

Компонент «Практика»

Этапы и виды практики	Количество недель	Курс
1. Учебная	13,5	
1.1. По почвоведению, земледелию и мелиорации	1	II
1.2. По устройству сельскохозяйственных машин	1	II
1.3. По растениеводству	1,5	II
	1	III
1.4. По технологии производства продукции животноводства	0,5	II
	1	III
1.5. По плодОВОШЕВОДСТВУ	0,5	III
1.6. Для получения квалификации рабочего	6	III
1.7. По технологии хранения и переработки продукции животноводства	0,5	IV
1.8. По технологии хранения и переработки продукции растениеводства	0,5	IV
2. Производственная	12	
2.1. Технологическая	4	III
	4	IV
2.2. Преддипломная	4	IV
Итого	25,5	
Квалификация рабочего (служащего)		
Наименование профессии рабочего	Уровни квалификации (разряды, категории)	
Оператор машинного доения	5-й разряд	
Возможные -	Право на управление колесными тракторами категории «А»	
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Право на управление механическими транспортными средствами категории «В»	
Водитель автомобиля		
Итоговая аттестация		
Форма проведения	Сроки проведения	
Посударственный экзамен по специальности	с 17.04 по 30.04	

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и иных учебных объектов

1. Кабинеты	2. Лаборатории
1.1. Белорусского языка и литературы	2.1. Физики
1.2. Русского языка и литературы	2.2. Химии
1.3. Иностранного языка	2.3. Электротехники и электроники
1.4. Истории	2.4. Ботаники и физиологии растений
1.5. Общественного	2.5. Почвоведения, земледелия и мелиорации
1.6. Социально-гуманитарных наук	2.6. Агрохимии
1.7. Права	2.7. Защиты растений
1.8. Математики	2.8. Зоотипичны и ветеринарии
1.9. Информатики	2.9. Технического обеспечения процессов в животноводстве
1.10. Физики и астрономии	2.10. Устройства тракторов
1.11. Химии	2.11. Устройства сельскохозяйственных машин
1.12. Биологии	2.12. Растениеводства
1.13. Географии	2.13. Технологии производства продукции животноводства
1.14. Физической культуры и здоровья	2.14. Кормопроизводства
1.15. Допредакционной подготовки	2.15. ПлодОВОШЕВОДСТВА
1.16. Медицинской подготовки	2.16. Технического обслуживания и ремонта тракторов и сельскохозяйственных машин
1.17. Защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	2.17. Семеноводства и селекции
1.18. Инженерной графики	2.18. Технологии хранения и переработки продукции растениеводства
1.19. Животноводства и пчеловодства	2.19. Технологии хранения и переработки продукции животноводства
1.20. Стандартизации и качества продукции	2.20. Автоматизации технологических процессов
1.21. Бухгалтерского учета	2.21. Информационных технологий
1.22. Охраны труда	3. Мастерские
1.23. Менеджмента	
1.24. Экономика	
1.25. Земельного права	
1.26. Охраны окружающей среды и энергосбережения	
1.27. Маркетинга	
1.28. Технические знаний	4. Иные учебные объекты
1.29. Устройства тракторов	4.1. Физкультурно-спортивные сооружения
1.30. Устройства сельскохозяйственных машин	4.2. Производственно-учебные севообороты
1.31. Технологии и организации механизированных работ	4.3. Учебные фермы
1.32. Технического обслуживания и ремонта тракторов и сельскохозяйственных машин	4.4. Автотрактородром
1.33. Устройства и эксплуатации автомобилей категории «В»	4.5. Учебный автогараж
1.34. Правил дорожного движения и безопасности движения	
1.35. Организации сельскохозяйственного производства	
1.36. Строительного дела	
1.37. Курсового проектирования	