

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет»

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 13 от 28.06.2016

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

УТВЕРЖДАЮ
Ректор  / Ануфриев Д.П.
2016 г.



21.05.01

Специальность "Прикладная геодезия"

Специализация: специализация N 1 "Инженерная геодезия"

Кафедра: Геодезия, экспертиза и управление недвижимостью, кадастр

Факультет: Строительный

Квалификация: <u>Инженер-геодезист</u>
Программа подготовки:
Форма обучения: <u>Заочная</u>
Срок обучения: <u>5л 9м</u>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016
Учебный год 2016-2017
Образовательный стандарт № 674 от 07.06.2016

+	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая;
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская.
<input type="checkbox"/>	проектно-изыскательская;
<input type="checkbox"/>	организационно-управленческая;

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

 / Золина Т.В./

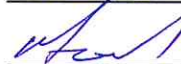
Начальник УМУ

 / Шуклина Ю.А./

Декан СФ

 / Завьялова О.Б./

Зав. кафедрой ГЭУНК

 / Устюгов С.В./

-	-	-	Форма контроля						з.е.		-	Итого акад. часов				
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль
Блок 1. Дисциплины (модули)																
Базовая часть																
+	Б1.Б.01	История	1					1	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.02	Философия	2					1	4	4	36	144	144	12	123	9
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	2	112				11	11	11	36	396	396	34	341	21
+	Б1.Б.04	Микроэкономика	4						4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.05	Менеджмент и маркетинг	5					5	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.06	Математика	12	12				1122	14	14	36	504	504	50	428	26
+	Б1.Б.07	Физика	12	12				1122	12	12	36	432	432	44	362	26
+	Б1.Б.08	Информатика	12	1				112	11	11	36	396	396	38	336	22
+	Б1.Б.09	Экология	5					5	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.10	Геоморфология с основами геологии	1					1	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.11	Математическое моделирование геопространственных данных	3	3				3	6	6	36	216	216	24	179	13
+	Б1.Б.12	Астрономия	2					2	4	4	36	144	144	12	123	9
+	Б1.Б.13	Теоретическая механика	2					2	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.14	Теория вероятностей и математическая статистика	3					3	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.15	Физика Земли и атмосферы	5					5	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.16	Введение в специальность		1				1	2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.Б.17	Геодезия	122	1			12	12	15	15	36	540	540	54	455	31

+	Б1.Б.18	Высшая геодезия и основы координатно-временных систем	4	4				44	7	7	36	252	252	24	215	13
+	Б1.Б.19	Прикладная геодезия	456	5		5		46	19	19	36	684	684	86	567	31
+	Б1.Б.20	Геоинформационные системы и технологии	5	4				5	5	5	36	180	180	18	149	13
+	Б1.Б.21	Общая картография	5					5	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.22	Инженерная графика		2				2	3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.Б.23	Безопасность жизнедеятельности	4	4				4	6	6	36	216	216	20	183	13
+	Б1.Б.24	Теория математической обработки геодезических измерений	3	2				3	6	6	36	216	216	24	179	13
+	Б1.Б.25	Метрология. стандартизация и сертификация	4						4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.26	Общая электротехника и радиоэлектроника		3				3	3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.Б.27	Космическая геодезия и геодинамика	5					5	4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.Б.28	Спутниковые системы и технологии позиционирования	4	3				4	6	6	36	216	216	22	181	13
+	Б1.Б.29	Физическая культура и спорт		2					2	2	36	72	72	8	60	4
									180	180		6480	6480	654	5458	368

Вариативная часть

+	Б1.В.01	История астрономии, геодезии и картографии		1				1	3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.02	Инженерно-геодезические изыскания		5				5	3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.03	Технология строительства	4				4		4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.В.04	Прикладная фотограмметрия и лазерная съемка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений		3			3		3	3	36	108	108	10	94	4
+	Б1.В.05	Фотограмметрия	3	2				3	8	8	36	288	288	30	245	13
+	Б1.В.06	Аэрокосмические съемки	3						4	4	36	144	144	14	121	9
+	Б1.В.07	Топографическое дешифрирование		3				3	3	3	36	108	108	18	86	4
+	Б1.В.08	Геодезическая астрономия с основами астрометрии	4	3				4	6	6	36	216	216	24	179	13

+	Б1.В.09	Теория фигур планет и гравиметрия	6	5				6	8	8	36	288	288	40	235	13
+	Б1.В.10	Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ	5	4				5	8	8	36	288	288	30	245	13
+	Б1.В.11	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)		3								328	328	12	312	4
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		3					2	2		72	72	8	60	4
+	Б1.В.ДВ.01.01	Основы проведения геодезических работ в экстремальных условиях		3					2	2	36	72	72	8	60	4
-	Б1.В.ДВ.01.02	Основы земельного права		3					2	2	36	72	72	8	60	4
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		5					2	2		72	72	10	58	4
+	Б1.В.ДВ.02.01	Основы уравнильных вычислений		5					2	2	36	72	72	10	58	4
-	Б1.В.ДВ.02.02	Численные методы		5					2	2	36	72	72	10	58	4
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		3				3	3	3		108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.03.01	Компьютерные сети и информационная безопасность		3				3	3	3	36	108	108	12	92	4
-	Б1.В.ДВ.03.02	Базы данных		3				3	3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		6				6	3	3		108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.04.01	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности		6				6	3	3	36	108	108	12	92	4
-	Б1.В.ДВ.04.02	Введение в геоинформационные системы		6				6	3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		6					3	3		108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.05.01	Геоинформационные технологии в управлении территориальными образованиями		6					3	3	36	108	108	12	92	4
-	Б1.В.ДВ.05.02	Обработка топографических съемок		6					3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		6					2	2		72	72	12	56	4
+	Б1.В.ДВ.06.01	Основы изобретательства и патентоведения		6					2	2	36	72	72	12	56	4
-	Б1.В.ДВ.06.02	Инженерно-геодезические съемки		6					2	2	36	72	72	12	56	4
+	Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7		4				4	3	3		108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.07.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4				4	3	3	36	108	108	12	92	4

-	Б1.В.ДВ.07.02	Геодезическое инструментоведение		4				4	3	3	36	108	108	12	92	4
-	Б1.В.ДВ.07.03	Социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья в условиях профессиональной деятельности		4				4	3	3	36	108	108	12	92	4
+	Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8		6					2	2		72	72	10	58	4
+	Б1.В.ДВ.08.01	Методы создания и развития государственных геодезических сетей		6				2	2		36	72	72	10	58	4
-	Б1.В.ДВ.08.02	Крупно-масштабные топографические съемки		6				2	2		36	72	72	10	58	4
+	Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9		5				5	2	2		72	72	8	60	4
+	Б1.В.ДВ.09.01	Экологическая оценка земельного фонда		5				5	2	2	36	72	72	8	60	4
-	Б1.В.ДВ.09.02	Автоматизация комплекса инженерно-геодезических работ		5				5	2	2	36	72	72	8	60	4
									72	72		2920	2920	310	2484	126
									252	252		9400	9400	964	7942	494

Блок 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Б2.Б.1. Учебная практика

+	Б2.Б.1.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		1				6	6	36	216	216	216			
+	Б2.Б.1.02(У)	Научно-исследовательская работа		2				6	6	36	216	216	216			
+	Б2.Б.1.03(У)	Исполнительская практика		3				6	6	36	216	216	216			
									18	18		648	648	648		

Б2.Б.2. Производственная практика

+	Б2.Б.2.01(Н)	Научно-исследовательская работа		45				6	6	36	216	216	216			
+	Б2.Б.2.02(П)	Технологическая практика		5				9	9	36	324	324	324			
+	Б2.Б.2.03(П)	Исполнительская практика		6				3	3	36	108	108	108			
+	Б2.Б.2.04(Пд)	Преддипломная практика		6				6	6	36	216	216	216			
									24	24		864	864	864		
									42	42		1512	1512	1512		

Блок 3. Государственная итоговая аттестация

Базовая часть																	
+	БЗ.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты								6	6	36	216	216	72	144	
									6	6		216	216	72	144		
									6	6		216	216	72	144		
ФТД.Факультативы																	
Вариативная часть																	
+	ФТД.В.01	Народы и культуры Северного Прикаспия		1						2	2	36	72	72	8	60	4
+	ФТД.В.02	Система кадастра в Астраханском регионе		3						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.03	Методика формирования электронного архива геодезических документов		3						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.04	Государственные кадастры природных ресурсов		3						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.05	Городские инженерные системы		3						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.06	Экспертиза качества инженерно-геодезических работ		4						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.07	Вертикальная планировка городских территорий		4						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.08	Основы государственного водного кадастра		5						1	1	36	36	36	4	28	4
+	ФТД.В.09	Основы земельного кадастра		5						1	1	36	36	36	4	28	4
									10	10		360	360	40	284	36	
									10	10		360	360	40	284	36	