МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт землеустройства, кадастров и природообустройства Кафедра кадастра застроенных территорий и геоинформационных технологий

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Директор института: Ректор:

Е.А. Летягина Н.И. Пыжикова

«30» марта 2022 г. «31» марта 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах

ΦΓΟС ΒΟ

Направление подготовки: 21.03.02 – Землеустройство и кадастры

(код, наименование)

Направленность (профиль) Кадастр застроенных территорий

Kypc 3

Семестр 5

Форма обучения очная

Квалификация выпускника бакалавр

Составители: Бадмаева Ю.В., канд. с.-х. наук, доцент «10 » марта 2022 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению $_21.03.02$ «Землеустройство и кадастры» и в соответствии с профессиональным стандартом «Градостроитель», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 марта $_2016$ г. N $_2010$ г. N

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 7 «17» марта 2022 г.

Зав. кафедрой Бадмаева С.Э., д-р, биол. наук, профессор «17» марта 2022 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института «Землеустройства, кадастров и природообустройства» протокол № 9 «23» марта 2022 г.

Председатель методической комиссии Бадмаева Ю.В. канд. с.-х..наук, доцент

«23» марта 2022 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки 21.03.02

Бадмаева С.Э д-р.биол.наук, профессор

«25» марта 2022г.

Оглавление

Аннотация	
1. Место дисциплины в структуре образовательной программы	5
2. Цели и задачи дисциплины, перечень планируемых результатов обучения по	6
дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образова-	
тельной программы	
3. Организационно – методические данные дисциплины	7
4. Структура и содержание дисциплины	8
4.1 Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины	8
4.2 Содержание модулей дисциплины	8
4.3 Лекционные/ лабораторные/ практические / семинарские занятия	10
4.4 Лабораторные/ практические / семинарские занятия	11
4.5 Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к	12
текущему контролю знаний	
4.5.1 Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподго-	12
товки к текущему контролю знаний	
4.5.2 Курсовые проекты (работы) / контрольные работы / расчетно-	13
графические работы	
5. Взаимосвязь видов учебных занятий	14
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	15
6.1 Карта обеспеченности литературой	15
6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интер-	16
нет» (далее – сеть «Интернет»	
6. 3 Программное обеспечение	16
7 Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций	16
8 Материально – техническое обеспечение дисциплины	17
9. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины	18
9.1 Методические рекомендации для обучающихся	18
9.2 Методические рекомендации для инвалидов и лиц с ограниченными воз-	19
можностями здоровья	
Протокол изменений РПД	20

Аннотация

Дисциплина «Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах» является частью формируемая участниками образовательных отношений дисциплин подготовки студентов по направлению 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». Дисциплина реализуется в институте ИЗКиП кафедрой «Кадастр застроенных территорий и геоинформационные технологии» на 3 курсе обучения в 5 семестре по профилю «Кадастр застроенных территорий».

Дисциплина нацелена на формирование универсальных и профессиональных компетенций:

УК-11- Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению

ПК-1 Способен к техническому сопровождению разработки градостроительной документации и сопутствующих исследований

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением организации открытых и закрытых конкурсов, аукционов, запроса предложений при проведении градостроительных и земельно-кадастровых работ.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме устного опроса, промежуточный контроль в форме тестов, зачета с оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные 36 часов, в том числе в интерактивной форме 8 часов, практические 36 часов занятия, в том числе в интерактивной форме 8 часов, 72 часа самостоятельной работы студента.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах» включена в ОПОП, в часть формируемой участниками образовательных отношений дисциплин подготовки студентов.

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина являются: «Основы проектной деятельности», «Основы кадастра недвижимости», «Основы землеустройства».

Дисциплина «Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах» является основополагающим для изучения следующих дисциплин: «Менеджмент землеустроительных и кадастровых работ», «Технология ведения кадастра недвижимости», «Техническая инвентаризация объектов недвижимости».

Особенностью дисциплины является обеспечение проведения торгов для градостроительных, земельно-кадастровых работ между участниками торгов на равных условиях.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме устного опроса, промежуточный контроль в форме тестов, зачета с оценкой.

2.Цели и задачи дисциплины, перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью дисциплины «Организация торгов в градостроительных и земельнокадастровых работах» является освоение студентами теоретических и практических знаний, приобретение умений и навыков в области изучения проведения конкурсов и аукционов.

Задачи дисциплины:

- изучение правового регулирования государственных и муниципальных закупок;
- изучения порядка проведения конкурсов и аукционов для государственных и муниципальных нужд.

Таблица 1

Код, наимено-	Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по
вание компе-	индикаторов дости-	дисциплине
тенции	жений компетенций	
УК-11 Спосо-	ИД-1 $_{\text{УК-11}}$. Анализи-	Знать: нормативно-правовую базу противодей-
бен формиро-	рует нормативно-	ствия коррупции в Российской Федерации, прио-
вать нетерпи-	правовую базу в	ритетные задачи государства в борьбе с корруп-
мое отношение	Российской Федера-	цией; факторы формирования коррупционного
к коррупцион-	ции, приоритетные	поведения и его виды; методы работы с населе-
ному поведе-	задачи государства в	нием по формированию нетерпимого отношения
нию	борьбе с коррупци-	к коррупционному поведению;
ПИПО	ей; факторы форми-	Уметь: критически оценивать информацию, от-
	рования коррупци-	ражающую проявления коррупции в Российской
	онного поведения и	Федерации; выбирать инструменты формирова-
	его виды; методы	ния нетерпимого отношения к коррупционному
	работы с населением	поведению;
	по формированию	Владеть основами анализа основных видов кор-
	нетерпимого отно-	рупционного поведения; методами формирова-
	шения к коррупци-	ния нетерпимого отношения к коррупционному
	онному поведению.	поведению и его пресечения.
ПК-1 Способен	$ИД-4_{\Pi K-1}$ — проводит	
	конкурсные проце-	Знать: порядок проведения конкурсных проце-
к техническо-		дур в сфере градостроительной деятельности
му сопровож-	дуры в сфере градо-	включая информационные сообщения об органи-
дению разра-	строительной дея-	зации конкурсных процедур;
ботки градо-	тельности	Viceria
строительной		Уметь: проводить конкурсные процедуры в сфере
документации		градостроительной деятельности включая ин-
и сопутствую-		формационные сообщения об организации кон-
щих исследо-		курсных процедур;
ваний		Владеть: способностью к проведению конкурс-
		ных процедур в сфере градостроительной дея-
		тельности включая информационные сообщения
		об организации конкурсных процедур

3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. единицы (144 часа), их распределение по видам работ и по семестрам представлено в таблице 2

Таблица 2

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам					
Вид учебной работы	Трудоемкость				

	зач. ед.			10 страм
	C)		№5	№-
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	4	144	144	
Контактная работа	2	72	72	
Лекции (Л)/ в том числе в интерактивной форме		36	36/8	
Практические занятия (ПЗ))/ в том числе в интерактивной форме		36	36/8	
Семинары (C))/ в том числе в интерактивной форме		-	-	
Лабораторные работы (ЛР))/ в том числе в интерактивной форме		-	-	
Самостоятельная работа (СРС)	2	72	72	
в том числе:				
самостоятельное изучение разделов дисциплины		52	52	
самоподготовка к текущему контролю знаний (подготовка к тестам, опросам, контрольным работам)		20	20	
Вид контроля:			Зачет с оценкой	

4. Структура и содержание дисциплины

4.1 Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Тематический план дисциплины содержит 2 модуля.

Модуль 1 – Государственные и муниципальные закупки

Модуль 2 – Организация проведения торгов.

Таблица 3 Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Аудито рабо Л	-	Внеаудитор- ная работа (СРС)
Модуль 1 Государственные и муниципальные закупки	56	14	12	30
Модульная единица 1.1 Правовое регулирование государственных и муниципальных закупок.		8	4	16
Модульная единица 1.2 Планирование и нормирование закупок	28	6	8	14
Модуль 2 Организация проведения торгов	88	22	24	42
Модульная единица 2.1 Торговые конкурентные процедуры	34	10	10	14
Модульная единица 2.2 Не торговые конкурентные процедуры	26	6	6	14
Модульная единица 2.3 Заключе-	28	6	8	14

Наименование модулей и модульных	Всего часов работа		-	Внеаудитор- ная работа
единиц дисциплины	на модуль	Л	ЛПЗ	(CPC)
ние контрактов				
ИТОГО по модулям	144	36	36	72
Подготовка и сдача экзамена	-			
ИТОГО	144			

4.2. Содержание модулей дисциплины

МОДУЛЬ 1. Государственные и муниципальные закупки

Модульная единица 1.1 Правовое регулирование государственных и муниципальных закупок.

История проведения государственных закупок. Понятия и принципы контрактной системы. Субъекты контрактной системы, заказчики, участники.

Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельной работы студентов:

- История государственных закупок в мире
- История государственных закупок в России

Модульная единица 1.2 Планирование и нормирование закупок.

Коррупция в сфере закупок. Планирование и обоснование закупок. Нормирование закупок. Подготовка документов в антимонопольную службу Планирование и обоснование закупок Рассмотрение судебных решений в сфере закупок

Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельной работы студентов:

- Виды градостроительных, земельно-кадастровых работ

МОДУЛЬ 2. Организация проведения торгов.

Модульная единица 2.1. Торговые конкурентные процедуры

Общие положения об осуществлении закупки. Конкурсы. Аукционы. Составление извещения о проведении конкурса. Процедура оценки заявок на открытом конкурсе

Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельной работы студентов:

- специализированные организации при проведении торгов
- электронные площадки

Модульная единица 2.2. Не торговые конкурентные процедуры

Запрос котировок, запрос предложений. Закупка у единственного поставщика. Составление предложений на запрос котировок, их оценка. Запрос предложений, их оценка, заключение контракта.

Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельной работы студентов:

- запрос котировок, запрос предложений. Сроки проведения, отличия

Модульная единица 2.3 Заключение контрактов.

Мониторинг, контроль и аудит в сфере закупок, Ответственность и защита прав участников торгов.

Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельной работы студентов:

- причины расторжения контрактов.

4.3 Лекционные/ лабораторные/ практические / семинарские занятия

Таблина 4

Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модуль- ной единицы дисци- плины	ной единицы дисци- № и тема лекции		Кол-во часов
1.				
	Модуль 1. Государствен		14	
		Лекция № 1 История проведения государственных закупок в России	Опрос, зачет	2
	и муниципальных заку-пок.			2
		Лекция № 3 Субъекты контрактной системы, заказчики, участники		2
		Лекция № 4 Правовая основа закупок		2
	Модульная единица 1.2 Планирование и	Лекция № 5 Коррупция в сфере закупок		2
	нормирование заку-	Лекция № 6. Планирование и обоснование закупок	Опрос, зачет	2
		Лекция № 7 Нормирование закупок		2
2.	Модуль 2. Порядок пров	едения закупок		22
	Модульная единица 2.1 Торговые конку-	Лекция № 8 Общие положения об осуществлении закупки	Опрос, зачет	2
	рентные процедуры	Лекция № 9 Конкурсы Лекция №10 Аукционы		4 4
	Модульная единица 2.2 Не торговые конкурентные процедуры	Лекция № 11 Запрос котировок, запрос предложений Лекция № 12 Закупка у единственного поставщика	Опрос, зачет	2
		70.10		4
	Модульная единица 2.3 Заключение кон-	Лекция № 13 Заключение контрактов	Опрос, зачет	2
	трактов	Лекция № 14 Мониторинг, контроль и аудит в сфере закупок		2
		Лекция № 15 Ответственность и защита прав участников тор-		2
	Итого	ГОВ		36
	KITOTO			30

4.4 Лабораторные/ практические / семинарские занятия

_

 $^{^{1}}$ Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

Состав практических занятий предусматривает возможность для студента изучить нормативно – правовые акты в сфере проведения закупок, уметь составлять документы для организации торгов.

Таблица 5 Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрол- ного меро- приятия	Кол- во часов
1	M. 4 F			10
1.		ые и муниципальные закупки		12
	Модульная единица 1.1 Правовое регулирование государственных и муни-	Практическое занятие № 1. Нормативно- правовая база	Опрос, за- чет	2
	ципальных закупок.	Практическое занятие № 2. Понятия и принципы контрактной системы	Опрос, за- чет	2
	Модульная единица 1.2 Планирование и нор- мирование закупок	Практическое занятие № 3. Подготовка документов в антимонопольную службу	Опрос, за- чет	2
		Практическое занятие № 4. Планирование и обоснование закупок	Опрос, за- чет	2
		Практическое занятие № 5 Рассмотрение судебных решений в сфере закупок	Опрос, за- чет	4
2.	Модуль 2. Порядок провед	дения закупок.		22
	Модульная единица 2.1 Торговые конкурентные процедуры	Практическое занятие № 6. Со- ставление извещения о проведе- нии конкурса	Опрос, за- чет	4
		Практическое занятие № 7. Процедура оценки заявок на открытом конкурсе (в интерактивной форме – работа в группах)	Опрос, за- чет	4
		Практическое занятие № 8. Проведение аукциона	Опрос, за- чет	2
	Модульная единица 2.2 Не торговые конкурент- ные процедуры	Практическое занятие № 9. Составление предложений на запрос котировок, их оценка	Опрос, за- чет	2
		Практическое занятие № 10. Запрос предложений, их оценка, заключение контракта	Опрос, за- чет	2
		Практическое занятие № 11 за- купка у единственного поставщи- ка	Опрос, за- чет	2
	Модульная единица 2.3 Заключение контрактов	Практическое занятие № 12 Co- ставление контракта (в интерак-	Опрос, за-	4

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид контрол- ного меро- приятия	Кол- во часов
		тивной форме- индивидуальные задания) Практическое занятие № 13 Внесение изменений в контракт, расторжение контракта	чет Опрос, за- чет	2
		Практическое занятие № 14 подготовка к тестированию, тестирование	Опрос, за- чет	2
	ИТОГО		1	36

4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

Самостоятельное изучение разделов дисциплины и выполнение заданий являются необходимым условием закрепления знаний, приобретения студентом практического опыта в понимании кадастра природных ресурсов.

Самостоятельная работа (72 часа) проводится в форме изучения теоретического курса и контролируется через собеседование, тестирование и доклад.

Контроль самостоятельной работы и подготовки к практическим занятиям осуществляется с помощью электронного обучающего курса. Форма контроля – зачет с оценкой.

Обучающийся должен готовиться к практическим занятиям: прорабатывать лекционный материал, готовить рефераты и выступления по темам занятия в соответствии с тематическим планом. При подготовке к занятию обучающемуся следует обратиться к литературе научной библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ. При изучении дисциплины недопустимо ограничиваться только лекционным материалом и одним-двумя учебниками. Ряд тем курса может быть вынесен преподавателем на самостоятельное изучение, с обсуждением соответствующих вопросов на занятиях. Поэтому подготовка к сдаче зачета и групповой работе на занятиях подразумевает самостоятельную работу обучающихся в течение всего семестра по материалам рекомендуемых источников (раздел учебнометодического и информационного обеспечения).

Формы организации самостоятельной работы студентов:

- организация и использование электронного курса дисциплины размещенного на платформе LMS Moodle для CPC;
 - самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
 - подготовка к практическим занятиям;
 - подготовка к опросу.

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6- Перечень вопросов для самостоятельного изучения

№п/п	№ модуля и модульной	Перечень рассматриваемых вопросов для	Кол-во
JN≌11/11	единицы	самостоятельного изучения	часов
	Модуль 1. Государственн	ные и муниципальные закупки	30
	Модульная единица 1.1 Правовое регулирование государственных и муниципальных заку-	Самостоятельное изучение разделов дисциплины - История государственных закупок в мире - История государственных закупок в России	12
	пок.	Самоподготовка к текущему контролю знаний	4
	Модульная единица 1.2 Планирование и нормирование заку-	Самостоятельное изучение разделов дисциплины - Виды градостроительных, земельно- кадастровых работ	10
	пок	Самоподготовка к текущему контролю знаний	4
	Модуль 2. Порядок пров	ž	42
	. Модульная единица 2.1 Торговые конкурентные процедуры	Самостоятельное изучение разделов дисциплины - специализированные организации при проведении торгов - электронные площадки	10
		Самоподготовка к текущему контролю знаний	4
	Модульная единица 2.2 Не торговые конкурентные процедуры	Самостоятельное изучение разделов дисциплины - запрос котировок, запрос предложений. Сроки проведения, отличия	10
		Самоподготовка к текущему контролю знаний	4
	Модульная единица 2.3 Заключение контрактов	Самостоятельное изучение разделов дисциплины - Причины расторжения контрактов	10
	HEOLO	Самоподготовка к текущему контролю знаний	4
	ИТОГО		72

4.5.2 Курсовые проекты (работы) / контрольные работы / расчетно-графические работы

Таблица 7

№ π/π	Темы курсовых проектов (работ)	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)
	В учебном плане не предусмотрено	

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Все виды учебной работы направлены на формирование требуемых компетенций. Связь учебной работы с компетенциями показана в таблице 8.

Таблица 8 Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

			CPC	Дру-	
Компетенции	Лекции	ЛПЗ		гие	Вид контроля
				виды	

Компетенции	Лекции	лпз	CPC	Дру- гие виды	Вид контроля
УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	1-5	1-4	Модуль- ная еди- ница 1.1; 1.2	-	Опрос, тестирование, зачет с оценкой
ПК-1 Способен к техническому сопровождению разработки градостроительной документации и сопутствующих исследований	6-12	4-12	Модульная единиц 2.2		Опрос, тестирование, зачет с оценкой

- 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

Таблица 9 - КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра <u>«Кадастр застроенных территорий и ГТ»</u> Направление подготовки (специальность) <u>21.03.02 «Землеустройство и кадастры»</u> Дисциплина <u>Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах</u>

Вид			Издательство	Год	Вид издания		Место хра- нения		Необходи- мое количе-	Количество
заня - тий	Наименование	Авторы		изда- ния	Печ.	Электр	Библ.	Каф.	ство экз.	экз. в вузе
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
Лек-			Основ	ная						
ции,	Правовое регулирование	Чуклова Е. В.	Тольяттин-	2020		+	+			https://reade
прак-	государственных и муни-		ский государ-							r.lanbook.co
тиче-	ципальных закупок: элек-		ственный							m/book/159
ские	тронное учебно-		университет							643
заня-	методическое пособие									
тия,	Управление земельными	Кузьмич Н. П	Дальнево-	2016		+	+			https://reade
само-	ресурсами: Учебное посо-		сточный госу-							r.lanbook.co
стоя-	бие		дарственный							m/book/137
тель-			аграрный уни-							735
ная			верситет							
работа										

Директор научной библиотеки Зорина Р.А.-

- 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»)
 - 1. Научная электронная библиотека «eLibrary» http://elibrary.ru/
 - 2. База данных Scopus http://www.scopus.com
 - 3. Электронная библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com/book
- 4. Информационная сеть по загрязнению земель в Европе (NICOLE, Network for Contaminated Land in Europe) http://www.nicole.org/general/
 - 5. Официальный сайт единой информационной системы в сфере закупок https://zakupki.gov.ru/epz/main/public/home.html
 - 6. Официальный сайт российской Федерации для размещения информации о проведении торгов https://torgi.gov.ru/index.html

6.3. Программное обеспечение

- 1. Windows Russian Upgrade Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008 15
- 2. Office 2007 Russian OpenLicensePack Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008
 - 3. Офисный пакет LibreOffice 6.2.1 Бесплатно распространяемое ПО
- 4. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition на 1000 пользователей на 2 года (Ediucational License) Лицензия 1800-191210-144044- 563-2513 с 10.12.2019 до 17.12.2021
- 5. Справочная правовая система «Консультант+» Договор сотрудничества №20175200206 от 01.06.2016
 - 6. Справочная правовая система «Гарант» Учебная лицензия
- 7. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах Лицензионный договор №158 от 03.04.2019 «Антиплагиат ВУЗ»
- 8. Moodle 3.5.6a (система дистанционного образования) Бесплатно распространяемое ΠO
 - 9. Библиотечная система «Ирбис 64» (web версия) Договор сотрудничества
 - 10. Яндекс (Браузер / Диск) Бесплатно распространяемое ПО

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Текущая аттестация студентов производится в дискретные временные интервалы лектором и преподавателем, ведущим лекции и практические занятия по дисциплине в форме устного опроса, тестирования, по завершении обучения студента по модулю.

Промежуточный контроль по дисциплине проходит в форме устного опроса

Итоговый контроль по дисциплине осуществляется путем сдачи студентом зачета с оценкой.

РЕЙТИНГ-ПЛАН

*Нормативная трудоемкость дисциплины по рабочему плану 144*_ч. Учебный план дисциплины разбит на один календарный модуля (КМ):

КМ разбит на 2 дисциплинарных модуля, $ДM_1 - 56$ ч, $ДM_2$ - 88 ч. количество дисциплинарных модулей определено в зависимости от содержания и трудоемкости разделов дисциплины:

Календарный модуль 1 (KM ₁)					
Дисциплинарные модули (ДМ)	Количество ака-				
	демических ча-				
	сов				
ДМ ₁	56				
ДМ2	88				
Итоговый контроль (зачет с оценкой)					
Итого часов в календарном модуле (КМ ₁)					
	144				

Распределение рейтинговых баллов по дисциплинарным модулям:

<u>- F-74 F-</u>	F1 - 1				
Календарный модуль 1 (К M_1)					
Дисциплинарные модули (ДМ)	Количество				
	баллов				
ДM ₁	41				
ДМ ₂	59				
Итоговый контроль (зачет с оцен-					
кой)					
Итого баллов в календарном мо-	100				
дуле (КМ ₁)					

Рейтинг-план

o					
дисциплинарные модули	текущая работа	устный ответ	активность на занятиях	тестирование, проверка РГР	итого баллов
Д M_1	10	10	7	14	41
Д M_2	14	12	13	20	59
Итого за КМ1	24	22	20	34	100

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Таблица 10 **Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Вид занятий	Аудиторный фонд
Лекции	проспект Свободный, 70 6-06; Учебная аудитория для проведения за-
	нятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проек-
	тирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуаль-
	ных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации
	Оснащенность: стол преподавателя, стул преподавателя, стол аудитор-
	ный двухместный – 25 шт., стулья аудиторные – 50 шт. Наборы демон-
	страционного оборудования и учебно-наглядных пособий. Оргтехника:
	мультимедийный проектор
Практические	проспект Свободный, 70 2-11; Учебная аудитория для проведения за-

	нятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения
	курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текуще-
	го контроля и промежуточной аттестации
	Оснащенность: доска аудиторная для написания мелом, стол препода-
	вателя, стул преподавателя. Стол аудиторный двухместный – 16 шт.
	Стулья аудиторные – 34 шт. компьютеры 12 шт. Оргтехника: проектор
Самостоятельная	проспект Свободный, 70 4-02; Помещение для самостоятельной работы
работа	Оснащенность: учебно-методическая литература, компьютерная тех-
	ника с подключением к Internet. Столы 11 шт., стулья 18 шт., стеллажи
	под книги 16 шт. Оргтехника: компьютер celeron
	2600/256/40/AGP128/Lan/Keyb; компьютер в комплекте: системный
	блок + монитор; компьютер в комплекте: системный блок ("QX" S
	Office) + монитор (BenQ GW2480)+ клавиатура (Crown) + мышь
	(Crown) +фильтр – 7 шт. сканер HP ScanJet 4370; принтер Xerox
	WorkCentre 3215NI; принтер Canon LBP-1120; копировальный аппарат
	Canon IR-2016J
	улица Елены Стасовой, 44 "Г" 1-6; Помещение для самостоятельной
	работы (Информационно-ресурсный центр Научной библиотеки)
	Оснащенность: учебно-методическая литература, компьютеры с под-
	ключением к сети Internet, библиотечный фонд, каталог электронных
	ресурсов
	ресурсов

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

9.1. Методические указания для обучающихся

Самостоятельная работа студентов направлена на решение следующих задач: обучение студентов теоретическим и практическим основам кадастра природных ресурсов, рационального природопользования, современным методам охраны окружающей среды, ознакомление с технологией и методами контроля за состоянием окружающей среды с целью рационализации природопользования, которые находят свое применение также при проведении работ по землеустройству и кадастрам.

Для решения указанных задач студенты выполняют лабораторные занятия, самостоятельно обращаясь к учебной и справочной литературе. Проверка текущих знаний выполняется на лабораторных занятиях.

При оценивании результатов освоения дисциплины (текущей и промежуточной аттестации) применяется балльно-рейтинговая система. В нашем случае применяется стобалльная система оценивания. При этом для каждого вида проверочных работ в течение семестра назначается максимальное количество баллов, в которое может быть оценено их отличное выполнение. В конце семестра реальные баллы, полученные студентами за то или иное задание (вид деятельности), суммируются, и эта сумма считается итоговой оценкой успеваемости студента. Она также может быть переведена в качественную оценку по заранее заданным правилам.

9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

- 1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- 1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;

- 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
 - 2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послуху:
 - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
- 3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
- 3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Таблина 11

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов		Формы
С нарушение слуха	•	в печатной форме;
	•	в форме электронного документа;
С нарушением зрения	•	в печатной форме увеличенных шрифтом;
	•	в форме электронного документа;
	•	в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-	•	в печатной форме;
двигательного аппарата	•	в форме электронного документа;
_	•	в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

протокол изменений рпд

_

Программу разработала: Бадмаева Юлия Владимировна канд.с.-х. наук., доцент

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу «Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах» по направлению 21.03.02. «Землеустройство и кадастры» (очная форма обучения)

Рабочая программа по курсу «Организация торгов в градостроительных и земельно-кадастровых работах» разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 21.03.02 ««Землеустройство и кадастры» профиль «Кадастр застроенных территорий».

На изучение учебной дисциплины отведено 144 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные 36 ч и практические 36 ч занятия, а также 72 ч самостоятельной работы студента.

Порядок построения рабочей программы с методической точки зрения способствует четкому пониманию целей, структуры и порядка проведения занятий.

Тематическое планирование соответствует данному объему учебных часов и способствует формированию необходимых компетенций у обучающегося.

Содержание программы распределено на 2 дисциплинарных модуля, которые полно и последовательно отражают информацию связанную с предметом дисциплины. В программе указаны знания, умения и навыки, которые планируется получить в ходе изучения дисциплины.

Представленная на рецензирование программа, разработанная для студентов 3 курса соответствует требованиям ФГОС ВО и может быть использована по направлению подготовки 21.03.02. «Землеустройство и кадастры» профиль «Кадастр застроенных территорий».

Директор ООО «Красноярская землеустроительная компания»

А.И. Кузьмин