

"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор
(Проректор)
" 18 " 01



Шифр направления:
Направление:
Образовательная программа:
Уровень: Магистр
Нормативный срок освоения ООП: 3 года
Форма обучения: Очная
Стандарт ВО: СУОС

Министерство науки и высшего образования РФ

ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

21.04.03

Геодезия и дистанционное зондирование

Геоинформационные технологии в решении природноресурсных и экологических задач

Номер учебного плана: 7303
Номер версии учебного плана: 3

Условия освоения ООП: **Полный срок**
Технология освоения ООП: **Традиционная**
Фактический срок освоения ООП: **2 года**

I. Примерный календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Table with columns for months (September to August) and rows for semesters (I to VI). It details the distribution of theoretical teaching (Т), practical work (У), and other activities (К, Э, П, Г, Д) across the curriculum.

Т - теоретическое обучение; К - каникулы; Э - зачетно-экзаменационная сессия; У - учебная практика; П - производственная практика; Г - государственный экзамен; Д - выпускная квалификационная работа

III. План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

Table detailing the course process plan. It includes columns for course index, discipline name, control forms (exam, project, etc.), workload in hours (total and audit), distribution by semester, and credit units (ECTS) for each semester.

N п/п	Индекс	Наименование дисциплин	Формы контроля								Объем работы в часах и виды учебной нагрузки					Распределение по семестрам												Зачетные единицы трудоемкости																			
			Эк-за-ме-ны	За-че-ты	Кур-сов. про-екты	Кур-сов. ра-боты	Меж-дисц. курс. проект	Ин-тегр. экза-мен	Про-ект по мод.	Зач. по мод.	Всего часов	Аудиторная				Само-стоят. ра-бота	Распределение по семестрам												Всего	Переезде стация	Распределение по семестрам																
												Все-го	Лек-ции	Прак. заня-тия	Лаб. заня-тия		Неделя теор. обучения в семестре														I к.	II к.	III к.	IV к.	V к.	VI к.	I к.	II к.	III к.	IV к.	V к.	VI к.					
																	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12															1	2	3	4	5
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					
		Общая трудоемкость Обязательной части (Блок 1)									1044	360	148	140	72	684	12	6	2	0										29	0	17	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Общая трудоемкость Части Блока 1, формируемая участниками образовательных отношений									1440	576	225	351	0	864	9	14	9	0										40	0	11	17	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		Число курсовых проектов																																													
		Число курсовых работ									1						1																														
		Число междисциплинарных курсовых проектов																																													
		Число проектов по модулю																																													
		Число интегрированных экзаменов																																													
		Число зачетов									15						6	5	2	2																											
		Число экзаменов									11						2	4	4	1																											
		Число контрольных работ																																													

Учебная практика		Производственная практика				Дипломирование				Государственные экзамены				
Наименование практ.	Сем.	Нед.	Наименование практ.	Сем.	Нед.	Наименование	Сем.	Нед.	Наименование	Сем.	Нед.	Наименование	Сем.	Нед.
Учебная практика, научно-исследовательская рабс	2,	4	Производственная практика, научно-исследовател	3,	10	Подготовка к защите и процедура защиты выпускн	4,	6						
			Производственная практика, преддипломная	4,	6									
			Производственная практика, технологическая (про	4,	8									

Примечания:
1 Наименования дисциплин (модулей) формируемые участниками образовательных отношений отражаются в приложении учебного плана
2 Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 31.53 процентов от общего объема образовательной программы

Начальник учебного отдела _____ Р.Х. Токарева
Директор института _____ С.А. Рогожин
Руководитель образовательной программы _____ Э.Д. Кузнецов

