

УДК 573.6.086.83

Составители:

Павловская Н.Е., Горькова И.В., Гагарина И.Н.,  
Костромичёва Е.В.

Рецензенты:

Зав. кафедрой биохимии и кормления животных ФГБОУ ВО  
Орловский ГАУ, д.б.н., проф. Ярован Н.И.99

Директор КФК «Орловская биофабрика» Трифан В.Н.

**Организация практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика):** Учебно-методическое пособие / Павловская Н.Е., Горькова И.В., Гагарина И.Н., Костромичёва Е.В. – Орёл: издательство Орёл ГАУ, 2017.- 39 с.:

Учебно-методическое пособие по организации практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) разработано на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 19.04.01 - Биотехнология. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) является обязательным видом занятия и непосредственно ориентирована на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Основная цель практики – получение теоретических и практических результатов, являющихся достаточными для успешного выполнения и защиты выпускной квалификационной работы.

В рекомендациях приведены образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на преддипломной практике, рекомендации по оформлению основных документов по итогам практики, в приложении помещены анкеты для работодателя и обучающегося, направленные на объективизацию оценки прохождения практики.

Издательство Орёл ГАУ, 2017

## Содержание

Введение .....	5
1 Вид практики, способ и форма ее проведения .....	8
2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы .....	10
3. Место практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) в структуре ОПОП ВО магистратуры .....	12
4. Место и время проведения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) .....	13
5 Объем практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) .....	13
6 Содержание практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) .....	14
6.1 Функции, обязанности кафедры и руководителя практики .....	15
6.2. Функции, обязанности организаций (базы практики).....	16
6.3. Права, обязанности обучающихся .....	17
7 Формы отчетности по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) .....	18
7.1 Оформление отчета и дневника по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика).....	20
7.2 Содержание основной части отчета.....	23
8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) .....	25
9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на практике по получению профессиональных умений и	

опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) .....	27
10. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики) .....	28
11. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики	29
12. Материально-техническое обеспечение практики .....	32
Приложение 1 .....	<b>Ошибка! Закладка не определена.</b>
Приложение 2 .....	<b>Ошибка! Закладка не определена.</b>
Приложение 3 .....	34
Приложение 4 .....	42
Приложение 5 .....	43