

Минобрнауки России
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный университет инженерных технологий»

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

*План одобрен ученым советом Университета
Протокол № 10 от 30.05.2024 г.*

И.о. ректора _____ Репников Н.И.

« 30 » _____ мая _____ 20 24 г.

36.04.01

подготовки магистров

Направление 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Ветеринарный надзор и экспертная деятельность в сфере производства пищевых продуктов,
кормов и препаратов ветеринарного назначения

*Квалификация: магистр
Форма обучения: заочная
Срок обучения: 2 г. 4 мес.*

*Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Образовательный стандарт № 982 от 28.09.2017*

| | - | - | Общий объем в семестре | | Объем практической подготовки (акад. час) | | | | | | | |
|--|--|---------------|------------------------|-------|---|----------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|---------------|---------------------|
| | | | з.е. | Часов | Итого | Лек пр. подгот | Лаб пр. подгот | Пр пр. подгот | КРо пр. подгот | ифКР пр. подгот | СР пр. подгот | Контроль пр. подгот |
| Наименование | | Семестр/ Курс | | | | | | | | | | |
| Блок 1. Дисциплины (модули) | | | | | | | | | | | | |
| | Нормативное и правовое регулирование в сфере государственного ветеринарно-санитарного контроля | 1 | 3 | 108 | <u>12</u> | | | <u>12</u> | | | | |
| | Основы научно-педагогической деятельности | 2 | 4 | 144 | <u>6</u> | | | <u>6</u> | | | | |
| | Ветеринарная санитария на производстве | 2 | 5 | 180 | <u>12</u> | | <u>12</u> | | | | | |
| | Инновации в ветеринарной науке и производстве | 2 | 5 | 180 | <u>12</u> | | <u>12</u> | | | | | |
| | Современные технологии производства продуктов животного и растительного происхождения | 2 | 6 | 216 | <u>12</u> | | <u>12</u> | | | | | |
| | Рациональное использование сырья животного и растительного происхождения | 2 | 6 | 216 | <u>12</u> | | <u>12</u> | | | | | |
| Блок 2. Практика | | | | | | | | | | | | |
| | Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) | 2 | 3 | 108 | <u>108</u> | | | | <u>72</u> | <u>36</u> | | |
| | Производственная практика (педагогическая практика) | 2 | 3 | 108 | <u>108</u> | | | | <u>72</u> | <u>36</u> | | |
| | Производственная практика (научно-исследовательская работа) | 2 | 8 | 288 | <u>288</u> | | | | <u>192</u> | <u>96</u> | | |
| | | 3 | 8 | 288 | <u>288</u> | | | | <u>192</u> | <u>96</u> | | |
| | Производственная практика (преддипломная практика) | 3 | 3 | 108 | <u>108</u> | | | | <u>72</u> | <u>36</u> | | |
| | Производственная практика (производственно-технологическая практика) | 2 | 8 | 288 | <u>288</u> | | | | <u>192</u> | <u>96</u> | | |
| Блок 3. Государственная итоговая аттестация | | | | | | | | | | | | |
| | подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена | 3 | 3 | 108 | <u>0.5</u> | | | | <u>0.5</u> | | | |
| | выполнение и защита выпускной квалификационной работы | 3 | 6 | 216 | <u>16.5</u> | | | | <u>16.5</u> | | | |
| ФТД. Факультативы | | | | | | | | | | | | |
| | Методика написания и оформление рукописей | 1 | 2 | 72 | <u>8</u> | | <u>8</u> | | | | | |
| | Унифицированные методы исследования в ветеринарии | 1 | 2 | 72 | <u>8</u> | | <u>8</u> | | | | | |