

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

Направление 21.03.02 Землеустройство и кадастры
Профиль Землеустройство



И.о. ректора

Мошкин Н.И.

"27"

2016 г.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 9

25.02.2016 г.

21.03.02

Кафедра: Землепользования и земельного кадастра

Факультет: Биологии, географии и землепользования

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: прикладн. бакалавриат

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4г

Виды деятельности

- производственно-технологическая

Год начала подготовки 2013

Образовательный стандарт 1084

01.10.2015

СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по УР

Начальник УМУ

И.о. декана

Зав. кафедрой

/ Макаров А.Н./

/ Павлова Э.Т./

/ Максарова Д.Д./

/ Хертуев В.Н./

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
I																																																											
II																																																											
III																																																											
IV																																																											

2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Теоретическое обучение	18	17	35	18	17	35	18	14	32	18		18	120
Э	Экзаменационные сессии	3	2	5	3	2	5	3	2	5	3		3	18
У	Учебная практика		4	4		4	4		2	2				10
П	Производственная практика								6	6		14	14	20
Д	Выпускная квалификационная работа										6	6	6	6
К	Каникулы	2	6	8	2	6	8	2	5	7	2	9	11	34
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	29	52	208
Студентов		30			30			30			30			
Групп		2			2			2			2			

с 2	Распределение по курсам и семестрам																												Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра		
	Семестр 4 [17 нед]						Семестр 5 [18 нед]						Семестр 6 [14 нед]						Семестр 7 [18 нед]						Семестр 8 [нед]										
	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС	Контроль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СРС						Контроль	ЗЕТ
110																			18	36		18		2						36			2		
113						36	36		108	36	6	28	28		16		2	36	36				2						36		4	2			
116											14		14	80		3	18		18				1						36			2			
119						18		18	108		4																	36		4	2				
122											14		28	93	45	5												36			2				
125	18		18	18	18	2																						36			2				
128																			36	36			2					36			2				
131																		18		36	18		2					36			2				
134																		18		18		36	2					36			2				
137																		18		18	36		2					36			2				
142	18		86	36		2	54		126	216		9	28	28		124		5	18		72	342		12					-		4				
144			68						72																			36			21				
148																																			
149	18		18	36		2																						36			75				
152	18		18	36		2																						36			77				
155																																			
156																												36			76				
159																												36			76				
162																																			
163																				18	126		4					36			2				
166																				18	126		4					36			2				
169																																			
170											14	14		80		3												36			2				
173											14	14		80		3												36			2				
176																																			
177							18		18	72		3															36			2					
180							18		18	72		3															36			2					
183																																			
184							18		18	72		3															36			2					
187							18		18	72		3															36			5					
190																																			
191																		18		18	108		4				36		4	2					
194																		18		18	108		4				36		4	2					
197																																			
198											14	14		44		2												36			2				
201											14	14		44		2												36			2				

	Индекс	Содержание
1	ДК-1	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на бурятском языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
	Б1.В.ОД.5	Бурятский язык
2	ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
	Б1.Б.1	Философия
3	ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
	Б1.Б.3	История
	Б1.В.ОД.2	История регулирования земельно-имущественных отношений в Байкальском регионе
	Б1.В.ОД.3	История Бурятии
4	ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
	Б1.Б.4	Экономика
	Б1.В.ОД.1	Экономика недвижимости
	Б1.В.ОД.14	Экономика землеустройства
	Б1.В.ОД.18	Экономико-математические методы и моделирование
5	ОК-4	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
	Б1.Б.5	Право
	Б1.В.ОД.19	Основы кадастра недвижимости
	Б1.В.ОД.20	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
	ФТД.1	Экологическое право
6	ОК-5	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
	Б1.Б.2	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.4	Русский язык и культура речи
7	ОК-6	способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия
	Б1.В.ДВ.1.1	Психология и педагогика
	Б1.В.ДВ.1.2	Этика
	Б1.В.ДВ.2.1	Социология
	Б1.В.ДВ.2.2	Политические процессы и отношения в регионе
8	ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
	Б1.Б.4	Экономика
	Б1.Б.8	Физика
9	ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
	Б1.Б.20	Физическая культура и спорт
		Элективные курсы по физической культуре и спорту
10	ОК-9	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
	Б1.Б.13	Безопасность жизнедеятельности
	Б1.В.ОД.10	Концепция здорового образа жизни и планирование семьи
11	ОПК-1	способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий
	Б1.Б.6	Математика
	Б1.Б.7	Информатика
	Б1.Б.11	Материаловедение
	Б1.В.ОД.9	Геоинформационные системы и земельные информационные системы
	Б1.В.ОД.13	Государственная регистрация, учет и оценка земель
	Б1.В.ОД.17	Метрология, стандартизация и сертификация

	Индекс	Содержание
	Б1.В.ДВ.4.1	Математическая обработка результатов исследования
	Б1.В.ДВ.8.1	Космическая геодезия
	Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
	Б2.П.2	Преддипломная практика
12	ОПК-2	способностью использовать знания о земельных ресурсах для организации их рационального использования и определения мероприятий по снижению антропогенного воздействия на территорию
	Б1.Б.9	Экология
	Б1.Б.10	Почвоведение и инженерная геология
	Б1.Б.17	Инженерное обустройство территории
	Б1.Б.18	Основы градостроительства и планировка населенных мест
	Б1.В.ОД.8	Основы экологии городов
	Б1.В.ОД.11	Прогнозирование использования земель
	Б1.В.ДВ.5.1	Социальная экология
	Б1.В.ДВ.5.2	Современные проблемы экологии
	Б1.В.ДВ.6.1	Охрана окружающей среды
	Б1.В.ДВ.6.2	Ландшафтоведение
	Б1.В.ДВ.7.2	Эколого-хозяйственная оценка территории
	Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (почвоведение и инженерная геология)
	Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
13	ОПК-3	способностью использовать знания современных технологий проектных, кадастровых и других работ, связанных с землеустройством и кадастрами
	Б1.Б.14	Геодезия
	Б1.Б.19	Основы землеустройства
	Б1.В.ОД.6	Компьютерные технологии в землеустройстве
	Б1.В.ОД.7	Топографическое черчение и инженерная графика
	Б1.В.ОД.12	Землеустроительное проектирование
	Б1.В.ОД.15	Региональное землеустройство
	Б1.В.ОД.16	Организация и планирование кадастровых работ
	Б1.В.ДВ.3.1	Государственная кадастровая оценка земель
	Б1.В.ДВ.8.2	Автоматизация топографо-геодезических работ
	Б2.У.2	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (геодезия)
	Б2.У.3	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (организация и планирование кадастровых работ)
	Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
	Б2.П.2	Преддипломная практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
14	ПК-8	способностью использовать знание современных технологий сбора, систематизации, обработки и учета информации об объектах недвижимости современных географических и земельно-информационных системах (далее - ГИС и ЗИС)
	Б1.Б.15	Картография
	Б1.Б.16	Фотограмметрия и дистанционное зондирование
	Б1.В.ОД.6	Компьютерные технологии в землеустройстве
	Б1.В.ОД.9	Геоинформационные системы и земельные информационные системы
	Б1.В.ДВ.4.2	Картографические методы исследования
	ФТД.2	Экологическое картографирование
	Б3	Государственная итоговая аттестация
15	ПК-9	способностью использовать знания о принципах, показателях и методиках кадастровой и экономической оценки земель и других объектов недвижимости
	Б1.В.ОД.1	Экономика недвижимости
	Б1.В.ОД.14	Экономика землеустройства

	Индекс	Содержание
	Б1.В.ДВ.3.1	Государственная кадастровая оценка земель
	Б1.В.ДВ.7.1	Оценка недвижимости
	Б1.В.ДВ.10.1	Плата за землю и налогообложение недвижимости
	Б1.В.ДВ.10.2	Современный рынок недвижимости, особенности его функционирования
	Б3	Государственная итоговая аттестация
16	ПК-10	способностью использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ
	Б1.Б.14	Геодезия
	Б1.Б.15	Картография
	Б1.Б.16	Фотограмметрия и дистанционное зондирование
	Б1.В.ОД.12	Землеустроительное проектирование
	Б1.В.ОД.15	Региональное землеустройство
	Б1.В.ОД.16	Организация и планирование кадастровых работ
	Б1.В.ДВ.8.1	Космическая геодезия
	Б2.У.2	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (геодезия)
	Б2.У.3	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (организация и планирование кадастровых работ)
	Б2.У.4	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (фотограмметрия и дистанционное зондирование)
	Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
	Б2.П.2	Преддипломная практика
	Б3	Государственная итоговая аттестация
17	ПК-11	способностью использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости
	Б1.Б.9	Экология
	Б1.В.ОД.8	Основы экологии городов
	Б1.В.ОД.11	Прогнозирование использования земель
	Б1.В.ОД.19	Основы кадастра недвижимости
	Б1.В.ДВ.3.2	Государственное регулирование земельных отношений
	Б1.В.ДВ.9.2	Управление объектами недвижимости
	Б2.У.4	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (фотограмметрия и дистанционное зондирование)
	Б2.П.2	Преддипломная практика
18	ПК-12	способностью использовать знания современных технологий технической инвентаризации объектов капитального строительства
	Б1.Б.12	Типология объектов недвижимости
	Б1.В.ДВ.9.1	Техническая инвентаризация объектов недвижимости
*		

	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	
				Мин.	Макс.	Факт													
Итого				230	254	242	60	28	32	60	28	32	62	26	36	60	30	30	
Итого по ООП (без факультативов)				228	252	240	60	28	32	60	28	32	60	24	36	60	30	30	
Итого по блоку Б1	47%	53%	30.3%	177	186	186	54	28	26	54	28	26	48	24	24	30	30		
Дисциплины (модули)	47%	53%	30.3%	177	186	186	54	28	26	54	28	26	48	24	24	30	30		
Базовая часть				78	87	87	43	23	20	28	14	14	11	5	6	5	5		
Вариативная часть				99	99	99	11	5	6	26	14	12	37	19	18	25	25		
Практики				45	57	45	6		6	6		6	12		12	21		21	
Базовая часть																			
Вариативная часть				45	57	45	6		6	6		6	12		12	21		21	
Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9	
Базовая часть				6	9	9										9		9	
Вариативная часть																			
Факультативы				2	2	2							2	2					
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					39.37%													
	в интерактивной форме					1%													
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					53.3	-	54	52.8	-	54	53.3	-	52	54	-	53		
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)					40.5	-	36	54	-	36	49.5	-	24	54	-	42		
	Аудиторная (ООП - элект.курсы по физ.к.)(чистое ТО)					22	-	20	22.6	-	21	26	-	15	21	-	28		
	Ауд. (ООП - элект.курсы по физ.к.) с расср. практ. и НИР					22	-	20	22.6	-	21	26	-	15	21	-	28		
	Аудиторная (элект.курсы по физ.к.)					3	-	4	4	-	4	4	-	4		-			
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						6	3	3	7	3	4	6	2	4	5	5		
	ЗАЧЕТЫ (За)						10	5	5	11	5	6	9	5	4	7	7		
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)																		
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)															2	2		
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									1		1	1	1					
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)																		
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)																		
	РЕФЕРАТЫ (Реф)																		
	ЭССЕ (Эс)																		
РГР (РГР)																			