МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образовании

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ - МСХА имени К.А.ТИМИРЯЗЕВА»

(ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул., д. 49. Москва, 127434 Тел.: (499) 9760480 Факс: (499) 9760428 Е-таП: тГо@г§аи-т8Ьа.ги 1шр:/М\\'ч\.1!тасас1.ги ОКНО 00492931, ОГРН 1037739630697 ИННЛСП117713080682/771301001

 ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева - ведущий аграрный университет страны, является участником государственной программы поддержки и развития университетов «Приоритет 2030» в треке «Исследовательское лидерство».

Институт агробиотехнологии является базовым в университете и ведет свою историю с момента основания ] Гетровской земледельческой и лесной академии в 1865 г. В состав института входят 11 кафедр, научные центры и научно- исследовательские лаборатории. В настоящее время в институте обучается более 2000 студентов, магистров и аспирантов. Выпускники института отличаются высоким уровнем подготовки и готовы решать производственные задачи в АПК.

В 2024 году институт будет осуществлять набор на 475 бюджетных мест, из которых 85 мест выделено на целевую квоту. Предлагаем предприятиям Вашего региона принять совместное участие в подготовке кадров, по программе целевого обучения в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

В приложении к данному письму направляем перечень образовательных программ, количество бюджетных мест в институте (приложение 1) и образец письма от организации-заказчика (приложение 2). Университет гарантирует обучающимся высокое качество образования и комфортные социальные условия, в том числе предоставление места в расположенном на территории университетского кампуса общежитии. Подача заявления о приеме в университет, а также прохождение вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, может осуществляться в дистанционном формате.

Сообщаем, что с I мая 2024 года действует новое Положение о целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2024 № 555.

Ключевые особенности нового Положения и процедуры целевого приема:

* процедура приема на целевое обучение, а именно подача заявки и заключение договора в приемную кампанию 2024 г., будет проходить только через платформу «Работа в России» ИИпя:. (гисК^ст.гп.;
* формирование заявки от заказчика осуществляется только в период с 01.05.2024 до 10.06.2024 г. Модерация заявок будет проводиться центром занятости населения, и может составлять до 10 дней;
* статьей 71.1 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЭ определены органы государственной власти и организации, имеющие право заключать договор о целевом обучении;
* пошаговая инструкция подачи заявки представлена в видеоинструкции по регистрации работодателей на платформе Работа в России Н Ир8://у1< . сот /у к!ео- 72147680 456239309

Ответственное лицо - и.о. директора института агробиотехнологии Шитикова Александра Васильевна +79037690511.

Приложение:

1. Цифры приема по направленностям образовательных программ высшего образования на 2024/25 учебный год на I л. в 1 экз.
2. Образец письма от организации-заказчика на 1 л. в 1 экз.

Список образовательных программ института агробиотехнологии, по которым в 2024 году планируется осуществить целевой приём

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименованиенаправленийподготовки | Наименованиянаправленностей | Бюджетные места |
| Всего | Целеваяквота |
| БАКАЛАВРИАТ (срок обучения по очной форме —4 года) |
| 35.03.04Агрономия | Агробизнес | 25 | 5 |
| Точное земледелие | 25 | 5 |
| Генетика растений | 25 | »э |
| Селекция сельскохозяйственных культур | 25 | 5 |
| Защита растений и фитосанитарный контроль | 25 | 5 |
| 35.03.03 Агрохимия и агро п оч во веде н не | Агрохимическое обеспечение агротехнологий | 25 | 4 |
| Геоинформационное обеспечение почвенно-земельных ресурсов | 25 | 4 |
| 19.03.01Биотехнология | Биотехнология и молекулярная биология | 25 | 3 |
| Биокибернетика и системная биология | 25 | 3 |
| Агропромышленная биотехнология | 25 | 3 |
| 05.03.04 Г идрометеорология | Климатическая безопасность | 25 | 3 |
| МАГИСТРАТУРА (срок обучения по очной форме — 2 года) |
| 35.04.04 Агрономия | Управление агробизнесом в растениеводстве | 13 | 2 |
| Технология производства продукции растениеводства | 12 | 3 |
| Агроменеджмент | 13 | 3 |
| Генетика, селекция и семеноводство | 13 | 3 |
| Интегрированная защита растений | 18 | 3 |
| Фитотехнологии и биопродукционные системы | 13 | 2 |
| 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведепие | X им и ко-то кс и кол о ги ч еск и й и микробиологический анализ объектов агросферы | 14 | 2 |
| Агрохимсервис и оценка качества сельскохозяйственной продукции | 13 | 3 |
| Управление почвенно-земельными ресурсами | 13 | 3 |
| 19.04.01Биотехнология | Биоинженерия и бионанотехнологии | 21 | 2 |
| 05.04.04 Г идрометеорология | Гидрометеорологическое обеспечение АПК | 101 | 11 |

Образец письма от организации

Ректору ФГБОУ ВО РГАУ-МСХЛ имени К.А. Тимирязева.

В.И. Трухачеву

Организация заинтересована и имеет потребность в

следующих специалистах РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и планирует заключить нелевой договор с абитуриентами:

С уровнем образования: бакалавриат/ специалитет

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №пп | Наименование образовательной программы | Количествоспециалистов |
| 1. | Агробизнес | 5 |
| 2. | Селекция сельскохозяйственных культур | 2 |
| 3. | Защита растений и фитосанитарный контроль | 2 |
|  |  |  |

С уровнем образования: магистратура

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №пп | Наименование образовательной программы | Количествоспециалистов |
| 1. | Технология производства продукции растениеводства | о |
| 2. | А громенеджмент | 3 |
| о3. | Гснетика, селекция и семеноводство | 3 |
|  | ... |  |