

**Перечень научных специальностей, на которые проводится прием на обучение в 2026 году**

| <b>Шифр и наименование группы НС</b>     | <b>Шифр и наименование научной специальности</b>  | <b>Срок обучения</b> |
|--|---|----------------------|
| 1.5. Биологические науки                 | 1.5.15.Экология   | 4                    |
|  | 1.5.17.Паразитология  | 4                    |
|  | 1.5.20.Биологические ресурсы  | 4                    |
| 2.1.Строительство и архитектура          | 2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология                                   | 4                    |
| 4.1. Агронмия, лесное и водное хозяйство | 4.1.1.Общее земледелие и растениеводство  | 4                    |
|  | 4.1.4.Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры                                    | 4                    |
|  | 4.1.5.Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика   | 4                    |
| 4.2. Зоотехния и ветеринария             | 4.2.1.Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология                               | 3                    |
|  | 4.2.2.Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность                     | 3                    |
|  | 4.2.3.Инфекционные болезни и иммунология животных   | 3                    |
|  | 4.2.4.Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства | 3                    |
|  | 4.2.5.Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных   | 3                    |
| 4.3. Агроинженерия и пищевые технологии  | 4.3.1.Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса                                     | 3                    |
|  | 4.3.3.Пищевые системы   | 3                    |
| 5.2. Экономика                           | 5.2.3.Региональная и отраслевая экономика   | 3                    |