ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Б1.В.ДВ.12.01 Межхозяйственное землеустройство

Направление подготовки – 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Профиль подготовки Землеустройство

Квалификация выпускника бакалавр

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.

ПК-4 способностью осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам

Знать:			•••				
		теоретические	положения	развития	межхозяй	ственно	ЭΓО
землеустро	йства.						
Этап 2:	особенности	землеустройства	различных	территорий,	свойства	земли	И
природные	, экономичесь	сие и социальные у	словия, учит	ываемые при	вемлеустрой	йстве.	
Уметь:		·····	•••				
		актике методы упр		ельными ресу	рсами;		
рассчитыв	ать эффектив:	ность управления з	вемельными р	есурсами.			
Этап 2: рас	считывать эф	фективность управ	ления земель	ьными ресурса	іми.		
Владеть: .							
		ия управленческих		мельно-кадаст	ровой деяте	льности	1;
Этап 2: навыками работы с информационной базой управления земельными ресурсами.							

2. Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования.

Таблица 1 - Показатели и критерии оценивания компетенций на 1 этапе

Наименование	Критерии	Показатели	Способы оценки
компетенции	сформированности		
	компетенции		
1	2	3	4
ПК-4 способностью	способность	Знать: Основные	индивидуальный
осуществлять	осуществлять	теоретические	устный опрос,
мероприятия по	мероприятия по	положения развития	тестирование,
реализации	реализации	межхозяйственного	контрольная работа
проектных решений	проектных решений	землеустройства.	
по землеустройству	по землеустройству	Уметь: применять на	
и кадастрам	и кадастрам	практике методы	
		управления	
		земельными	
		ресурсами;	
		рассчитывать	
		эффективность	
		управления	
		земельными	
		ресурсами.	
		Владеть: навыками	
		принятия	
		управленческих	
		решений в земельно-	
		кадастровой	
		деятельности;	

Таблица 2 - Показатели и критерии оценивания компетенций на 2 этапе

Наименование Критерии		Показатели	Способы оценки
компетенции	сформированности		
	компетенции		
1	2	3	4
ПК-4 способностью осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам	способность осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам	Знать: особенности землеустройства различных территорий, свойства земли и природные, экономические и социальные условия, учитываемые при землеустройстве. Уметь: рассчитывать эффективность управления земельными ресурсами. Владеть: навыками работы с информационной базой управления земельными ресурсами.	индивидуальный устный опрос, тестирование, контрольная работа

3. Шкала оценивания.

Университет использует систему оценок соответствующего государственным регламентам в сфере образования и позволяющую обеспечивать интеграцию в международное образовательное пространство. Система оценок и описание систем оценок представлены в таблицах 3 и 4.

Таблица 3 - Система оценок

Диапазон	Экзамен		
оценки,	европейская шкала	традиционная шкала	Зачет
в баллах	(ECTS)		
[95;100]	A - (5+)	OTHUMA (5)	
[85;95)	B - (5)	отлично – (5)	201122110
[70,85)	C – (4)	хорошо – (4)	зачтено
[60;70)	D – (3+)	миористроритони но <i>(</i> 2)	
[50;60)	\mathbf{E} – (3)	удовлетворительно – (3)	***********
[33,3;50)	FX – (2+)	HOVE TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL THE TOTAL THE TOTAL THE TOTAL THE TOTAL THE TOT	незачтено
[0;33,3)	$\mathbf{F} - (2)$	неудовлетворительно – (2)	

Таблица 4 - Описание системы оценок

ECTS	Описание оценок	Традиционная шкала
A	Превосходно – теоретическое содержание курса	
	освоено полностью, без пробелов, необходимые	
	практические навыки работы с освоенным	
	материалом сформированы, все	
	предусмотренные программой обучения	
	учебные задания выполнены, качество их	
	выполнения оценено числом баллов, близким к	0 (0
	максимальному.	
В	Отлично – теоретическое содержание курса	отлично (зачтено)
	освоено полностью, без пробелов, необходимые	03.
	практические навыки работы с освоенным	
	материалом в основном сформированы, все	
	предусмотренные программой обучения	
	учебные задания выполнены, качество	
	выполнения большинства из них оценено	
	числом баллов, близким к максимальному.	
С	Хорошо – теоретическое содержание курса	
-	освоено полностью, без пробелов, некоторые	
	практические навыки работы с освоенным	
	материалом сформированы недостаточно, все	OI (OH
	предусмотренные программой обучения	oon Tei
	учебные задания выполнены, качество	хорошо (зачтено)
	выполнения ни одного из них не оценено	(3. **)
	максимальным числом баллов, некоторые виды	
	заданий выполнены с ошибками.	
D	Удовлетворительно – теоретическое	
D	содержание курса освоено частично, но пробелы	удовлетворительно (зачтено)
	не носят существенного характера,	JIP
	необходимые практические навыки работы с	ИТ (OI
	освоенным материалом в основном	ide Lee
	сформированы, большинство предусмотренных	етворит (зачтено)
	программой обучения учебных заданий	e e e
	выполнено, некоторые из выполненных заданий,	(0 B
	возможно, содержат ошибки.	Ϋ́
E	возножно, содержи ошноки.	
12	Посредственно – теоретическое содержание	9H0
	курса освоено частично, некоторые	3) (0
	практические навыки работы не сформированы,	ыетворите. (незачтено)
	многие предусмотренные программой обучения	O D]
	учебные задания не выполнены, либо качество	. T. B.
	выполнения некоторых из них оценено числом	не (не
	баллов, близким к минимальному	удовлетворительно (незачтено)
FX	Условно неудовлетворительно –	
	теоретическое содержание курса освоено	неудовлетво рительно (незачтено)
	частично, необходимые практические навыки	лел 16н
	работы не сформированы, большинство	ob,
	предусмотренных программой обучения	еудовлетв рительно незачтено
		не (Е
	учебных заданий не выполнено, либо качество	

	их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий.
F	Безусловно неудовлетворительно — теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий.

Таблица 5 – Формирование шкалы оценивания компетенций на различных этапах

	Формирование оценки						
Этапы	незачтено			зачтено			
формирования	неудовлетворительно		удовлетворительно		хорошо	ОТЛИ	ично
компетенций	F(2)	FX(2+)	E(3)*	D(3+)	C(4)	B(5)	A(5+)
	[0;33,3)	[33,3;50)	[50;60)	[60;70)	[70;85)	[85;95)	[95;100)
Этап-1	0-16,5	16,5-25,0	25,0-30,0	30,0-35,0	35,0-42,5	42,5-47,5	47,5-50
Этап 2	0-33,3	33,3-50	50-60	60-70	70-85	85-95	95-100

4. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Таблица 6

ПК-4 способностью осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам

Наименование	Формулировка типового контрольного задания или иного		
	1 7 1		
знаний, умений,	материала, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и		
навыков и (или)	(или) опыта деятельности		
опыта деятельности			
Знать: Основные	1. Понятие земельных ресурсов. Земля как объект природы,		
теоретические	хозяйствования (пользования), собственности.		
положения развития	2. Понятие «земельные отношения» и их многообразие.		
межхозяйственного	3. Классификация земельных отношений.		
землеустройства.	4. Основные теоретические положения системы управления.		
J 1	Земельные		
	ресурсы как объект управления.		
Уметь: применять на	5. Цели управления и критерии эффективности управления		
практике методы	земельными		
управления	ресурсами.		
земельными	6. Принципы, законы, функции системы управления земельными		
ресурсами;	ресурсами.		

рассчитывать	7. Объект, субъект и предмет земельных отношений и управления		
эффективность	земельными ресурсами.		
управления	8. Правовой статус и полномочия Российской Федерации в сфере		
земельными	управления земельными ресурсами.		
ресурсами.			
Навыки:	9. Правовой статус и полномочия субъекта РФ в сфере управления		
навыками принятия	земельными ресурсами.		
управленческих	10. Правовой статус и полномочия муниципального образования в		
решений в земельно-	сфере		
кадастровой	управления земельными ресурсами.		
деятельности	11. Задачи государственного управления земельными ресурсами.		
	12. Методы управления земельными ресурсами.		
	13. Этапы принятия решения по управлению земельными		
	ресурсами.		

Таблица 7. ПК-4 способностью осуществлять мероприятия по реализации проектных решений по землеустройству и кадастрам

Наименование	Формулировка типового контрольного задания или иного		
знаний, умений,	материала, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и		
навыков и (или)	(или) опыта деятельности		
опыта деятельности			
Знать: особенности	1. Городские земли как объект использования и управления.		
землеустройства	2. Понятие источников земельных правоотношений.		
различных	3. Понятие и система земельного законодательства.		
территорий, свойства	4. Общая характеристика Земельного кодекса РФ.		
земли и природные,	5. Виды прав на землю.		
экономические и	6. Принципы права пользования землей.		
социальные условия,	7. Понятие и содержание права собственности на землю.		
учитываемые при	8. Правовые основы разграничения государственной		
землеустройстве.	собственности на землю.		
Уметь:	9. Правовые основы возникновения и прекращения прав на землю.		
рассчитывать	10. Государственное управление в области использования и		
эффективность	охраны земель.		
управления	11. Мониторинг земель		
земельными	12. Землеустройство, территориальное планирование,		
ресурсами.	зонирование, планировка территорий.		
	13. Государственное управление в области кадастрового учета.		
	Государственный земельный кадастр (понятие, структура и		
	порядок ведения).		
	14. Государственная регистрация прав на недвижимое имущество		
	и сделок с ним.		
	15. Контроль за соблюдением земельного законодательства,		
	охраной и		
	использованием земель (земельный контроль). Виды земельного		
	контроля.		
	16. Правовые основы оценки земли и платы за землю. Земельный		
	налог и арендная плата.		

Навыки:	17. Кадастровая оценка земельных участков.		
навыки работы с	18. Разрешение земельных споров в административном и		
информационной	судебном порядке.		
базой управления	19. Защита прав собственников земельных участков,		
земельными	землевладельцев, землепользователей.		
ресурсами.	20. Формирование рынка городской земли.		
	21. Экономические механизмы регулирования использования		
	земли.		
	22. Повышение эффективности городского землепользования.		

5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Многообразие изучаемых тем, видов занятий, индивидуальных способностей студентов, обуславливает необходимость оценивания знаний, умений, навыков с помощью системы процедур, контрольных мероприятий, различных технологий и оценочных средств.

Таблица 8 Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности на 1 этапе формирования компетенции

Виды занятий и контрольных мероприятий	Оцениваемые результаты обучения	Описание процедуры оценивания	
1	2	3	
Лекционное занятие	Знание теоретического матери-	Проверка конспектов	
(посещение лекций)	ала по пройденным темам	лекций, тестирование	
Выполнение практических	Основные умения и навыки,	Устная (письменная)	
(лабораторных) работ	соответствующие теме работы	защита выполненной	
		работы, тестирование	
Самостоятельная работа	Знания, умения и навыки,	Проверка полученных	
(выполнение индивидуаль-	сформированные во время	результатов, тестирование	
ных, дополнительных и	самоподготовки		
творческих заданий)			
Промежуточная аттестация	Знания, умения и навыки	Зачет, с учетом	
	соответствующие изученной	результатов текущего	
	дисциплине	контроля	

Таблица 9 Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности на 2 этапе формирования компетенции

Виды занятий и контрольных мероприятий	Оцениваемые результаты обучения	Описание процедуры оценивания	
1	2 3		
Лекционное занятие	Знание теоретического	Проверка конспектов	
(посещение лекций)	материала по пройденным	лекций, тестирование	
	темам		
Выполнение практических	Основные умения и навыки,	Устная (письменная) защита	
(лабораторных) работ	соответствующие теме	выполненной работы,	
	работы	тестирование	
Самостоятельная работа	Знания, умения и навыки,	Проверка полученных	
(выполнение	сформированные во время	результатов, тестирование	
индивидуальных,	самоподготовки		
дополнительных и			

творческих заданий)		
Промежуточная аттестация	Знания, умения и навыки	Зачет, с учетом результатов
	соответствующие изученной	текущего контроля
	дисциплине	

В процессе изучения дисциплины предусмотрены следующие формы контроля: текущий, промежуточный контроль, контроль самостоятельной работы студентов.

Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется по всем видам контактной и самостоятельной работы, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем, ведущим аудиторные занятия.

Текущий контроль успеваемости может проводиться в следующих формах:

- устная (устный опрос, собеседование, защита письменной работы и т.д.);
- письменная (письменный опрос, выполнение работ и т.д.);
- тестовая (устное, письменное, компьютерное тестирование).

Результаты текущего контроля успеваемости фиксируются в журнале занятий с соблюдением требований по его ведению.

Устная форма позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки. Проводятся преподавателем с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, рассчитана на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.

Уровень знаний, умений и навыков обучающегося при устном ответе во время промежуточной аттестации определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» по следующим критериям:

Оценка «5» (отлично) ставится, если:

- -полно раскрыто содержание материала;
- -материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности;
- -продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала;
- -точно используется терминология;
- –показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации;
- –продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов,
 сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков;
 - -ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов;
- –продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач;
 - -продемонстрировано знание современной учебной и научной литературы;
- -допущены одна две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые исправляются по замечанию.

Оценка «4» (хорошо) ставится, если:

- -вопросы излагаются систематизировано и последовательно;
- -продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер;
 - -продемонстрировано усвоение основной литературы.
- -ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков:
 - в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа;
- допущены один –два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя;

допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, которые легко исправляются по замечанию преподавателя.

Оценка «3» (удовлетворительно) ставится, если:

- –неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала;
 - -усвоены основные категории по рассматриваемому и дополнительным вопросам;
- –имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, исправленные после нескольких наводящих вопросов;
- –при неполном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность компетенций, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации;
 - -продемонстрировано усвоение основной литературы.

Оценка «2» (неудовлетворительно) ставится, если:

- -не раскрыто основное содержание учебного материала;
- -обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала;
- -допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов.
 - -не сформированы компетенции, умения и навыки.

Собеседование — средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. Для повышения объективности оценки собеседование может проводиться группой преподавателей/экспертов. Критерии оценки результатов собеседования зависят от того, каковы цели поставлены перед ним и, соответственно, бывают разных видов:

- –индивидуальное (проводит преподаватель)
- -групповое (проводит группа экспертов);
- -ориентировано на оценку знаний
- -ситуационное, построенное по принципу решения ситуаций.

Критерии оценки при собеседовании:

- глубина и систематичность знаний;
- адекватность применяемых знаний ситуации;
- рациональность используемых подходов;
- степень проявления необходимых качеств;
- умение поддерживать и активизировать беседу.

Тестовая форма - позволяет охватить большое количество критериев оценки и допускает компьютерную обработку данных.

В обычной практике применения тестов для упрощения процедуры оценивания как правило используется простая схема:

- -отметка «3», если правильно выполнено 50 −70% тестовых заданий;
- -«4», если правильно выполнено 70 –85 % тестовых заданий;
- -«5», если правильно выполнено 85 –100 % тестовых заданий.

Параметры оценочного средства

Предел длительности контроля	15 мин.	
Предлагаемое количество заданий из	3, согласно плана	
одного контролируемого подэлемента		
Последовательность выборки вопросов из	Определенная по разделам, случайная	
каждого раздела	внутри раздела	
Критерии оценки:	Выполнено верно заданий	
«5», если	(85-100)% правильных ответов	
«4», если	(70-85)% правильных ответов	
«3», если	(50-70)% правильных ответов	

Промежуточная аттестация — это элемент образовательного процесса, призванный определить соответствие уровня и качества знаний, умений и навыков обучающихся, установленным требованиям согласно рабочей программе дисциплины. Промежуточная аттестация осуществляется по результатам текущего контроля.

Конкретный вид промежуточной аттестации по дисциплине определяется рабочим учебным планом и рабочей программой дисциплины.

Зачет, как правило, предполагает проверку усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, выполнения лабораторных работ. Зачет, как правило, выставляется без опроса студентов по результатам контрольных работ, других работ выполненных студентами в течение семестра, а также по результатам текущей успеваемости на семинарских занятиях, при условии, что итоговая оценка студента за работу в течение семестра (по результатам контроля знаний) больше или равна 60%. Оценка, выставляемая за зачет, может быть как квалитативного типа (по шкале наименований «зачтено»/ «не зачтено»), так и квантитативного (т.н. дифференцированный зачет с выставлением отметки по шкале порядка - «отлично, «хорошо» и т.д.)

6. Материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Полный комплект оценочных средств для оценки знаний, умений и навыков находится у ведущего преподавателя.