

**СПРАВКА ПО МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ**  
**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
**по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство направленность Селекция и семеноводство**  
**сельскохозяйственных растений)**

Название дисциплины (модуля) по учебному плану	Наименование учебно-методической разработки (УМКД, учебно–методические пособия, практикумы и проч.)	Автор	Год и реквизиты издания
История и философия науки	История и философия науки: краткий конспект лекций для аспирантов.	Булычев И.И., Павленко А.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Иностранный язык	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Иностранный язык» для обучающихся по направлению подготовки 06.06.01 Биологические науки, направленность Биотехнология, в том числе бионанотехнологии	Мелехова Н.В., Корсакова Ю.С.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.	Мягкова М.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
ДНК-технологии в развитии агробиологии	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «ДНК-технологии в развитии агробиологии» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Белосохов Ф.Г.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Методология научных исследований в биотехнологии	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Методология научных исследований селекции и	Белосохов Ф.Г.,	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	семеноводствесельскохозяйственныхрастений»для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.		
Молекулярные методы исследования	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Молекулярные методы исследования» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.	Белосохов Ф.Г.,	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Профессиональная педагогика	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Профессиональная педагогика» (для обучающихся по программе аспирантуры очной, заочной формы обучения по направлению подготовк и35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.	Гончарова Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Селекция плодовых культур	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Селекция плодовых культур» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.	Савельева Н.Н., Кирина И.Б.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Цитогенетический анализ сельскохозяйственных растений	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Цитогенетический анализ сельскохозяйственных растений» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных	Кирина И.Б.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Селекция овощных культур	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Селекция овощных культур» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.	Мягкова М.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Семеноводство сельскохозяйственных культур	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) ««Семеноводство сельскохозяйственных культур» для обучающихся по направлению подготовки	Мягкова М.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023

	35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.		
Педагогическая практика	Методические рекомендации по прохождению педагогической практики для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.	Кирина И.Б.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Методические рекомендации по прохождению практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Мягкова М.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Методические рекомендации по осуществлению научно-исследовательской деятельности и подготовке научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Трунов Ю.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Государственная итоговая аттестация (ГИА)	Методические рекомендации по подготовкк Государственной итоговой аттестации для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Трунов Ю.В. Титова Л.В., Кирина И.Б.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Экономическое обоснование результатов исследований	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Экономическое обоснование результатов исследований» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	Минаков И.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2023
Нормативно-правовые основы высшего образования	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) «Нормативно-правовые основы высшего	Шимко Е.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский

	образования» для обучающихся по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений		ГАУ, 2023
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------

Оригинал документа хранится на кафедре садоводства, биотехнологий и селекции сельскохозяйственных культур