

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)			Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Практика (час.)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)							
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная					учебная	производственная (по профилю специальности)	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
							всего занятий	лекций	в т. ч.					1 семестр 17 нед.	2 семестр 22 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 18 нед.	5 семестр 14 нед.	6 семестр 13 нед.	7 семестр 16 нед.	8 семестр 10 нед.
									лабораторных работ и практических занятий	курсовых работ (проектов)	курсовых работ (проектов)										
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
	Обязательная часть циклов ОПОП	13	42	5	6858	2286	4572	2583	1929	60	540	324	612	792	612	648	504	468	576	360	
ОДБ.00	Общеобразовательные дисциплины	5	9	2	2106	702	1404	1057	347	0	0	0	612	792	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.01	Русский язык	2			117	39	78	78					34	44							
ОДБ.02	Литература		2		175	58	117	117					51	66							
ОДБ.03	Иностранный язык		2		117	39	78		78				34	44							
ОДБ.04	История		2		175	58	117	117					51	66							
ОДБ.05	Обществознание	2			176	59	117	117					51	66							
ОДБ.06	Химия		2		117	39	78	40	38				34	44							
ОДБ.07	Биология		2		117	39	78	68	10				34	44							
ОДБ.08	Физическая культура			1,2	176	59	117	8	109				51	66							
ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности		2		117	39	78	62	16				34	44							
ОДП.10	Математика	2	1		410	137	273	273					119	154							
ОДП.11	Информатика и ИКТ	2	1		175	58	117	47	70				51	66							
ОДП.12	Физика	2	1		234	78	156	130	26				68	88							
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		9	3	795	265	530	172	358	0	0	0	0	0	136	126	112	52	64	40	
ОГСЭ.01.	Основы философии		5		72	16	56	56									56				
ОГСЭ.02.	История		4		64	10	54	54								54					
ОГСЭ.03.	Иностранный язык		4,6,8		218	42	176	0	176						34	36	28	26	32	20	
ОГСЭ.04.	Физическая культура		4,6,8	3,5,7	352	176	176	6	170						34	36	28	26	32	20	
ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи		3		89	21	68	56	12						68						
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		2		286	95	191	93	98	0	0	0	0	0	119	72	0	0	0	0	
ЕН.01.	Математика		4		156	52	104	66	38						68	36					
ЕН.02.	Информатика		4		130	43	87	27	60						51	36					
П.00	Профессиональный цикл	8	22		3671	1224	2447	1261	1126	60	540	324	0	0	357	450	392	416	512	320	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2	9		1488	484	1004	446	538	20	0	0	0	0	272	198	0	130	224	180	
ОП.01.	Топографическая графика		4		156	52	104	0	104						68	36					
ОП.02.	Основы геологии и геоморфологии		3		102	34	68	34	34						68						
ОП.03.	Строительные материалы и конструктивные части зданий	4**			183	61	122	74	48						68	54					
ОП.04.	Типология зданий	4**			108	36	72	40	32							72					

4. Учебная и производственная практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Кол-во недель
УП.00	Учебная практика	4,5,6	15
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	6,8	9
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	8	4
Всего			28

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование
Кабинеты:	
1	Русского языка, литературы
2	Физики
3	Химии, биологии
4	Иностранного языка
5	Истории, обществознания
6	Математики
7	Информатики
8	Социально-экономических дисциплин
9	Инженерной графики
10	Топографической графики
11	Основ геологии и геоморфологии
12	Правового обеспечения профессиональной деятельности
13	Безопасности жизнедеятельности
14	Типологии зданий и строительных конструкций
15	Экономики организации

№ п/п	Наименование
Лаборатории:	
1	Информационных технологий в профессиональной деятельности
2	Экологии и безопасности жизнедеятельности
3	Геодезии и прикладной фотограмметрии
4	Геоинформационных систем и автоматизированных систем ведения кадастра
5	Технологии кадастровой съемки
6	Технических средств обучения
Полигоны:	
1	Учебный геодезический
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
Залы:	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

6. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 120703 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 706 от 24 июня 2010 г., зарегистрированным в Министерстве юстиции РФ №18040 от 03.08.2010 года, Положением об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 673 от 26 ноября 2009 года, Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (письмо Министерства образования и науки РФ от 29 мая 2007 г. № 03-1180), рекомендациями по реализации среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки России от 19.03.2002 № 18-52-857ин/18-28).

2. Начало учебных занятий 1 сентября, окончание - в соответствии с графиком учебного процесса.

3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

4. Максимальный объем аудиторной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

5. При распределении обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам использовано 4 часа вариативной части. Остальной объем времени (932 часа), отведенный на вариативную часть, использован на увеличение объема времени дисциплин и профессиональных модулей обязательной части (600 часов) и на введение новых дисциплин и междисциплинарных курсов (332 часа) в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности колледжа.

6. Объем часов по дисциплине "Физическая культура" реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных секциях: ОФП, мини - футбола, волейбола, гимнастики, бокса, легкой атлетики.

7. Формами промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам являются контрольная работа, зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен и комплексный экзамен в соответствии с учебным планом. Зачёты и дифференцированные зачёты проводятся за счёт часов, отведённых на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов, в форме экзаменов - в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если экзамены запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т.ч. для проведения консультаций, предусмотрено не менее 2 дней.. Формы и сроки текущего и промежуточного контроля в текущем учебном году по дисциплинам и междисциплинарным курсам доводятся до сведения обучающихся не позднее двух месяцев от начала занятий. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется по двум основным направлениям: оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов и оценка компетенций обучающихся. По завершении изучения дисциплин и междисциплинарных курсов предусмотрены экзамен или комплексный экзамен. За общеобразовательную подготовку по дисциплинам: ОДБ.01 Русский язык (2 семестр), ОДП.10 Математика (2 семестр), ОДП.11 Информатика и ИКТ (2 семестр), ОДП.12 Физика (2 семестр), ОДБ.05 Обществознание (к 2 семестр). При освоении ОПОП: ОП.03. Строительные материалы и конструктивные части зданий и ОП.04. Типология зданий (комплексный экзамен, 4 семестр), ОП.07. Безопасность жизнедеятельности и ОП.08. Охрана труда (комплексный экзамен, 6 семестр), МДК.01.01. Топографо-геодезические работы, обеспечивающие кадастровую деятельность (4,6 семестры), МДК.02.01. Составление картографических материалов и ведение кадастров с использованием компьютерных технологий (5 семестр), МДК.03.01. Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости (5 семестр), МДК.04.01. Градостроительство (8 семестр), МДК.04.02. Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности (8 семестр). По результатам освоения программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный) за счет часов производственной практики (по профилю специальности), по итогам проведения которого, выносится решение: "вид профессиональной деятельности освоен/не освоен с оценкой _____".

8. Выполнение курсовых работ (проектов) является видом учебных занятий, которые проводятся по дисциплине ОП.06 Экономика организации (курсовая работа), по профессиональному модулю ПМ.04 Информационное обеспечение градостроительной деятельности (курсовой проект), в пределах времени, отведённого на их изучение.

9. Консультации предусмотрены в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Образовательным учреждением определены следующие формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные и устные).

10. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Производственная практика состоит из двух этапов: практика по профилю специальности и преддипломная. Цели, задачи и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся по семестрам в рамках профессиональных модулей рассредоточено или концентрированно. Производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно. В период прохождения учебной практики, предусмотренной в рамках профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, обучающиеся осваивают рабочую профессию "Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах".

11. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п. 1 ст. 13 Федерального закона "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998г. № 53-ФЗ. Для девушек предусмотрено изучение основ медицинских знаний.

12. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, обязательным требованием к которой является соответствие тематики выпускных квалификационных работ содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является предоставление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из освоенных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

СОГЛАСОВАНО:

Председатели цикловых методических комиссий



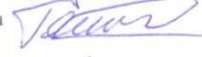
Методическая комиссия естественно-научного цикла

Методическая комиссия гуманитарного цикла

Методическая комиссия профессионального цикла

Заместитель директора по УМР

 Бозрова И.П.

 Бобусова О.Н.
 Давлыденко Т.А.
 Степанов А.С.