексируемых в библиографической базе данных и реферативной базе данных Scopus или наукометрической базе данных Web of Science |  |  | 3 |  |
| Количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет, индексируемых в ИАС научного цитирования РИНЦ |  |  | 153 |  |
| Количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет, индексируемых в библиографической и реферативной базе данных Scopus или наукометрической базе данных Web of Science |  |  | 1 |  |
| Величина индекса Хирша |  |  | 12 |  |