

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра ландшафтной архитектуры, землеустройства и кадастров

**УТВЕРЖДЕНА**

Ученым советом  
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ  
(протокол от 29 апреля 2025 г. № 12)

**УТВЕРЖДАЮ**

врио ректора ФГБОУ ВО Мичуринский  
ГАУ  
Р.А. Чмир  
«29» апреля 2025 г.

**СПРАВКА ПО МЕТОДИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Направление подготовки – 21.04.02 Землеустройство и кадастры

Направленность (профиль) – Землеустройство и кадастры

Квалификация - Магистр

Мичуринск – 2025

Название дисциплины (модуля) по учебному плану	Наименование учебно-методической разработки	Автор	Год и реквизиты издания
Агроэкологические показатели оценки земель	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Андреева Н.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Информационные компьютерные технологии	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Картечина Н.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Философия и методология науки	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Павленко А.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Правовое обеспечение инновационной деятельности	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Тарасов О.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Деловой иностранный язык	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Мелехова Н.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Территориальное планирование и прогнозирование	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Богданов О.Е.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Организация проектной и научной деятельности	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Богданов О.Е.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Моделирование процессов в землеустройстве и кадастрах	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024

Современные приборы и оборудование в землеустройстве и кадастрах	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Землеустройство	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Мониторинг и кадастр природных ресурсов	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Степанцова Л.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Планирование и организация землеустроительных работ	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Автоматизация проектных и кадастровых работ	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Печуркин А.С.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Кадастр недвижимости	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Михайлов А.А.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Современные проблемы землеустройства и кадастров	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Методы проведения научных исследований в землеустройстве и	Учебно-методический комплекс по дисциплине	Степанцова Л.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024

кадастрах	(модулю)		
Топографо-геодезическое обеспечение кадастровых работ	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Степанцова Л.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Системы искусственного интеллекта	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Картечина Н.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Топография	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Степанцова Л.В.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Государственный учет, регистрация и оценка объектов недвижимости	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Комплексная оценка территории	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Государственное регулирование земельных отношений	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Социальное управление земельными отношениями	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Верещагин Ю.И.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Учебная ознакомительная практика	Методические рекомендации по прохождению учебной ознакомительной практики	Нечепорук А.Г.	Мичуринск: изд-во Мичуринский

Учебная технологическая практика	Методические рекомендации по прохождению учебной технологической практики	Нечепорук А.Г.	ГАУ, 2024
Учебная практика научно-исследовательская работа	Методические рекомендации по прохождению учебной практики научно-исследовательской работе	Нечепорук А.Г.	Мичуринск: изд-во Мичуринский
Производственная технологическая практика	Методические рекомендации по прохождению производственной технологической практики	Нечепорук А.Г.	ГАУ, 2024
Производственная практика научно-исследовательская работа	Методические рекомендации по прохождению производственной практики научно-исследовательской работе	Нечепорук А.Г.	Мичуринск: изд-во Мичуринский
Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Программа государственной итоговой аттестации	Нечепорук А.Г.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Теория принятия градостроительных решений	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю)	Богданов О.Е.	Мичуринск: изд-во Мичуринский ГАУ, 2024
Инновационные	Учебно-	Верещагин	Мичуринск: изд-

методы проектирования современных объектов ландшафтной архитектуры	методический комплекс по дисциплине (модулю)	Ю.И.	во Мичуринский ГАУ, 2024
---	---	------	-----------------------------

Оригинал документа хранится на кафедре ландшафтной архитектуры,  
землеустройства и кадастров