



Календарный учебный график

Table with columns: Курс, индекс, Наименование курсов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик; Виды учебной нагрузки; Months (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май, июнь, июль, август); and weekly slots (1-52). Includes sections for Общественно-образовательные дисциплины, Общественно-экономический учебный цикл, Математический и общий, Профессиональный учебный цикл, and Профессиональные модули.

2019-2020 учебный год курс Индекс учебной нагрузки №601, 602

Summary row: Всего часов в неделю обязательной учебной нагрузки (1188), Всего часов в неделю самостоятельной работы студентов (594), Всего часов в неделю (1782)

Календарный учебный график

курс	индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практики	Виды учебной нагрузки	календарный учебный график																																																			
				сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				сезонные занятия			
				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
<b>О.00</b>		<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>																																																					
	ОУД.01	Русский язык																																																					
	ОУД.02	Литература																																																					
	ОУД.03	Иностранный язык																																																					
	ОУД.04	Математика																																																					
	ОУД.05	Астрономия																																																					
	ОУД.06	История																																																					
	ОУД.07	Физическая культура																																																					
	ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности																																																					
	ОУД.09	Информатика																																																					
	ОУД.10	Физика																																																					
	ОУД.11	Химия																																																					
	ОУД.12	Обществознание (вкл. экономику и право)																																																					
	ОУД.17	Биология																																																					
	ОУД.18	География																																																					
	УД.19	Экология																																																					
<b>ОГСЭ.00</b>		<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>																																																					
	ОГСЭ.01	Основы философии	обяз.уч. 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 3 3 48 сам.р.с. 2 1 2 1 2 3 2 3 2 2 2 1 1 24																																																				48
	ОГСЭ.02	История																																																					
	ОГСЭ.03	Иностранный язык	обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 26 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 13																																																				26
	ОГСЭ.04	Физическая культура	обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 26 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 13																																																				26
	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи																																																					
<b>ЕН.00</b>		<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>																																																					
	ЕН.01	Математика																																																					
	ЕН.02	Информатика																																																					
	ЕН.03	Экологические основы природопользования																																																					
<b>П.00</b>		<b>Профессиональный учебный цикл</b>																																																					
<b>ОП.00</b>		<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>																																																					
	ОП.01	Геология																																																					
	ОП.02	Общая картография	обяз.уч. 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 6 7 90 сам.р.с. 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 45																																																				90
	ОП.03	Основы дистанционного зондирования и фотogramметрия	обяз.уч. 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 60 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 10																																																				60
	ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	обяз.уч. 4 4 4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 45 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 10																																																				45
	ОП.05	Основы микроэкономики, менеджмента и маркетинга	обяз.уч. 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 60 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 30																																																				60
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 30 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 15																																																				30
	ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	обяз.уч. 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 68 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 34																																																				68
	ОП.08	Картографическое черчение																																																					
	ОП.09	Инженерная графика																																																					
	ОП.10	Эффективное поведение на рынке труда																																																					
<b>ПМ</b>		<b>Профессиональные модули</b>																																																					
	ПМ.01	Выполнение работ по созданию геоэлектрических, инверсных сетей и сетей специального назначения																																																					
	МДК.01.01	Геоэлектрические измерения для определения координат и высот пунктов геоэлектрических сетей и сетей специального назначения	обяз.уч. 4 4 4 4 4 4 4 3 3 3 3 3 3 4 3 46 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 23																																																				46
	МДК.01.02	Методы математической обработки результатов полевых геоэлектрических измерений и оценка их точности	обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 4 32 сам.р.с. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 16																																																				32
	УП.01.01	Учебная практика. Геоэлектрическая практика																																																					
	УП.01.02	Учебная практика. Технология кадастровых съемок																																																					
	ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)																																																					
	ПМ.02	Выполнение топографических съемок, графического и цифрового оформления их результатов																																																					
	МДК.02.01	Технологии топографических съемок	обяз.уч. 9 9 9 8 8 7 7 7 7 7 7 7 8 100 сам.р.с. 5 4 5 4 4 4 3 3 3 4 3 4 4 4 50																																																				100
	МДК.02.02	Электронные средства и методы геоэлектрических измерений	обяз.уч. 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 40 сам.р.с. 1 2 1 2 1 2 2 2 2 1 2 1 1 2 20																																																				40
	ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)																																																					
	ПМ.03	Организация работы коллектива исполнителей																																																					
	МДК.03.01	Основы управления персоналом производственного подразделения																																																					
	ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)																																																					
	ПМ.04	Проведение работ по геоэлектрическому сопровождению строительства и эксплуатации зданий и инженерных сооружений																																																					
	МДК.04.01	Геоэлектрическое обеспечение проектирования строительства и эксплуатации инженерных сооружений	обяз.уч. 7 7 7 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 8 102 сам.р.с. 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 51																																																				102
	МДК.04.02	Проектирование и строительство зданий и сооружений																																																					
	МДК.04.03	Комплекс топографо- геоэлектрических работ при инженерных изысканиях в строительстве																																																					
	УП.04.01	Учебная практика. Прикладная геоэзия																																																					
	ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)																																																					
	ПМ.05	Выполнение работ по профессии 12192 Замерщик на топографо-геоэлектрических и маркшейдерских работ																																																					
	МДК.05.01	Технология работ по профессии 12192 Замерщик на топографо-геоэлектрических и маркшейдерских работ																																																					
	УП.05.01	Учебная практика. Инженерно-геоэлектрические изыскания и маркшейдерские работы																																																					
	ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)																																																					
		Промежуточная аттестация																																																					
		Практика																																																					
		Преддипломная практика																																																					
		Всего часов в неделю обязательной учебной нагрузки																																																					
		Всего часов в неделю самостоятельной работы студентов																																																					
		Всего часов в неделю:																																																					



Календарный учебный график

курс	индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	Порядковые номера недель учебного года																																																
				сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				своими силами
				1-5	6-12	13-19	20-26	27-03	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-05	6-12	13-19	20-26	27-02	28-05	3-9	10-16	17-23	24-30	31-06	1-7	8-14	15-21	22-28	29-05	6-12	13-19	20-26	27-02	28-05	3-9	10-16	17-23	24-30											
<b>О.00</b>				<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>																																																
ОУД.01				Русский язык																																																
ОУД.02				Литература																																																
ОУД.03				Иностранный язык																																																
ОУД.04				Математика																																																
ОУД.05				Астрономия																																																
ОУД.06				История																																																
ОУД.07				Физическая культура																																																
ОУД.08				Основы безопасности жизнедеятельности																																																
ОУД.09				Информатика																																																
ОУД.10				Физика																																																
ОУД.11				Химия																																																
ОУД.12				Обществознание (вкл. экономику и право)																																																
ОУД.17				Биология																																																
ОУД.18				География																																																
УД.19				Экология																																																
<b>ОГСЭ.00</b>				<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>																																																
ОГСЭ.01				Основы философии																																																
ОГСЭ.02				История																																																
ОГСЭ.03				Иностранный язык																																																
ОГСЭ.04				Физическая культура																																																
ОГСЭ.05				Русский язык и культура речи																																																
<b>ЕН.00</b>				<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>																																																
ЕН.01				Математика																																																
ЕН.02				Информатика																																																
ЕН.03				Экологические основы природопользования																																																
<b>П.00</b>				<b>Профессиональный учебный цикл</b>																																																
<b>ОП.00</b>				<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>																																																
ОП.01				Геодезия																																																
ОП.02				Общая картография																																																
ОП.03				Основы дистанционного зондирования и фотограмметрия																																																
ОП.04				Метрология, стандартизация и сертификация																																																
ОП.05				Основы микроэкономики, менеджмента и маркетинга																																																
ОП.06				Правовое обеспечение профессиональной деятельности																																																
ОП.07				Безопасность жизнедеятельности																																																
ОП.08				Картографическое черчение																																																
ОП.09				Инженерная графика																																																
ОП.10				Эффективное поведение на рынке труда																																																
<b>ПМ</b>				<b>Профессиональные модули</b>																																																
ПМ.01				Выполнение работ по созданию геодезических, нивелирных сетей и сетей специального назначения																																																
МДК.01.01				Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения																																																
МДК.01.02				Методы математической обработки результатов полевых геодезических измерений и оценка их точности																																																
УП.01.01				Учебная практика. Геодезическая практика																																																
УП.01.02				Учебная практика. Технология кадастровых съемок																																																
ПП.01				Производственная практика (по профилю специальности)																																																
ПМ.02				Выполнение топографических съемок, графического и цифрового оформления их результатов																																																
МДК.02.01				Технологии топографических съемок																																																
МДК.02.02				Электронные средства и методы геодезических измерений																																																
ПП.02				Производственная практика (по профилю специальности)																																																
ПМ.03				Организация работы коллектива исполнителей																																																
МДК.03.01				Основы управления персоналом производственного подразделения																																																
ПП.03				Производственная практика (по профилю специальности)																																																
ПМ.04				Проведение работ по геодезическому сопровождению строительства и эксплуатации зданий и инженерных сооружений																																																
МДК.04.01				Геодезическое обеспечение проектирования строительства и эксплуатации инженерных сооружений																																																
МДК.04.02				Проектирование и строительство зданий и сооружений																																																
МДК.04.03				Комплекс топографо-геодезических работ при инженерных изысканиях в строительстве																																																
УП.04.01				Учебная практика. Прикладная геодезия																																																
ПП.04				Производственная практика (по профилю специальности)																																																
ПМ.05				Выполнение работ по профессии 12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работ																																																
МДК.05.01				Технология работ по профессии 12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работ																																																
УП.05.01				Учебная практика. Инженерно-геодезические изыскания и маркшейдерские работы																																																
ПП.05				Производственная практика (по профилю специальности)																																																
Промежуточная аттестация																																																				
Испытания				2 нед																																																
Преддипломная практика				180																																																
Государственная итоговая аттестация				144																																																
<b>Всего часов в неделю обязательной учебной нагрузки</b>				216																																																
<b>Всего часов в неделю самостоятельной работы студентов</b>				864																																																
<b>Всего часов в неделю:</b>				1080																																																