

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

География 2014

Шифры дисциплин	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Распределение по семестрам				Зачетные единицы	Общий объем	Количество часов					Распределение зачетных единиц по курсам и семестрам								Распределение по курсам и семестрам часов в неделю								Шифры компетенций							
		Экзамены	Зачеты	курсовые работы				Контактных			самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		I курс		II курс		III курс		IV курс										
								в том числе				Семестры								1		2		3		4		5		6		7		8		
												количество недель								1		2		3		4		5		6		7		8		
								Всего		лекций		лабораторных		практических		1	2	3	4	5	6	7	8	18	17	18	17	18		17	13	13				

БЛОК 1

1. БАЗОВАЯ ЧАСТЬ

Б 1.1	Философия	4				2,0	72	51	26		25	21				2,0												ОК1, 7
Б 1.2	История		2			2,0	72	51	26		25	21		2,0						3								ОК2
Б 1.3	Иностранный язык	8	2,4,6			10,0	360	262			262	98	2,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2	2	2	2	2	2	2	2	ОК5
Б 1.4	Экономика		5			2,0	72	36	26		10	36				2,0							2					ОК3
Б 1.5	Правоведение		1			2,0	72	36	18		18	36	2,0							2								ОК4
Б 1.6	География культуры с основами культурологии		8			2,0	72	52	28		24	20							2,0							4		ОК1,6, ОПК7
Б 1.7	Политическая география с основами политологии		6	6		2,0	72	34	18		16	38					2,0							2				ОК2,ПК3
Б 1.8	Социология		7			1,5	54	26	14		12	28						1,5							2			ОК6
Б 1.9	Религиоведение		1			2,0	72	36	20		16	36	2,0							2								ОК6
Б2.1	Математика	2	1			4,0	144	105	55		50	39	2,0	2,0						3	3							ОПК1
Б2.2	Физика	3	2			3,0	108	70	36	34	0	38		1,5	1,5						2	2						ОПК2
Б2.3	Химия	1				3,0	108	54	24	30	0	54	3,0							3								ОПК2
Б2.4	Экология	1				3,0	108	54	28		26	54	3,0							3								ОПК2
Б2.5	Основы биологии (введение в биол., ботаника, зоология)		1,2,2			4,5	162	104	60	44	0	58	1,5	3,0						2	4							ОПК2
Б2.6	Информатика		3			3,0	108	54	12		42	54			3,0							3						ОПК10,ПК5
Б2.7	ГИС в географии		4			2,5	90	68	10		58	22				2,5							4					ОПК10,ПК5
Б3.1	Введение в географию		1	2		2,0	72	18	18		0	54	2,0							1								ОПК3
Б3.2	Геоморфология с осн. палеогеографии	3		4		3,0	108	72	52	20	0	36			3,0							4						ОПК3,ПК2,6
Б3.3	Климатология с основами метеорологии	4		4		3,0	108	53	36	17	0	55			2,0	1,0					2	1						ОПК3,ПК6
Б3.4	Гидрология	3		4		3,0	108	72	36	36	0	36			3,0							4						ОПК3,ПК2,6
Б3.5	Биогеография		2			3,0	108	68	34		34	40		3,0							4							ОПК3,ПК6
Б3.6	География почв с осн. почвоведения	2				3,5	126	85	40	45	0	41		3,5							5							ОПК3,ПК6
Б3.7	Ландшафтоведение	4				2,0	72	51	26		25	21				2,0							3					ОПК3,ПК2,6
Б3.8	Социально-экономическая география	1		2		3,0	108	36	18		18	72	3,0							2								ОПК4,ПК3
Б3.9	География населения с осн. демографии		3	6		2,0	72	36	18		18	36			2,0							2						ОПК4
Б3.10	Топография	1				3,0	108	72	36	36	0	36	3,0							4								ОПК5
Б3.11	Картография	3				3,0	108	72	36	36	0	36			3,0								4					ОПК5
Б3.12	Физическая география и ландшафты России	6				4,0	144	104	60		44	40				2,0	2,0						2	4				ОПК6,ПК2
Б3.13	Физ. география и ландшафты материков и океанов Ч.1	4	5	4		6,0	216	141	80		61	75			2,0	2,0	2,0					3	3	2				ОПК6,ПК2
Б3.14	Физ. география и ландшафты материков и океанов Ч.2	5				3,0	108	72	50		22	36				3,0								4				ОПК6,ПК2
Б3.15	Эконом. и социальная география России	8				3,0	108	91	67		24	17							3,0							7		ОПК7,ПК3
Б3.16	Эконом. и социальная география Мира	8				5,0	180	130	100		30	50						2,5	2,5						5	5		ОПК7,ПК3
Б3.17	Безопасность жизнедеятельности		7			2,0	72	26	16		10	46						2,0							2			ОК9
Б3.18	Физическая культура *		2			2,0	72				403		1,0	1,0						4	4	4	4	4	3			ОК8
	Итого: Базовая часть					102,0	3672,0	2292,0	1124,0	298,0	870,0	1380,0	23,5	17,0	20,5	10,5	10,0	5,0	7,0	8,5	24,0	23,0	26,0	16,0	12,0	8,0	11,0	18,0

Шифры дисциплин	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Распределение по семестрам				Зачетные единицы	Количество часов					Распределение зачетных единиц по курсам и семестрам								Распределение по курсам и семестрам часов в неделю								Шифры компетенций	
		Экзамены	Зачеты	курсовые			Общий объем	Контактных			самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		I курс		II курс		III курс		IV курс			
				курсовые работы				Всего	в том числе			С е м е с т р ы								1	2	3	4	5	6	7	8		
									лекций	лабораторных		практических	1	2	3	4	5	6	7	8	количество недель								
18	17	18	17	18	17	13	13																						

2. ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ

Направленность подготовки "Теория и практика географии"

B1	Рациональное природопользование и охрана природы	5				3,0	108	54	28		26	54					3,0							3								ОПК8, ПК1
B2	Дистанционное зондирование Земли (ДЗЗ)		3			6,5	234	54	24	30	0	180			6,5							3										ПК5
B3	Технико-экономические основы производства		1			3,5	126	54	30		24	72	3,5							3												ОПК7, ПК3
B4	Методы географических исследований		4			3,0	108	68	24		44	40				3,0						4										ПК1,2,6,7
B5	Географический мониторинг		8			2,0	72	26	14		12	46						2,0										2				ПК9
B6	Географический мониторинг устойчивого развития		7			2,0	72	26	12		14	46						2,0									2					ОПК8, ПК8
B7	Рекреационная география		6	6		2,0	72	51	26		25	21					2,0							3								ПК4,8
B8	Ландшафтная экология	5				2,5	90	54	28		26	36				2,5							3									ПК6,9,2
B9	Географическая этнография	7				2,0	72	39	29		10	33						2,0								3						ОПК4,2
B10	Комплексная географическая и экологическая экспертиза		8			2,0	72	52	26		26	20						2,0										4				ПК9
B11	Педагогическая психология		7			2,0	72	26	10		16	46						2,0								2						ПК11, ОК6
B12	Физическая география Крыма		6			1,5	54	34	17		17	20					1,5							2								ПК12
B13	Экономическая и социальная география Крыма	7				2,0	72	26	12		14	46						2,0									2					ПК12
B14	Компьютерная картография		5			2,5	90	54	10		44	36				2,5							3									ОПК5, ПК5,7
B15	Педагогика	6				2,5	90	68	34		34	22					2,5								4							ПК11
B16	Методика преподавания географии	6		6		2,0	72	51	34		17	21					2,0							3								ПК11
B17	прогнозирования, планирования и		5			2,0	72	36	18		18	36				2,0							2									ПК5
B18	Оказание помощи в неотложных ситуациях		6			1,5	54	34	16		18	20					1,5							2								ОК9
B19	Краеведение		6			2,0	72	51	18		33	21					2,0							3								ОПК4, ОПК2
B20	Геология общая и историческая	2		2		4,5	162	104	70	34		58	1,5	3,0						2	4											ОПК3, ПК6
B21	Основы социальной географии		3			3,0	108	54	28		26	54			3,0							3										ОПК4
B22	Землеведение	2	1	2		4,0	144	88	56	32		56	2,0	2,0						3	2											ОПК3
B23	Геоурбанистика		6			2,0	72	51	26		25	21					2,0							3								ОПК4, ПК7
B24	География мирового хозяйства	6				1,5	54	34	26		8	20					1,5							2								ОПК7, ПК3
	Итого: Дисциплины профиля					61,5	2214,0	1189,0	616,0	96,0	477,0	1025,0	7,0	5,0	9,5	3,0	10,0	15,0	8,0	4,0	8,0	6,0	6,0	4,0	11,0	22,0	9,0	6,0				

Шифры дисциплин	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Распределение по семестрам				Зачетные единицы	Количество часов					Распределение зачетных единиц по курсам и семестрам								Распределение по курсам и семестрам часов в неделю								Шифры компетенций											
		Экзамены	Зачеты	курсовые			Общий объем	Контактных			самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		I курс		II курс		III курс		IV курс													
								в том числе				С е м е с т р ы								1		2		3		4			5		6		7		8				
												количество недель								1		2		3		4			5		6		7		8				
								Всего				лекций	лабораторных	практических	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5		6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
															количество недель								1		2		3		4		5		6		7		8		
															количество недель								1		2		3		4		5		6		7		8		

2.2. Элективные дисциплины

Модуль 1 Геоморфология, карстология и инженерная геодинамика

Э 1.1	Петрография с основами минералогии и гемологии		4			4,0	144	85	30	55	0	59				4,0						5						ПК13	
Э 1.2	Рекреационная геоморфология		4			5,0	180	85	34		51	95				5,0						5						ПК4, 14	
Э 1.3	Методика полевых геоморфологических и инж. исследов.		6			2,5	90	34	18		16	56					2,5						2					ПК2,ПК15	
Э 1.4	Геоморфологическое и инженерно-геолог. картирование		5			5,0	180	54	28		26	126				5,0						3						ОПК5,ПК2,6	
Э 1.5	Общее карстоведение	7				4,0	144	65	32		33	79						4,0						5				ПК16	
Э 1.6	Отраслевая инженерная геоморфология		8			4,5	162	52	26		26	110							4,5							4		ПК17	
Э 1.7	Палеогеография антропогена	5				5,0	180	72	36		36	108				5,0						4						ПК18	
Э 1.8	Инженерная геология с основами гидрогеологии	7				3,5	126	65	30		35	61						3,5							5			ПК19	
Э 1.9	Геоморфология Крыма		8			4,0	144	39	30		9	105							4,0							3		ПК20	
						37,5	1350,0	551,0	264,0	55,0	232,0	799,0				9,0	10,0	2,5	7,5	8,5				10,0	7,0	2,0	10,0	7,0	

Модуль 2 Физическая география, океанология и ландшафтоведение

Э 2.1	Компьютерные графические программы		4			4,0	144	85	18		67	59				4,0						5						ОПК5,ПК1,5	
Э 2.2	Методы ландшафтных исследований		4			5,0	180	85	34		51	95				5,0						5						ПК7,6	
Э 2.3	Геоинформационные технологии в ландшафтоведении		6			2,5	90	34	18		16	56					2,5							2				ОПК10,ПК5	
Э 2.4	Лесомелиорация ландшафтов		5			5,0	180	54	28		26	126				5,0						3						ОПК9,ПК6	
Э 2.5	Морское ландшафтоведение	7				4,0	144	65	32		33	79						4,0						5				ПК 13	
Э 2.6	Региональная океанология		8			4,5	162	52	26		26	110							4,5							4		ОПК 6, ПК13	
Э 2.7	Основы океанологии	5				5,0	180	72	36		36	108				5,0						4						ОПК 6, ПК13	
Э 2.8	Морское природопользование	7				3,5	126	65	30		35	61						3,5							5			ПК1,13	
Э 2.9	Ландшафты морей Евразии		8			4,0	144	39	30		9	105							4,0								3	ОПК6,ПК13	
						37,5	1350,0	551,0	252,0		299,0	799,0				9,0	10,0	2,5	7,5	8,5				10,0	7,0	2,0	10,0	7,0	

Шифры дисциплин	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Распределение по семестрам				Зачетные единицы	Количество часов					Распределение зачетных единиц по курсам и семестрам								Распределение по курсам и семестрам часов в неделю								Шифры компетенций						
		Экзамены	Зачеты	курсовые			Общий объем	Всего	Контактных			самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		I курс		II курс		III курс		IV курс							
									в том числе				С е м е с т р ы								1	2	3	4	5	6	7		8					
													количество недель								18	17	18	17	18	17	13		13					
									1	2	3		4	5	6	7	8	18	17	18	17	18	17	13	13									
Модуль 3 Рекреационное география, страноведение и туризм																																		
Э 3.1	Рекреационный потенциал Крыма		4			4,0	144	85	43		42	59				4,0							5						ПК4,12					
Э 3.2	Основы и техника туризма		4			5,0	180	85	34		51	95				5,0							5						ПК11,4					
Э 3.3	Основы организации гостиничного хозяйства		6			2,5	90	34	18		16	56					2,5								2				ПК4,8,10					
Э 3.4	Экономико-статистические методы в рекреационной географ.		5			5,0	180	54	28		26	126					5,0							3					ПК5,7,8					
Э 3.5	Методика проведения экскурсий	7				4,0	144	65	32		33	79							4,0							5			ПК4,8,11					
Э 3.6	Туристское страноведение		8			4,5	162	52	26		26	110															4		ПК4					
Э 3.7	Экскурсоведение с основами музееведения	5				5,0	180	72	36		36	108					5,0							4					ПК4,11					
Э 3.8	Рекреационная картография	7				3,5	126	65	30		35	61							3,5							5			ОПК5					
Э 3.9	Организация туристских маршрутов и туров		8			4,0	144	39	30		9	105								4,0							3		ПК10					
						37,5	1350,0	551,0	277,0		274,0	799,0				9,0	10,0	2,5	7,5	8,5				10,0	7,0	2,0	10,0	7,0						
Модуль 4 Политическая география и геополитика																																		
Э 4.1	Основы антропогеографии и географического детерминизма		4			4,0	144	85	43		42	59				4,0							5						ОПК4, ПК3					
Э 4.2	История и теория политической географии		4			5,0	180	85	34		51	95				5,0							5						ПК3					
Э 4.3	Политическая лимология		6			2,5	90	34	18		16	56					2,5								2				ПК3					
Э 4.4	Территориально-политическая организация общества		5			5,0	180	54	28		26	126					5,0							3					ПК3,10					
Э 4.5	Крым в геополитических системах	7				4,0	144	65	32		33	79							4,0							5			ПК12					
Э 4.6	Электоральная география		8			4,5	162	52	26		26	110								4,5							4		ОПК4,7					
Э 4.7	Эволюция политической карты мира	5				5,0	180	72	36		36	108					5,0							4					ОПК7					
Э 4.8	Политическая картография	7				3,5	126	65	30		35	61							3,5							5			ОПК5					
Э 4.9	География административно-территориального устройства		8			4,0	144	39	30		9	105								4,0							3		ПК7,10					
						37,5	1350,0	551,0	277,0	0,0	274,0	799,0	0,0	0,0	0,0	9,0	10,0	2,5	7,5	8,5	0,0	0,0	0,0	10,0	7,0	2,0	10,0	7,0						
Модуль 5 Социально-экономическая география и геотехнологии территориального управления																																		
Э 5.1	Административно-территориальное устройство региона		4			4,0	144	85	43		42	59				4,0							5						ОПК4,ПК7					
Э 5.2	Геотехнологии управления рынком трудовых ресурсов		4			5,0	180	85	26		59	95				5,0							5						ПК10,ПК5					
Э 5.3	Этногеография Крыма		6			2,5	90	34	18		16	56					2,5								2				ПК12					
Э 5.4	Статистическое обеспечение территориального управления		5			5,0	180	54	28		26	126					5,0							3					ПК3,10					
Э 5.5	Территориальное планирование и осн. кадастра	7				4,0	144	65	32		33	79							4,0							5			ПК9,10					
Э 5.6	Геотехнологии развития транспортных систем		8			4,5	162	52	26		26	110								4,5							4		ОПК10,ПК5					
Э 5.7	Географические основы экономики предприятий	5				5,0	180	72	36		36	108					5,0							4					ПК10					
Э 5.8	Социально-экономическое картографирование в управлении регионом.	7				3,5	126	65	30		35	61							3,5							5			ОПК5					
Э 5.9	Организация и география внешнеэкономической деятельности Крыма		8			4,0	144	39	30		9	105								4,0							3		ПК12					
						37,5	1350,0	551,0	269,0		282,0	799,0				9,0	10,0	2,5	7,5	8,5				10,0	7,0	2,0	10,0	7,0						

Шифры дисциплин	НАЗВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Распределение по семестрам				Зачетные единицы	Количество часов					Распределение зачетных единиц по курсам и семестрам								Распределение по курсам и семестрам часов в неделю								Шифры компетенций	
		Экзамены	Зачеты	курсовые			Общий объем	Контактных			самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		I курс		II курс		III курс		IV курс			
				курсовые работы				Всего	в том числе			Семестры																	
									лекций	лабораторных		практических	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7		8
																					количество недель								
18	17	18	17	18	17	13	13																						

БЛОК 2

ПРАКТИКИ

П 1	Учебная практика (10 недель)		2,4			15,0	540					540		7,5		7,5													ПК6,7,10
П 2	Производственная практика (в т.ч. педагогическая) (8 недель)		6,7			12,0	432					432						4,5	7,5										ОПК9,ПК6,10,11
П 3	Дальняя комплексная практика (2 недели)					3,0	108					108,0						3,0											ОПК9,ПК7,10
П 4	Преддипломная практика (в т.ч.научно-исслед. работа, 2					3,0	108					108,0																	ПК7,10
	Итого: Практики					33,0	1188,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1188,0	0,0	7,5	0,0	7,5	0,0	7,5	7,5	3,0									

	Государственная итоговая аттестация (защита выпускной квалификационной работы)					6,0	216,0					216,0								6,0									
	Итого: Итоговая аттестация					6,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0									
	Курсовые работы		2,4,6																		1		1		1				
	Количество экзаменов	33																			4	4	4	4	4	4	4	3	
	Количество зачетов	51																			7	7	4	7	7	7	6	6	
	Итого блок 1					201,0	7236,0	4032,0	2004,0	449,0	1579,0	3204,0	30,5	22,0	30,0	22,5	30,0	22,5	22,5	21,0	32,0	29,0	32,0	30,0	30,0	32,0	30,0	31,0	
	Итого блок 2					33,0	1188,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1188,0	0,0	7,5	0,0	7,5	0,0	7,5	7,5	3,0									
	Итого блок 3					6,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0									
	Объем программы бакалавриата					240,0	8640,0	4032,0	2004,0	449,0	1579,0	4608,0	30,5	29,5	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	32,0	29,0	32,0	30,0	30,0	32,0	30,0	31,0		
													60,0		60,0		60,0		60,0										

СОГЛАСОВАННО:

Заместитель директора по учебной работе _____ (Тимохин А.М.)

“ ____ ” _____ 20 __ г.

Декан факультета _____ (Вахрушев Б.А.)

“ ____ ” _____ 20 __ г.

Начальник учебного отдела _____ (Левицкая Н.Е.)

“ ____ ” _____ 20 __ г.

СОСТАВИЛ :

Руководитель образовательной программы _____ (Позаченюк В.А.)

“ ____ ” _____ 20 __ г.