

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами,  
объектами для проведения практических занятий

120700.62 – Землеустройство и кадастры

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
1	Философия	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
2	Право	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
3	Иностранный язык	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием и аудио- и видеосистемами.	Ул. К Маркса, 65, Гл. здание
4	История	Кабинеты с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами	Ул. К. Маркса, 65, гл здание
5	Экономика	Кабинеты с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул. К. Маркса, 65, гл здание
6	Экономика недвижимости	Кабинеты с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул. К. Маркса, 65, гл здание
7	Право (земельное)	Учебная аудитория 22 с аудио видеосистемой	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
8	Психология и педагогика	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
9	Теория управления	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
10	Методика научных исследований в землеустройстве	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
11	Логика	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
12	История землеустройства	Учебная аудитория 22 с аудио видеосистемой	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
13	Введение в землеустройство	Учебная аудитория 22 с аудио видеосистемой	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
14	Культурология	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
15	Этика и эстетика	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание

16	Математика	Аудитории для практических занятий, 3 компьютерных класса (32 компьютера с программным обеспечением системами компьютерной математики)	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
17	Информатика	Компьютерный класснабором программ и аудио-видео системой	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
18	Физика	<p><u>Лаборатория механики:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект приборов физических измерений ЕРМ</li> </ol> <p><u>Лаборатория молекулярной физики:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прибор по определению коэф. Внутреннего трения воздуха.</li> <li>2. Прибор по определению адиабатической постоянной.</li> <li>3. Весы лаборатории ВАР-200</li> </ol> <p><u>Лаборатория электричества:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенды проведения лабораторных работ.</li> <li>2. Осциллографы.</li> <li>3. Генераторы.</li> <li>4. Источники напряжения.</li> </ol> <p><u>Лаборатория оптики.</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стеклянно-призмный спектрометр-монохроматор УМ-2</li> <li>2. Рефрактометр ИРФ-21</li> <li>3. Микроскоп «Биолам».</li> <li>4. Фолоколориметр КФК-2.</li> <li>5. Поляриметр «Поломат».</li> </ol> <p>Комплект демонстрационных приборов</p>	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака
19	Экология	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
20	Почвоведение и инженерная геология	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с аудио- видеосистемами. Почвенные влагомеры, Днестр 1, ЭЩ-1, НПВ-1	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
21	Информационные технологии	Компьютерный класснабором программ и аудио-видео системой	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
22	Компьютерная графика	Компьютерный класснабором программ и аудио-видео системой	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
23	Географические информационные системы	Аудитория (компьютерный класс) 27 ауд. с аудио- видеосистемой	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
24	Эконометрика	Компьютерный класснабором программ и аудио-видео системой	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
25	Общая химия	Специализированные лаборатории кафедр химии и агрохимии (столы, химическая посуда, термометры, нагреватели, печи термические, наборы химических элементов и химикатов и т.д.)	Ферма-2, д. 53, агрофак

26	Почвозащитное земледелие	Почвенная лаборатория (10), компьютерный класс с аудио- видеосистемой (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака
27	Аэроландшафтное земледелие	Почвенная лаборатория (10), компьютерный класс с аудио- видеосистемой (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака
28	Топографическое черчение	Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио- видеосистемой	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
29	Техническое обеспечение мониторинга земель	Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио- видеосистемой	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.25
30	Начертательная геометрия	<u>Кабинет инженерной графики</u> Оборудован чертежными столами с чертежными приборами “Конструктор”. Детали и сборочные единицы для выполнения чертежей. <b><u>Кабинет начертательной геометрии</u></b> Оборудован чертежными столами с чертежными приборами “Конструктор”.	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака
31	Механика	2 лаборатории электрооборудования автомобилей, 4 лаборатории тракторов, 1 лаборатория грузовых автомобилей, лаборатория испытания двигателей, лаборатория испытания двигателей, лаборатория устройства и диагностирования зарубежной техники и т.д.	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака
32	Управление АПК	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание
33	Делопроизводство	Кабинеты гуманитарных наук с учебно-методическим оборудованием, с аудио- и видеосистемами.	Ул.К. Маркса, 65, гл здание

34	Материаловедение	<p><u>1 лаборатория.</u> Станочная мастерская: токарно-винторезный станок, универсально-фрезерный станок, плоско-шлифовальный станок, поперечно-строгальный станок, вертикально-сверильный станок, станок точильный двухсторонний, магнитные плиты, центры, люнеты и т.д</p> <p><u>2 лаборатория.</u> Слесарная мастерская: станок точно-сверильный переносной, ножницы, верстак слесарный одноместный, плита разметочная, тиски слесарные параллельные, штангенциркуль, угольник слесарный с широким основанием, дрели ручные и т.д.</p> <p><u>Сварочная мастерская:</u> трансформатор сварочный, выпрямитель сварочный, генератор ацетиленовый, набор газовых горелок, резаков</p> <p><u>3 лаборатория.</u> Лаборатория материаловедения и термообработки: прибор для измерения твердости металлов и сплавов по методу Роквелла, секундомер однострелочный, тмикроскоп металлографический, микроскоп металлографический с панкритической системой и т.д.</p> <p>3 лаборатории по термообработке: эл.печи муфельные, термодары, заточный станок, печь вертикальная, тведометрРоквелла</p> <p><u>4 лаборатория.</u> Лаборатория резания: поперечно-строгальный, вертикально-сверильный, плоскошлифовальный станок, зубодолбежный станок, универсально-заточный станок, станок точильный двухсторонний, головка делительная универсальная, зубомер и т.д.</p>	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака
35	Типология объектов недвижимости	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
36	Безопасность жизнедеятельности	Лаборатория БЖ: люксметры Ю-116, светильники разных марок; УГ-2; аспирационный психрометр МВ-4, АСО-3, БАММ-1; ресивер МТЗ-8	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака
37	Метрология, стандартизация и сертификация	Лаборатория технических измерений: оптиметр вертикальный, большой универсальный микроскоп, миниметры, штангенциркули, микрометры, микрометр зубомерный, проверочные плиты, призмы, штативы, нормалемер, шагомер, штангензубомер, лекальные линейки	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака

38	Геодезия	Геодезические приборы: светодальномер, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио-видеосистемой, ПРОМАРК-2, Тахеометр электронный Nikon DTM 322, Программный продукт Credo (сетевая версия)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
39	Картография	Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио- видеосистемой и ПРОМАРК-2	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
40	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио- видеосистемой ПРОМАРК-2, Тахеометр электронный Nikon DTM 322, Программный продукт Credo (сетевая версия)	Ферма 2, д.53, агрофак, каб.22
41	Экономико-математические методы и моделирование	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
42	Инженерное обустройство территории	Геодезические приборы: светодальномер, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио-видеосистемой	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
43	Основы кадастра и недвижимости	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
44	Основы землеустройства	Компьютерный класс с набором программ по ведению учета земель, по проведению оценки с.-х угодий и правовые акты проведения государственной экологической экспертизы и мониторинга земель, учебные фильмы.	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
45	Основы градостроительства и планировка населенных мест	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
46	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
47	Планирование использования земель	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
48	Землеустроительное проектирование	Компьютерный класс с набором программ по ведению учета земель, по проведению оценки с.-х угодий и правовые акты проведения государственной экологической экспертизы и мониторинга земель, учебные фильмы.	Ферма 2, д.53, здание агрофака,

49	Кадастр недвижимости и мониторинг земель	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
50	Прикладная геодезия	Геодезические приборы: светодальномер, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио-видеосистемой ПРОМАРК-2, Тахеометр электронный Nikon DTM 322, Программный продукт Credo (сетевая версия)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
51	Региональное землеустройство	Учебные аудитории 22, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, агрофак
52	Экономика землеустройства	Учебные аудитории 22, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, агрофак
53	Мелиоративное земледелие	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с аудио- видеосистемами. Почвенные влагомеры, Днестр 1, ЭЩ-1, НПВ-1	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
54	Агроэкологические основы использования сельскохозяйственной техники	Лаборатории: зерноуборочных машин, машин по защите растений, специальных посевных машин, почвообрабатывающих машин, Учебно-димонстрационный центр	Ул. Р. Гареева, д. 62, здание мехфака, УДЦ
55	Автоматизированные системы проектирования в землеустройстве	Компьютерный классснабором программ. Лабораторное оборудование и геодезические приборы: светодальномеры, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Спутниковая навигационная система ПРОМАРК-2, Тахеометр электронный Nikon DTM 322, Программный продукт Credo (сетевая версия)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
56	Планировка населенных мест	Учебные аудитории 22, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, агрофак
57	Экономика, организация и основы технологии сельскохозяйственного производства	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
58	Прогнозирование, планирование и организация территории АТО	Компьютерный классснабором программ. Лабораторное оборудование и геодезические приборы: светодальномеры, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Спутниковая навигационная система ПРОМАРК-2 и др.	Ферма 2, д.53, здание агрофака,

59	Геодезические работы при землеустройстве	Геодезические приборы: светодальномер, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио-видеосистемой ПРОМАРК-2, Тахеометр электронный Nikon DTM 322, Программный продукт Credo (сетевая версия)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
60	Оценка объектов недвижимости	Геодезические приборы: светодальномер, теодолиты, тахеометры, нивелиры, кипрегели, ленты штриховые, рулетки, экер двухзеркальный, эклиметр. Аудитория (компьютерный класс) 25 ауд. с аудио-видеосистемой и ПРОМАРК-2	Ферма 2, д.53, здание агрофака
61	Эколого-хозяйственная оценка территории	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с программным обеспечением (25)	Ферма 2, д.53, здание агрофака,
62	Основы мелиорации земель	Учебные аудитории 19, 20, компьютерный класс с аудио- видеосистемами. Почвенные влагомеры, Днестр 1, ЭЩ-1, НПВ-1	Ферма 2, д.53, здание агрофака
63	Физическая культура	Спортивный комплекс – стадион, спортивные залы для игровых видов спорта, борцовский зал, залы для гимнастики, тренажерные залы, шахматный клуб, лыжная база с необходимым инвентарём.	Ферма 2, спорт комплекс