

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова"

План утвержден Ученым советом университета

Протокол № 5 от 28.10.2021

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

И.о. ректора



А.В. Дамдинов

### 21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых

Квалификация: Техник-геолог
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 494 от 12.05.2014

### СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по УР

Начальник УМУ

Директор Колледжа

Зав.кафедрой геологии

/ Е.Р. Урмакшинова/

/ М.В. Дармаев/

/ Т.В. Марзаева/

/ А.А. Цыганков/

## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август						
Числа	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	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31
Нед	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	52
I																																																				
II																																																				
III																																																				
IV																																																				

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	20	19	39	16	14	30	16	12	28	16	10	26	123
У	Учебная практика				4		4							4
П	Производственная практика (по профилю специальности)				6	6	12	4	7	11	4		4	21
Пд	Производственная практика (преддипломная)										4	4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1		1	7
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы										4	4	4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы										2	2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2	9	11	2		2	34
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	23	20	43	199
Студентов														
Групп														

План Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования '210213-геология-2022-9кл. рlx', код направления 21.02.13, год начала п

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					Итого акад.часов				Макс. уч. нагр.		Курс 1										Курс 2																						
			Экзам мен	Зачет	Диф. зачет	КР	Др	Эксперт ное	По плану	Обяз. нагр.	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Итого	Лек	Лаб	Лаб пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек														
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																		1476	1476	1250	226	1476		756		40	600	116	720		38	572	110													
СО.Среднее общее образование																		1476	1476	1250	226	1476		756		40	600	116	720		38	572	110													
+	СО.01	Базовые дисциплины	12	12	11111 22222		11222	1160	1160	976	184	1160		594		40	460	94	566		38	438	90																							
+	БД.01	Русский язык	12					160	160	136	24	160		72			60	12	88			76	12																							
+	БД.02	Литература			2		1	94	94	78	16	94		48			40	8	46			38	8																							
+	БД.03	Иностранный язык					12	96	96	78	18	96		50			40	10	46			38	8																							
+	БД.04	История			1		2	116	116	98	18	116		70			60	10	46			38	8																							
+	БД.05	Обществознание			12			132	132	118	14	132		70			60	10	62			58	4																							
+	БД.06	Информатика			12			136	136	116	20	136		72		40	20	12	64		38	18	8																							
+	БД.07	Биология			1			70	70	60	10	70		70			60	10																												
+	БД.08	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия			12			178	178	156	22	178		92			80	12	86			76	10																							
+	БД.09	Физическая культура		12				96	96	78	18	96		50			40	10	46			38	8																							
+	БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности			2			46	46	38	8	46							46			38	8																							
+	БД.11	Астрономия					2	36	36	20	16	36							36			20	16																							
+	СО.12	Профильные дисциплины	1122					316	316	274	42	316		162			140	22	154			134	20																							
+	ПД.01	География	12					138	138	118	20	138		70			60	10	68			58	10																							
+	ПД.02	Химия	1					92	92	80	12	92		92			80	12																												
+	ПД.03	Физика	2					86	86	76	10	86							86			76	10																							
+	СО.13	Предлагаемые ОО																																												
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4536	4536	3024	1512	3186	1350											864	224	32	25	320	62	288	756	196														
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл								860	860	598	262	648	212											272	64			144		64	188	28														
+	ОГСЭ.01	Основы философии			5			60	60	48	12	60																																		
+	ОГСЭ.02	История			3			60	60	48	12	60											60	32			16		12																	
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык		7	8		3456	192	192	168	24	192											36				32		4	32																
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		345678				336	336	168	168	336											64				32		32	56																
+	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи					4	60	60	42	18		60																	60	14															
+	ОГСЭ.06	Бурятский язык		3				40	40	32	8		40										40				32		8																	
+	ОГСЭ.07	Введение в специальность	3					72	72	64	8		72										72	32			32		8																	
+	ОГСЭ.08	История Бурятии					4	40	40	28	12		40																	40	14															
ЕН.Математический и обший естественнонаучный учебный цикл								144	144	96	48	144											72	16			32		24																	
+	ЕН.01	Математика	3					72	72	48	24	72											72	16			32		24																	
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования	5					72	72	48	24	72																																		
П.Профессиональный учебный цикл								3532	3532	2330	1202	2394	1138											520	144	32	25	144	62	200	568	168														
ОП.Общепрофессиональные дисциплины								1906	1906	1242	664	768	1138											424	112	32	25	112	37	168	400	112														
+	ОП.01	Топографическое черчение		56				182	182	112	70	92	90																																	
+	ОП.02	Электротехника и электроника		78				152	152	104	48	52	100																																	
+	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			6			138	138	96	42	70	68																																	
+	ОП.04	Геология	4	3				182	182	138	44	92	90										124	32			64	25	28	58	14															
+	ОП.05	Полезные ископаемые, минералогия и петрография	6	45				198	198	138	60	100	98																	60	14															
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3					96	96	48	48	40	56										96	16	32	25			48																	
+	ОП.07	Основы экономики		6				80	80	48	32	80																																		
+	ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности		4				56	56	28	28	56																		56	14															
+	ОП.09	Охрана труда		6				90	90	48	42	90																																		
+	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		3				96	96	48	48	96											96	32			16	12	48																	

Семестр 4				Курс 3												Курс 4												Закрепленная кафедра	
Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Код	Наименование
																												15	Русского языка и общего языкознания
																												16	Русской и зарубежной литературы
																												10	Иностранных языков
																												38	Истории Бурятии
																												76	Политологии и социологии
																												26	Вычислительной техники и
																												1	Ботаники
																												33	Технологического образования и профессионального обучения
																												21	Физического воспитания
																												3	Зоологии и экологии
																												28	Общей и теоретической физики
																												4	Географии и геоэкологии
																												54	Общей и аналитической химии
																												28	Общей и теоретической физики
	308	121	252	864	240		336	137	288	648	192		240	132	216	864	256		320	177	288	540	160		200	112	180		
	98		62	160	32		80		48	76			48		28	100			64		36	64			40		24		
				60	32		16		12																			77	Философии
																												38	Истории Бурятии
	28		4	36			32		4	28			24		4	36			32		4	24			20		4	10	Иностранных языков
	28		28	64			32		32	48			24		24	64			32		32	40			20		20	21	Физического воспитания
	28		18																									15	Русского языка и общего языкознания
																												40	Бурятского языка и методики
																												53	Геологии
	14		12																									38	Истории Бурятии
				72	16		32		24																				
																												24	Геометрии и методики преподавания
				72	16		32		24																			4	Географии и геоэкологии
	210	121	190	632	192		224	137	216	572	192		192	132	188	764	256		256	177	252	476	160		160	112	156		
	154	77	134	344	96		128	61	120	428	144		144	94	140	188	64		64	24	60	122	40		40	16	42		
				128	32		32	25	64	54	24		24	9	6													53	Геологии
																94	32		32	12	30	58	20		20	8	18	28	Общей и теоретической физики
				72	16		32	12	24	66	24		24	19	18													53	Геологии
	28	11	16																									53	Геологии
	28	11	18	72	16		32	12	24	66	24		24	9	18													53	Геологии
																												53	Геологии
										80	24		24	19	32													84	Экономической теории,
	14	11	28																									49	Теории и истории права и государства
										90	24		24	19	42													53	Геологии
																												3	Зоологии и экологии



План Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования '210213-геология-2022-9кл. рlx', код направления 21.02.13, год начала п

-	-	-	Форма контроля					Итого акад.часов				Макс. уч. нагр.		Курс 1										Курс 2									
														Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3									
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экз мен	Зачет	Диф. зачет	КР	Др	Экспертное	По плану	Обяз. нагр.	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Итого	Лек	Лаб	Лаб пр. подгот	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	
+	ОП.11	Физика	4				3	182	182	106	76		182												108	32			32		44	74	14
+	ОП.12	Химия			4			82	82	56	26		82																		82	28	
+	ОП.13	Геодезия с основами космоаэро съемки	6					72	72	48	24		72																				
+	ОП.14	История геологических исследований в Байкальском регионе	7					94	94	64	30		94																				
+	ОП.15	Концепция здорового образа жизни и планирование семьи					8	64	64	40	24		64																				
+	ОП.16	Основы кристаллографии и минералогии	5	4				142	142	120	22		142																		70	28	
ПМ.Профессиональные модули								1626	1626	1088	538	1626													96	32			32	25	32	168	56
+	ПМ.01	Ведение технологических процессов поисково - разведочных работ	45		34	5	3	360	360	240	120	360													96	32		32	25	32	168	56	
+	МДК.01.01	Технология поисково - разведочных работ	45			5	3	360	360	240	120	360													96	32		32	25	32	168	56	
+	УП.01.01	Учебная практика			3			144	144	144		144													144			144	144				
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4			216	216	216		216																			216		
+	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен																															
+	ПМ.02	Геолого - минералогические исследования минерального сырья	6	5	56			336	336	224	112	336																					
+	МДК.02.01	Полевые и лабораторные исследования минерального сырья	6	5				336	336	224	112	336																					
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			56			396	396	396		396																					
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен																															
+	ПМ.03	Управление персоналом структурного подразделения	7		8			312	312	208	104	312																					
+	МДК.03.01	Основы организации и управления на производственном участке	7		8			312	312	208	104	312																					
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)						72	72	72		72																					
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен																															
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	7		7788			618	618	416	202	618																					
+	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Шлифовщик горных пород"	7		8			312	312	208	104	312																					
+	МДК.04.02	Выполнение работ по профессии "Отборщик геологических проб"			78			306	306	208	98	306																					
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			7			72	72	72		72																					
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен																															
+	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144		144																					
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216		216																					
+	ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144	144		144																					
+	ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	8					72	72	72		72																					

Семестр 4				Курс 3												Курс 4												Закрепленная кафедра	
Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8				Код	Наименование								
Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	СР						
	28		32																					28	Общей и теоретической физики				
	28	22	26																					54	Общей и аналитической химии				
										72	24		24	19	24									53	Геологии				
																94	32		32	12	30			53	Геологии				
																		64	20		20	8	24	60	Поликлинической терапии и профилактической медицины с				
	28	22	14	72	32		32	12	8															53	Геологии				
	56	44	56	288	96		96	76	96	144	48		48	38	48	576	192		192	153	192	354	120		120	96	114		
	56	44	56	96	32		32	25	32																				
	56	44	56	96	32		32	25	32																53	Геологии			
																									53	Геологии			
	216	216																							53	Геологии			
				192	64		64	51	64	144	48		48	38	48														
				192	64		64	51	64	144	48		48	38	48										53	Геологии			
				144			144	144		252			252	252											53	Геологии			
																192	64		64	51	64	120	40		40	32	40		
																192	64		64	51	64	120	40		40	32	40	53	Геологии
																72			72	72							53	Геологии	
																384	128		128	102	128	234	80		80	64	74		
																192	64		64	51	64	120	40		40	32	40	53	Геологии
																192	64		64	51	64	114	40		40	32	34	53	Геологии
																72			72	72							53	Геологии	
																						144			144	144		53	Геологии
																						216			216	204			
																						144			144	144	53	Геологии	
																						72			72	60	53	Геологии	

Индекс	Содержание	Тип
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	ОК
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	ОК
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	ОК
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	ОК
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	ОК
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	ОК
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	ОК
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	ОК
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	ОК
ПК 1.1	Проводить геологические маршруты.	ПК
ПК 1.2	Проводить геологосъемочные работы.	ПК
ПК 1.3	Определять и оконтуривать месторождения полезных ископаемых.	ПК
ПК 1.4	Оформлять техническую и технологическую документацию поисково-разведочных работ.	ПК
ПК 2.1	Отбирать образцы и подготавливать пробы к анализу.	ПК
ПК 2.2	Выполнять физико-химические анализы образцов и проб в полевых условиях.	ПК
ПК 2.3	Оформлять результаты предварительных исследований.	ПК
ПК 2.4	Подготавливать пробы минерального сырья для геофизических исследований.	ПК
ПК 3.1	Организовывать работу персонала на участке.	ПК
ПК 3.2	Проверять качество выполняемых работ.	ПК
ПК 3.3	Участвовать в оценке экономической эффективности производственной деятельности персонала подразделения.	ПК
ПК 3.4	Обеспечивать безопасное проведение работ.	ПК

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
СО.01	Базовые дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
БД.01	Русский язык	ОК 4; ОК 6
БД.02	Литература	ОК 3; ОК 6
БД.03	Иностранный язык	ОК 4; ОК 6
БД.04	История	ОК 7; ОК 9
БД.05	Обществознание	ОК 7; ОК 9
БД.06	Информатика	ОК 4; ОК 5
БД.07	Биология	ОК 1; ОК 2
БД.08	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	ОК 2; ОК 4; ОК 6
БД.09	Физическая культура	ОК 3; ОК 6
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 1; ОК 7
БД.11	Астрономия	ОК 8
СО.12	Профильные дисциплины	ОК 2; ОК 3; ОК 5; ОК 8; ОК 9
ПД.01	География	ОК 8; ОК 9
ПД.02	Химия	ОК 3; ОК 8
ПД.03	Физика	ОК 2; ОК 5
СО.13	Предлагаемые ОО	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.02	История	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2; ОК 3; ОК 6
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК 6
ОГСЭ.06	Бурятский язык	ОК 6
ОГСЭ.07	Введение в специальность	ОК 1; ОК 8
ОГСЭ.08	История Бурятии	ОК 4
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ЕН.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.4
П	Профессиональный учебный цикл	



Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ОП.01	Топографическое черчение	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.3
ОП.02	Электротехника и электроника	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.4; ПК 3.4
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.04	Геология	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.4
ОП.05	Полезные ископаемые, минералогия и петрография	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.4; ПК 3.4
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.07	Основы экономики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ОП.09	Охрана труда	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ОП.11	Физика	ОК 1; ОК 8
ОП.12	Химия	ОК 1; ОК 8; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ОП.13	Геодезия с основами космоза съемки	ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ОП.14	История геологических исследований в Байкальском регионе	ОК 1; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3
ОП.15	Концепция здорового образа жизни и планирование семьи	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 7; ПК 3.4
ОП.16	Основы кристаллографии и минералогии	ОК 1; ОК 2; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.4
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.01	Ведение технологических процессов поисково - разведочных работ	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.01	Технология поисково - разведочных работ	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Геолого - минералогические исследования минерального сырья	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.01	Полевые и лабораторные исследования минерального сырья	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Управление персоналом структурного подразделения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
МДК.03.01	Основы организации и управления на производственном участке	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Шлифовщик горных пород"	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.04.02	Выполнение работ по профессии "Отборщик геологических проб"	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	



№	Индекс	Наименование	Семестр 3								Семестр 4								Итого за курс								Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов						Неделя	Контроль	Академических часов						Неделя	Контроль	Академических часов						Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб				Пр	СР	Контр оль
ИТОГО (с факультативами)				864							21		756							21		1620							42		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864									756									1620									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54									54									54									
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																														
	Обязательная нагрузка			36									36									36									
	Во взаимодействии с преподавателем			36									36									36									
ДИСЦИПЛИНЫ (модули)				864	576	224	32	320	288		ТО: 16 Э: 1		756	504	196		308	252		ТО: 14 Э: 1		1620	1080	420	32	628	540		ТО: 30 Э: 2		
1	ОГСЭ.02	История	ДифЗ	60	48	32		16	12											ДифЗ	60	48	32		16	12			38	3	
2	ОГСЭ.03	Иностранный язык	Др	36	32			32	4			Др	32	28			28	4		Др(2)	68	60			60	8			10	345678	
3	ОГСЭ.04	Физическая культура	За	64	32			32	32			За	56	28			28	28		За(2)	120	60			60	60			21	345678	
4	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи										Др	60	42	14		28	18		Др	60	42	14		28	18			15	4	
5	ОГСЭ.06	Бурятский язык	За	40	32			32	8											За	40	32			32	8			40	3	
6	ОГСЭ.07	Введение в специальность	Эк	72	64	32		32	8											Эк	72	64	32		32	8			53	3	
7	ОГСЭ.08	История Бурятии										Др	40	28	14		14	12		Др	40	28	14		14	12			38	4	
8	ЕН.01	Математика	Эк	72	48	16		32	24											Эк	72	48	16		32	24			24	3	
9	ОП.04	Геология	За	124	96	32		64	28			Эк	58	42	14		28	16		Эк За	182	138	46		92	44			53	34	
10	ОП.05	Полезные ископаемые, минералогия и петрография										За	60	42	14		28	18		За	60	42	14		28	18			53	456	
11	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Эк	96	48	16	32		48											Эк	96	48	16	32		48			53	3	
12	ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности										За	56	28	14		14	28		За	56	28	14		14	28			49	4	
13	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	За	96	48	32		16	48											За	96	48	32		16	48			3	3	
14	ОП.11	Физика	Др	108	64	32		32	44			Эк	74	42	14		28	32		Эк Др	182	106	46		60	76			28	34	
15	ОП.12	Химия										ДифЗ	82	56	28		28	26		ДифЗ	82	56	28		28	26			54	4	
16	ОП.16	Основы кристаллографии и минералогии										За	70	56	28		28	14		За	70	56	28		28	14			53	45	
17	ПМ.01	Ведение технологических процессов поисково - разведочных работ	ДифЗ Др	96	64	32		32	32			Эк ДифЗ	168	112	56		56	56		Эк ДифЗ(2) Др	264	176	88		88	88				345	
18	МДК.01.01	Технология поисково - разведочных работ	Др	96	64	32		32	32			Эк	168	112	56		56	56		Эк Др	264	176	88		88	88			53	345	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(3) ДифЗ Др(3)								Эк(3) За(3) ДифЗ Др(3)								Эк(6) За(6) ДифЗ(2) Др(6)												
ПРАКТИКИ		(План)		144	144			144		4		216	216			216		6		360	360			360			10				
	УП.01.01	Учебная практика	ДифЗ	144	144			144		4									ДифЗ	144	144			144			4				
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)									ДифЗ	216	216			216		6	ДифЗ	216	216			216			6				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ			(План)																												
КАНИКУЛЫ											2									8									10		

№	Индекс	Наименование	Семестр 5								Семестр 6								Итого за курс								Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов						Неделя	Контроль	Академических часов						Неделя	Контроль	Академических часов						Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб				Пр	СР	Контр оль
ИТОГО (с факультативами)				864							21		648							20		1512							41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864									648									1512									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54									54									54									
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																														
	Обязательная нагрузка			36									36									36									
	Во взаимодействии с преподавателем			36									36									36									
дисциплины (модули)				864	576	240		336	288		ТО: 16 Э: 1	648	432	192		240	216		ТО: 12 Э: 1		1512	1008	432		576	504		ТО: 28 Э: 2			
1	ОГСЭ.01	Основы философии	ДифЗ	60	48	32		16	12											ДифЗ	60	48	32		16	12			77	5	
2	ОГСЭ.03	Иностранный язык	Др	36	32			32	4			Др	28	24			24	4			Др(2)	64	56			56	8			10	345678
3	ОГСЭ.04	Физическая культура	За	64	32			32	32			За	48	24			24	24			За(2)	112	56			56	56			21	345678
4	ЕН.02	Экологические основы природопользования	Эк	72	48	16		32	24												Эк	72	48	16		32	24			4	5
5	ОП.01	Топографическое черчение	За	128	64	32		32	64			За	54	48	24		24	6			За(2)	182	112	56		56	70			53	56
6	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		72	48	16		32	24			ДифЗ	66	48	24		24	18			ДифЗ	138	96	40		56	42			53	56
7	ОП.05	Полезные ископаемые, минералогия и петрография	За	72	48	16		32	24			Эк	66	48	24		24	18			Эк За	138	96	40		56	42			53	456
8	ОП.07	Основы экономики										За	80	48	24		24	32			За	80	48	24		24	32			84	6
9	ОП.09	Охрана труда										За	90	48	24		24	42			За	90	48	24		24	42			53	6
10	ОП.13	Геодезия с основами космозрсьемки										Эк	72	48	24		24	24			Эк	72	48	24		24	24			53	6
11	ОП.16	Основы кристаллографии и минералогии	Эк	72	64	32		32	8												Эк	72	64	32		32	8			53	45
12	ПМ.01	Ведение технологических процессов поисково - разведочных работ	Эк КР	96	64	32		32	32												Эк КР	96	64	32		32	32				345
13	МДК.01.01	Технология поисково - разведочных работ	Эк КР	96	64	32		32	32												Эк КР	96	64	32		32	32			53	345
14	ПМ.02	Геолого - минералогические исследования минерального сырья	За ДифЗ	192	128	64		64	64			Эк ДифЗ	144	96	48		48	48			Эк За ДифЗ(2)	336	224	112		112	112				56
15	МДК.02.01	Полевые и лабораторные исследования минерального сырья	За	192	128	64		64	64			Эк	144	96	48		48	48			Эк За	336	224	112		112	112			53	56
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(3) ДифЗ КР Др								Эк(3) За(3) ДифЗ Др								Эк(6) За(6) ДифЗ(2) КР Др(2)												
ПРАКТИКИ			(План)								4		252	252			252		7		396	396			396			11			
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДифЗ	144	144			144		4	ДифЗ	252	252			252		7	ДифЗ(2)	396	396			396			11				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ			(План)																												
КАНИКУЛЫ									2							9							11								



№	Индекс	Наименование	Семестр 7								Семестр 8								Итого за курс										Каф.	Семестр		
			Контроль	Академических часов						Неделя	Контроль	Академических часов						Неделя	Контроль	Академических часов						Неделя						
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб		Пр	СР			Контр оль	
ИТОГО (с факультативами)				864							21		540							20		1404							37			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864									540									1404										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54									54									54										
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																															
	Обязательная нагрузка			36									36									36										
	Во взаимодействии с преподавателем			36									36									36										
дисциплины (модули)				864	576	256		320	288		ТО: 16 Э: 1		540	360	160		200	180		ТО: 10 Э:		1404	936	416		520	468		ТО: 26 Э: 1			
1	ОГСЭ.03	Иностранный язык	За	36	32			32	4			ДифЗ	24	20			20	4			За ДифЗ	60	52			52	8			10	345678	
2	ОГСЭ.04	Физическая культура	За	64	32			32	32			За	40	20			20	20			За(2)	104	52			52	52			21	345678	
3	ОП.02	Электротехника и электроника	За	94	64	32		32	30			За	58	40	20		20	18			За(2)	152	104	52		52	48			28	78	
4	ОП.14	История геологических исследований в Байкальском регионе	Эк	94	64	32		32	30												Эк	94	64	32		32	30			53	7	
5	ОП.15	Концепция здорового образа жизни и планирование семьи										Др	64	40	20		20	24			Др	64	40	20		20	24			60	8	
6	ПМ.03	Управление персоналом структурного подразделения	Эк	192	128	64		64	64			ДифЗ	120	80	40		40	40			Эк ДифЗ	312	208	104		104	104				78	
7	МДК.03.01	Основы организации и управления на производственном участке	Эк	192	128	64		64	64			ДифЗ	120	80	40		40	40			Эк ДифЗ	312	208	104		104	104			53	78	
8	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Эк ДифЗ(2)	384	256	128		128	128			ДифЗ(2)	234	160	80		80	74			Эк ДифЗ(4)	618	416	208		208	202				78	
9	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии "Шлифовщик горных пород"	Эк	192	128	64		64	64			ДифЗ	120	80	40		40	40			Эк ДифЗ	312	208	104		104	104			53	78	
10	МДК.04.02	Выполнение работ по профессии "Отборщик геологических проб"	ДифЗ	192	128	64		64	64			ДифЗ	114	80	40		40	34			ДифЗ(2)	306	208	104		104	98			53	78	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(2) ДифЗ								За ДифЗ(4) Др								Эк(3) За(3) ДифЗ(5) Др													
ПРАКТИКИ		(План)		144	144			144		4		144	144			144			4		288	288			288			8				
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)		72	72			72		2										72	72			72			2					
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДифЗ	72	72			72		2									ДифЗ	72	72			72			2					
	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)									ДифЗ	144	144			144			4	ДифЗ	144	144			144			4				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ		(План)										216	216			216			6		216	216			216			2				
	ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы										144	144			144			4		144	144			144			4				
	ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы									Эк	72	72			72			2	Эк	72	72			72			2				
КАНИКУЛЫ											2																			2		

		Максимальная нагрузка				Обязательная нагрузка		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Не менее	Факт	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	
	Итого по ОП	4662	4878	1350	6012	3372	4490	1476	756	720	1620	864	756	1512	864	648	1404	864	540	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476	1476		1476	1248	1250	1476	756	720										
НО	Начальное общее образование																			
ОО	Основное общее образование																			
СО	Среднее общее образование	1476	1476		1476	1248	1250	1476	756	720										
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3186	3186	1350	4536	2124	3024				1620	864	756	1512	864	648	1404	864	540	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	648	648	212	860	432	598				460	272	188	236	160	76	164	100	64	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	144		144	96	96				72	72		72	72					
П	Профессиональный учебный цикл	2394	2394	1138	3532	1596	2330				1088	520	568	1204	632	572	1240	764	476	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	768	768	1138	1906	512	1242				824	424	400	772	344	428	310	188	122	
ПМ	Профессиональные модули	1626	1626		1626	1084	1088				264	96	168	432	288	144	930	576	354	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216	216		216	216	216										216		216	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО			48.88			-	37.8	37.9	-	54	54	-	54	54	-	54	54	
		Период атт.						-			-			-			-			
		Период гос.эк.						-			-			-			-			
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)		ОП			34.75			-	32	32.11	-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						6	3	3	6	3	3	6	3	3	4	3	1	
		ЗАЧЕТ (За)									6	3	3	6	3	3	3	2	1	
		ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ (ДифЗ)						10	5	5	4	2	2	4	2	2	7	2	5	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)												1	1					
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)						5	2	3	6	3	3	2	1	1	1		1	

## ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	математики
4	экологических основ природопользования
5	топографического черчения
6	электротехники и электроники
7	метрологии, стандартизации и сертификации
8	геологии
9	полезных ископаемых
10	информационных технологий в профессиональной деятельности
11	основ экономики
12	правовых основ профессиональной деятельности
13	охраны труда
14	безопасности жизнедеятельности
<b>Лаборатории:</b>	
1	аналитической химии
2	кристаллографии
3	минералогии и петрографии
4	геофизических методов поисков и разведки
5	электротехники и электроники
6	полезных ископаемых
7	гидрогеологии и инженерной геологии
8	экологии и безопасности жизнедеятельности
9	лабораторных методов исследований минерального сырья
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (в любой модификации; включая электронный) или место для стрельбы

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования '210213-геология-2022-9кл.rlx', код направления 21.02.13, год начала подгото

№	Наименование
Залы:	
1	библиотека
2	читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	актовый зал

Примечание Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования '210213-геология-2022-9кл.plx', код направления 21.02.13, год начала подготовки 2022

8. Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план Колледжа ФГБОУ ВО "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова" разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 21.02.13 "Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых", утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 494 от 12 мая 2014 г. Учебный план имеет структурное соответствие по циклам дисциплин с ФГОС СПО по данной специальности базовой подготовки. Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 464 от 14.06.2013 года "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" и разъяснениями по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования.

В колледже устанавливаются основные виды учебных занятий, такие как лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование), а также могут проводиться другие виды учебных занятий. Продолжительность недели - шестидневная. Занятия проводятся парами по 45 минут. Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 32-36 академических часов в неделю. Предусмотрено проведение для студентов консультаций (из расчета 4 часа на каждого студента в год). Формы проведения консультаций: групповые, устные. Консультации проводятся в течение семестра по необходимости, в период промежуточной и итоговой аттестации студентов обязательно.

Вариативная часть ФГОС в объеме 1350 часов использована на увеличение часов учебных циклов ОГСЭ и ОП. При реализации ППССЗ предусмотрены два вида практик: учебная и производственная. Учебная практика проводится в конце третьего семестра. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Производственная практика по профилю специальности проводится в 4-7 семестрах, преддипломная - в конце 8 семестра. Практики распределены длительностью от 4 до 7 недель. Оценка качества освоения ППССЗ включает в себя текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов. Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается экзаменационной сессией. Текущий контроль по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводится в пределах учебного времени, отведенного на их изучение как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация студентов проводится в конце каждого семестра (кроме последнего) два раза в учебном году в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Продолжительность каждой экзаменационной сессии - одна неделя. Государственная итоговая аттестация выпускников включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Требования к содержанию, объему и структуре ВКР определяются Положением о государственной итоговой аттестации выпускников по программе СПО. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации выпускников является представление документов, подтверждающих освоение выпускниками компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.