

№ п/п	Название учебно-методической разработки	Автор	Год и реквизиты издания
<b>35.03.06 – «Агроинженерия»</b>			
1	Учебное пособие «Тестовые задания по немецкому языку»	Ю.С. Корсакова Н.В. Попова	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
2	Практикум по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	Щербаков С.Ю. Хмыров В.Д.Куденко В.Б. Труфанов Б.С, Калинин В.С	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
3	Учебно-методическое пособие «Иностранный язык (английский)»	В.А. Воропаева	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
4	Методические указания на тему «Хромосомная теория наследственности. Решение задач на наследование признаков при простом и множественном перекрестах. Наследование пола и признаков, сцепленных полом»	И.Б.Кирина	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
5	учебно-методический комплекс по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»	С.Ю. Астапов А.Ю. Астапов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
6	учебно-методический комплекс по дисциплине «Станки с ЧПУ»	С.Ю. Астапов А.Ю. Астапов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
7	учебно-методический комплекс по дисциплине «Металлообрабатывающие станки»	С.Ю. Астапов А.Ю. Астапов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
8	учебно-методический комплекс по дисциплине «Основы работоспособности технических систем»	П.Н. Кузнецов М.М. Мишин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
9	учебно-методический комплекс по дисциплине «Программа и методические указания по организации и проведению технологической практики»	П.Н. Кузнецов М.М. Мишин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
10	учебно-методический комплекс по дисциплине «Надежность технических систем»	П.Н. Кузнецов М.М. Мишин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
11	учебно-методический комплекс по дисциплине «Триботехнология в техническом сервисе»	П.Н. Кузнецов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
12	учебно-методический комплекс по дисциплине «Проектирование предприятий технического сервиса»	М.М. Мишин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
13	учебно-методический комплекс по дисциплине «Технология ремонта машин»	М.М. Мишин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
	программу «Программа и методические указания к проведению преддипломной практики»	М.М. Мишин В.В. Хатунцев С.Ю. Астапов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016

14	учебно-методический комплекс по дисциплине «Диагностика и ТО машин»	М.М. Мишин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
15	программу «Программа и методические указания по организации и проведению практики по получению первичных профессиональных умений и навыков (учебные мастерские)»	Д.Н. Псарев	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
16	учебно-методический комплекс «Управление качеством технического сервиса»	В.В. Хатунцев С.Ю. Астапов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
17	-программу «Программа государственного междисциплинарного экзамена»	В.В. Хатунцев С.Ю. Астапов М.М. Мишин П.Н. Кузнецов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
18	программу «Выпускная квалификационная работа»	В.В. Хатунцев М.М. Мишин С.Ю. Астапов Д.Н. Псарев А.Б. Рожнов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
19	учебно-методический комплекс по дисциплине «Технология машиностроения»	Чумичева Л.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
20	- учебно-методический комплекс по дисциплине «Программа и методические указания по организации и проведению практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (заводская)»	Чумичева Л.М. Л.А. Каткова	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
21	учебно-методический комплекс по дисциплине «Материаловедение и технология конструкционных материалов»	Чумичева Л.М.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 2016
22	рабочую программу - «Технология сельскохозяйственного производства» профиль – «Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции».	Н.М. Афонин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2016г.
23	рабочую программу - «Технология сельскохозяйственного производства» профиль – «Электрооборудование и электротехнологии».	Н.М. Афонин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2016г.
24	рабочую программу - «Технология сельскохозяйственного производства» профиль – «Технический сервис в АПК».	Н.М. Афонин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2016г.
25	методическое пособие «Индивидуальные расчетные работы»	А.Ю. Астапов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2016г.
26	методическое пособие по выполнению индивидуальных расчетных работ (часть 1) для студентов очной и заочной форм обучения «Теоретические основы электротехники»	А.Н. Нефедов	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2016г.

27	практикум по дисциплины «Технология ремонта машин» профиль – «Технический сервис в АПК».	М.М. Мишин П.Н. Кузнецов С.Ю. Астапов Д.Н. Псарев В.В. Хатунцев	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,2017г.
28	учебное пособие по дисциплины «Проектирование предприятий технического сервиса» профиль – «Технический сервис в АПК».	М.М. Мишин П.Н. Кузнецов С.Ю. Астапов Д.Н. Псарев В.В. Хатунцев	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,2017г.
29	методические указания по курсовому проектированию дисциплины «Технология ремонта машин» профиль – «Технический сервис в АПК».	М.М. Мишин П.Н. Кузнецов С.Ю. Астапов Д.Н. Псарев В.В. Хатунцев	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,2017г.
30	учебно-методический комплекс по дисциплине «Детали машин и основы конструирования»	Д.В. Никитин	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,2017г.