

30 4-6 курс

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет геодезии и картографии"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 34 от 31.05.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.01

21.05.01 Прикладная геодезия Специализация №1 "Инженерная геодезия"

Факультет: Заочный

Квалификация: инженер-геодезист

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 5л 6м

Основной	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая
+	проектно-изыскательская
+	организационно-управленческая
+	научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018
 Учебный год 2021-2022
 Образовательный стандарт (ФГОС) № 674 от 07.06.2016

СОГЛАСОВАНО

проректор по УР [Подпись] / Степанченко Алексей Леонидович/
 начальник УУ [Подпись] / Агеева Ольга Ивановна/
 И. о. декана 3Ф [Подпись] / Литвиненко Мария Васильевна/



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август			
	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	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22							
I	*	*	*	*																																												
II																																																
III																																																
IV																																																
V																																																
VI																																																

График сессий

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
	Сессия 1	Сессия 1	Сессия 1	Сессия 1	Сессия 1	Сессия 1
Продолжительность	39	39	49	49	49	49
Дата начала/Монитор недели						
Дата окончания/Монитор недели						

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Итого
Теоретическое обучение	28 3/6	31 1/6	34 2/6	24 3/6	28 5/6	15 3/6	162 5/6
Э Экзаменационные сессии	3 4/6	3 4/6	7	7	7	6	35 2/6
У Учебная практика	4 4/6	4		3 2/6			14
Н Научно-исслед. работа				4			4
П Производственная практика					6		6
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты						6	6
К Каникулы	7	9	6 3/6	6	6	3	45 3/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 3/6 (9 дн)	12 2/6 (74 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого	48	52	52	51	52	32	287
Студентов							
Групп							

План Учебный план специалитета 'z21.05.01 Прикладная геодезия (3О) (4-6 курс).plx', код специальности 21.05.01, год начала подготовки 2018

Курс 4								Курс 5								Курс 6								Закрепленная кафедра						
Сессия 1								Сессия 1								Сессия 1														
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИЗ	СР	Конт роль	Формы контр.	Код	Наименование	Компетенции	
8																											29	Специализированные геодезические приборы, системы и технологии	ОК-2; ОК-3; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК	
6																											25	Прикладной геодезии	ОПК-3; ОПК-6; ОПК-7; ПК-19; ПК-21	
									9																		25	Прикладной геодезии	ОК-2; ОК-3; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-10; ОПК-2; ОПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-19; ПК-10; ПК-22	
									9																					
									9																					
																											25	Прикладной геодезии	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23	
																		2									25	Прикладной геодезии	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23	
																		7									25	Прикладной геодезии	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; ОПК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-19; ПК-20; ПК-21; ПК-22; ПК-23	
6	216	8		8		196	4																							
6	216	8		8		196	4																							
6	216	8		8		196	4	з																			25	Прикладной геодезии	ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-9; ПК-19	

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план специалитета 'z21.05.01 Прикладная геодезия (ЗО) (4-6 курс).plx', код специальности 21.05.01, год начала подготовки 2018

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.								
					Мин.	Макс.	Факт						
	Итого (с факультативами)				296	316	306	54	40	44	61	60	47
	Итого по ОП (без факультативов)				294	306	300	54	40	44	55	60	47
Б1	Дисциплины (модули)	70%	30%	31.1%	252	255	255	47	34	44	41	51	38
Б1.Б	Базовая часть				171	183	178	35	24	37	15	46	21
Б1.В	Вариативная часть				72	81	77	12	10	7	26	5	17
Б2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)	100%	0%	0%	36	42	36	7	6		14	9	
Б2.Б	Базовая часть				36	42	36	7	6		14	9	
Б2.В	Вариативная часть												
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9						9
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9						9
ФТД	Факультативы				2	10	6				6		
ФТД.В	Вариативная часть				2	10	6				6		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					48.4	49.6	42.2	38.4	53.8	51.3	63.7
		в период гос. экзаменов											
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					191.3	200	200	200	200	188	160
		необязательная					10		4		16		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					1152	200	204	200	200	188	160
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					4		4				
		Блок Б2											
		Блок Б3											
		Блок ФТД					16				16		
		Итого по всем блокам					1168	200	204	200	216	188	160
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						5	4	5	5	4	2
		ЗАЧЕТ (За)						6	4	7	6	5	3
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						3	4		1	1	3
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)										1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								1	1		
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)						16	11	10	10	8	8
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных						38.51%					
		в интерактивной форме						34.3%					