

СПРАВКА ПО МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

по научной специальности

4.3 Агроинженерия и пищевые технологии (4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса)

Название дисциплины (модуля) по учебному плану	Наименование учебно-методической разработки	Автор	Год и реквизиты издания
История и философия науки	УМКД «История и философия науки»	Булычев И.И., Павленко А.В.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. – 188 с.
Иностранный язык	УМКД «Иностранный язык»	Мелехова Н.В., Воропаева В.А.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. – 124 с.
Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	УМКД «Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса»	Ланцев В.Ю.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. – 144 с.
Методология научных исследований	УМКД «Методология научных исследований»	Гордеев А.С.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 172 с.
Правовое обеспечение интеллектуальной собственности	УМКД «Правовое обеспечение интеллектуальной собственности»	Манаенков К.А.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 164 с.

Патентоведение		УМКД «Патентоведение»	Манаенков К.А.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 160 с.
Планирование и организация экспериментов агроинженерии	и в	УМКД «Планирование и организация экспериментов в агроинженерии»	Родиков С.А.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. – 256с.
Моделирование агроинженерии	в	УМКД «Моделирование в агроинженерии»	Родиков С.А., Гордеев А.С.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 256 с.
Перспективные технологии и технические средства по переработке сельскохозяйственной продукции		УМКД «Перспективные технологии и технические средства по переработке сельскохозяйственной продукции»	С.Ю. Щербаков	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 216 с.
Энергосберегающие технологии технологических процессах сельскохозяйственного производства	в	УМКД «Энергосберегающие технологии в технологических процессах сельскохозяйственного производства»	Гурьянов Д.В.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 192 с.
Педагогическая практика		Методические рекомендации по прохождению педагогической практики	Криволапов И.П.	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 200 с.

Итоговая аттестация	Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы	С.Ю. Щербаков	Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2022. - 80 с.
---------------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------	------------------------------------------------------