

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Павлов Валентин Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 26.06.2024 10:27:03
Уникальный программный ключ:
a562210a8a16d1bc9a34ca3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71d6ee

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от «30» мая 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ
Павлов В.Н.
30» мая 2024 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

- программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Лабораторная диагностика

Квалификация: Медицинский лабораторный техник
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 1 года 10 месяцев
Уровень образования для приема на обучение по ППССЗ: Среднее общее образование

Виды деятельности: выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований; выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности; выполнение микробиологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности; выполнение морфологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности; выполнение санитарно-эпидемиологических исследований; выполнение лабораторных и инструментальных исследований при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований) (приложение к ФГОС СПО)

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС СПО) №525 от 04.07.2022

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Директор медицинского колледжа

Руководитель ППССЗ

/Валиушин Д.А./

/Исхаков И.Р./

/Исхаков И.Р./

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	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31	
Числа																											
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
I																											
II																											

Сводные данные

	Курс 1		Курс 2		Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3	Сем. 4	
Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	20	15	13	28
Производственная практика (по профилю специальности)		5	2	7	9
Государственная итоговая аттестация				3	3
Каникулы		2	8	10	2
Итого	19	33	52	19	23
Студентов	28				
Групп	1				

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					Итого акад. часов							С прет.					Семестр 1					Семестр 2													
			Экз мен	Зачет оц.	Зачет оц.	По плану	С прет.	Ауд.	Лек	Пр	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Ауд.	Лек	Пр	ПАТТ	СР	Итого	Ауд.	Лек	Пр	ПАТТ	СР	Итого	Ауд.	Лек	Пр	ПАТТ	СР	Итого	Ауд.	Лек	Пр	ПАТТ	СР	
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																																						
+	СПЦ.01	История России			1	32	32	32	2880	856	2024							612	212	400					900	900	216	684										
+	СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4	72	72	72										18		18						16		16										
+	СПЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			1	68	68	68	38	38	30							68	38	30																		
+	СПЦ.04	Физическая культура			4	118	118	118	10	108	108							38	6	32						28	2	26										
+	СПЦ.05	Основы бережливого производства			2	32	32	32	18	14	14															32	32	18	14									
+	СПЦ.06	Основы финансовой грамотности			4	32	32	32	20	12	12																											
+	СПЦ.ВЧ.01	Деконтология		3		36	36	36	36	36									36																			
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл																																						
+	ОПЦ.01	Анатомия и физиология человека			2	98	98	98	24	74	74							36	10	26					62	62	14	48										
+	ОПЦ.02	Основы патологии			2	36	36	36	8	28	28															36	36	8	28									
+	ОПЦ.03	Генетика человека с основами медицинской генетики			2	36	36	36	8	28	28															36	36	8	28									
+	ОПЦ.04	Основы латинского языка с медицинской терминологией			1	36	36	36	8	28	28															36	36	8	28									
+	ОПЦ.ВЧ.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4	62	62	62	20	42	42																											
+	ОПЦ.ВЧ.02	Психология			2	74	74	74	22	52	52								30	10	20					44	44	12	32									
+	ОПЦ.ВЧ.03	Первая медицинская помощь			3	38	38	38	14	24	24																											
+	ОПЦ.ВЧ.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			2	38	38	38	20	18	18															38	38	20	18									
+	ОПЦ.ВЧ.05	Основы сестринского дела			1	42	42	42	6	36	36								42	6	36					42	42	6	36									
ПМ.Профессиональные модули																																						
						1994	1922	1922	464	1458	1458							1384	538	312	102	210			608	608	134	474										
+	ПМ.01	Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследованиях	2	2	272	272	272	98	174	174								188	84	150	60	90			122	122	38	84										
+	МДК.01.01	Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований			88	88	88	40	48	48								42	46	88	40	48																
+	МДК.01.02	Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ			124	124	124	34	90	90								86	38	56	14	42			68	68	20	48										
+	УП.01.01	Учебная практика		2	36	36	36	36	36	36								36							36	36	36	36										
+	ПМ.01	Квалификационный экзамен	2		24	24	24	24	24	24								24			6	6			18	18	18	36										
+	ПМ.02	Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	2	222	522	522	102	420	234	234								374	148	162	42	120			360	360	60	300										
+	МДК.02.01	Проведение химико-микроскопических исследований			104	104	104	26	78	78								56	48	48	12	36			56	56	14	42										
+	МДК.02.02	Проведение гистологических исследований			110	110	110	26	84	84								58	52	52	10	42			58	58	16	42										
+	МДК.02.03	Проведение биохимических исследований			104	104	104	26	78	78								56	48	56	14	42			48	48	12	36										
+	ПП.02.01	Прокладочная практика		2	36	36	36	36	36	36								36								36	36	36										
+	ПП.02.02	Прокладочная практика		2	72	72	72	72	72	72								72							72	72	72	72										
+	ПП.02.03	Прокладочная практика		2	72	72	72	72	72	72								72							72	72	72	72										
+	ПМ.02	Квалификационный экзамен	2		24	24	24	24	24	24								24			6	6			18	18	18	36										
+	ПМ.03	Выполнение микробиологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	3	3	408	336	102	234	102	234								132	204	126	36	90			126	126	36	90										

План Учебный план ППС33 СПО Учебный план 31.02.03 Лабораторная диагностика 2024-2026.plx, код направления 31.02.03, программа подготовки федерального уровня: сфедпозв02жен16:01к

Курс 2													
Семестр 3						Семестр 4							
Итого	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	ПАТТ	Итого	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	ПАТТ
612	540	164		376	72		828	828	264		564		
96	96	38		58			62	62	20		42		
18	18			18			20	20			20		
42	42	2		40			10	10			10		
36	36	36					32	32	20		12		
78	78	24		54			22	22	10		12		
40	40	10		30			22	22	10		12		
38	38	14		24									
438	366	102		264	72		636	636	126		510		
282	210	66		144	72								

План Учебный план ППС-3 СПО Учебный план 31.02.03 Лабораторная диагностика 2024-2026.рпх, код направления 31.02.03, программа подготовки федерального уровня: сфвдфввв24ен166.04к

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля		Итого акад. часов										Объём ОП		Семестр 1						Семестр 2							
			Экза мен	Зачет	Зачет оц.	По плану	С преп.	Ауд.	Лек	Пр	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	ПАТТ	Итого	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	ПАТТ	
																														С преп.
+	МДК.03.01	Бактериология				104	104	104	104	104	104	26	78		36	68							42	42	12	12	30			
+	МДК.03.02	Иммунология				104	104	104	104	104	26	78		36	68								42	42	12	12	30			
+	МДК.03.03	Паразитология				104	104	104	104	104	26	78		36	68								42	42	12	12	30			
+	ПП.03.01	Производственная практика			3	72																								
+	ПМ.03	Квалификационный экзамен	3			24	24	24	24	24	24																			
+	ПМ.04	Выполнение морфологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	4		4	216	216	216	216	216	54	162		182	34															
+	МДК.04.01	Основы гистологии и цитологии				162	162	162	162	162	36	126		128	34															
+	ПП.04.01	Производственная практика			4	36	36	36	36	36		36		36																
+	ПМ.04	Квалификационный экзамен	4			18	18	18	18	18	18																			
+	ПМ.05	Выполнение санитарно-тигенических лабораторных исследований	4		4	216	216	216	216	216	54	162		182	34															
+	МДК.05.01	Санитарно-тигенические лабораторные исследования				162	162	162	162	162	36	126		128	34															
+	ПП.05.01	Производственная практика			4	36	36	36	36	36		36		36																
+	ПМ.05	Квалификационный экзамен	4			18	18	18	18	18	18																			
+	ПМ.06	Выполнение лабораторных и инструментальных исследований при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследования)	4		4	216	216	216	216	216	54	162		182	34															
+	МДК.06.01	Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских исследований				162	162	162	162	162	36	126		128	34															
+	ПП.06.01	Производственная практика			4	36	36	36	36	36		36		36																
+	ПМ.06	Квалификационный экзамен	4			18	18	18	18	18	18																			
+	ПП.01	Производственная практика по профилю специальности			4	144	144	144	144	144		144		144																
Итого Государственная итоговая аттестация						108	108	108	108	108	108	108		108																
+	ПВА.01	Государственная итоговая аттестация	4			108	108	108	108	108		108		108																

Курс 2													
Семестр 3							Семестр 4						
Итого	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	ПАТТ	Итого	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР	ПАТТ
62	62	14		48									
62	62	14		48									
62	62	14		48									
72					72								
24	24	24											
78	78	18		60			138	138	36		102		
78	78	18		60			84	84	18		66		
							36	36			36		
							18	18	18				
							216	216	54		162		
							162	162	36		126		
							36	36			36		
							18	18	18				
78	78	18		60			138	138	36		102		
78	78	18		60			84	84	18		66		
							36	36			36		
							18	18	18				
							144	144			144		
							108	108	108		108		
							108	108	108		108		

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 1.4.; ОК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
СТЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
СТЦ.01	История России	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
СТЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
СТЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
СТЦ.04	Физическая культура	ОК 04.; ОК 08.
СТЦ.05	Основы бережливого производства	ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
СТЦ.06	Основы финансовой грамотности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
СТЦ.ВЧ.01	Деонтология	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 3.2.; ПК 4.2.
ОПЦ.01	Анатомия и физиология человека	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 3.2.; ПК 4.2.
ОПЦ.02	Основы патологии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 2.2.; ПК 3.2.; ПК 4.2.
ОПЦ.03	Генетика человека с основами медицинской генетики	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 4.1.
ОПЦ.04	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.2.; ПК 3.2.; ПК 4.2.
ОПЦ.ВЧ.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.4.
ОПЦ.ВЧ.02	Психология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.
ОПЦ.ВЧ.03	Первая медицинская помощь	ОК 07.; ПК 1.5.
ОПЦ.ВЧ.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.
ОПЦ.ВЧ.05	Основы сестринского дела	ОК 01.; ОК 02.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.5.
ПМ	Профессиональные модули	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.
ПМ.01	Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследованиях	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.01	Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.02	Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
УП.01.01	Учебная практика	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПМ.01	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПМ.02	Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
МДК.02.01	Проведение химико-микроскопических исследований	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
МДК.02.02	Проведение гематологических исследований	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
МДК.02.03	Проведение биохимических исследований	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПП.02.02	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПП.02.03	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПМ.02	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.
ПМ.03	Выполнение микробиологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.
МДК.03.01	Бактериология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.
МДК.03.02	Иммунология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.
МДК.03.03	Паразитология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.
ПМ.03	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.
ПМ.04	Выполнение морфологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.
МДК.04.01	Основы гистологии и цитологии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.
ПМ.04	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.
ПМ.05	Выполнение санитарно-гигиенических лабораторных исследований первой и второй категории сложности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.
МДК.05.01	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.
ПМ.05	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.
ПМ.06	Выполнение лабораторных и инструментальных исследований при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
МДК.06.01	Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских (исследований)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ПП.06.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ПМ.06	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 1.4.; ОК 1.5.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ОК 1.1.; ОК 1.2.; ОК 1.3.; ОК 1.4.; ОК 1.5.; ОК 2.1.; ОК 2.2.; ОК 2.3.; ОК 3.1.; ОК 3.2.; ОК 3.3.; ОК 4.1.; ОК 4.2.; ОК 4.3.; ОК 5.1.; ОК 5.2.; ОК 5.3.; ОК 6.1.; ОК 6.2.; ОК 6.3.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ПК 6.3.

№ Индекс	Наименование	Итого за курс																					Семестр																			
		Семестр 1							Семестр 2							Итого за курс																										
		Контроль	Академических часов		Неделя	Конт роль	СР	ИП	Пр	Лаб	Лек	Кон такт	Всего	Конт роль	Академических часов		Неделя	Конт роль	СР	ИП	Пр	Лаб		Лек	Кон такт	Всего																
612	212		400	720											216	504							1332				428	904														
ИТОГО (с факультативами)																						1512																				42
ИТОГО по ОП (без факультативов)																						1512																				42
УЧЕБНАЯ НАГРУЖКА (акад. час/нед)		36																																								
Аудиторная нагрузка		36																																								
Во взаимодействии с преподавателем		36																																								
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ			ТО: 17 з;								ТО: 20 з;								ТО: 37 з;																							
1	СПЦ.01 История России	зэо	32	32	32																							1														
2	СПЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности		18	18		18																							1234													
3	СПЦ.03 Безопасность жизнедеятельности	зэо	68	68	38	30																							1													
4	СПЦ.04 Физическая культура		38	38	6	32																							1234													
5	СПЦ.05 Основы Бережливого производства		32	32	18	14																							2													
6	ОПЦ.01 Анатомия и физиология человека	зэо	62	62	14	48																							12													
7	ОПЦ.02 Основы патологии	зэо	36	36	8	28																							2													
8	ОПЦ.03 Генетика человека с основами медицинской генетики	зэо	36	36	8	28																							2													
9	ОПЦ.04 Основы латинского языка с медицинской терминологией	зэо	36	36	8	28																							1													
10	ОПЦ.01.02 Психология		30	30	10	20																							12													
11	ОПЦ.01.04 Правовое обеспечение профессиональной деятельности		38	38	20	18																							2													
12	ОПЦ.01.05 Основы сестринского дела	зэа	42	42	6	36																							1													
13	ПК.01 Выполнение микробиологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований		160	150	60	90							зк зэа		122	122	38	84											12													
14	МК.01.01 Основы умки и физико-химические методы лабораторных исследований		88	88	40	48																							1													
15	МК.01.02 Организационно-технологические основы деятельности лабораторий медицинской организации и техника лабораторных работ		56	56	14	42																							12													
16	УП.01.01 Учебная практика		6	6	6										36	36		36											2													
17	ПК.01 Квалификационный экзамен		18	18	18																								12													
18	ПК.02 Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности		162	162	42	120							зэа зэо(з)		360	60	300												12													
19	МК.02.01 Проведение микро-микробиологических исследований		48	48	12	36																							12													
20	МК.02.02 Проведение генетологических исследований		52	52	10	42																							12													
21	МК.02.03 Проведение биохимических исследований		56	56	14	42																							12													
22	ПК.02 Квалификационный экзамен		6	6	6										18	18	18	36											12													
23	ПК.03 Выполнение микробиологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности														126	126	36	90											23													
24	МК.03.01 Бактериология		42	42	12	30																							23													
25	МК.03.02 Иммунология		42	42	12	30																							23													
26	МК.03.03 Паразитология		42	42	12	30																							23													
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			зэа								зэ(з) зэо								зэ(4) зэо																							
ПРАКТИКИ															180	180		180											5													
П.02.01	Производственная практика (План)		36	36		36																							1													
П.02.02	Производственная практика (План)		72	72		72																							2													
П.02.03	Производственная практика (План)		72	72		72																							2													
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																													8													
КАНИКУЛЫ																														10												

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)							Контроль пр. подгот
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот		
СТЦ.Социально-гуманитарный цикл													
+	СТЦ.01	История России	1		32								
			1		18								
+	СТЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2		16								
			3		18								
			4		20								
+	СТЦ.03		Безопасность жизнедеятельности	1		68							
			1		38								
			2		28								
+	СТЦ.04	Физическая культура	3		42								
			4		10								
+	СТЦ.05	Основы бережливого производства	2		32								
+	СТЦ.06	Основы финансовой грамотности	4		32								
+	СТЦ.ВЧ.01	Деонтология	3		36								
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл													
+	ОПЦ.01	Анатомия и физиология человека	1		36								
			2		62								
+	ОПЦ.02	Основы патологии	2		36								
+	ОПЦ.03	Генетика человека с основами медицинской генетики	2		36								
+	ОПЦ.04	Основы латинского языка с медицинской терминологией	1		36								
+	ОПЦ.ВЧ.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3		40								
			4		22								
+	ОПЦ.ВЧ.02		Психология	1		30							
				2		44							
+	ОПЦ.ВЧ.03	Первая медицинская помощь	3		38								
+	ОПЦ.ВЧ.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2		38								
+	ОПЦ.ВЧ.05	Основы сестринского дела	1		42								

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
ПМ.Профессиональные модули												
+	МДК.01.01	Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований	1		88							
+	МДК.01.02	Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	1		56							
+	УП.01.01	Учебная практика	2		68							
+	ПМ.01	Квалификационный экзамен	1		36							
+	МДК.02.01	Проведение химико-микроскопических исследований	2		6							
+	МДК.02.02	Проведение гематологических исследований	1		18							
+	МДК.02.03	Проведение биохимических исследований	2		48							
+	ПП.02.01	Производственная практика	1		56							
+	ПП.02.02	Квалификационный экзамен	2		48							
+	ПП.02.03	Квалификационный экзамен	2		36							
+	МДК.03.01	Бактериология	2		72							
+	МДК.03.02	Иммунология	2		72							
+	МДК.03.03	Паразитология	1		6							
+	ПП.03.01	Производственная практика	2		18							
+	ПМ.03	Квалификационный экзамен	2		42							
+			3		62							
+			2		42							
+			3		62							
+			2		42							
+			3		62							
+			3		72							
+			3		24							

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)											
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	ИП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот					
+	МДК.04.01	Основы гистологии и цитологии	3		78												
+	ПП.04.01	Производственная практика	4		84												
+	ПМ.04	Квалификационный экзамен	4		36												
+	МДК.05.01	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	4		162												
+	ПП.05.01	Производственная практика	4		36												
+	ПМ.05	Квалификационный экзамен	4		18												
+	МДК.06.01	Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских (исследований)	3		78												
+	ПП.06.01	Производственная практика	4		84												
+	ПМ.06	Квалификационный экзамен	4		36												
+	ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	4		144												
ГИА. Государственная итоговая аттестация																	
+	ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	4		108												
		Итого															

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО Учебный план 31.02.03 Лабораторная диагностика 2024-2026.plx, код направления 31.02.03, год начала подготовки 2024

	Итого		Курс 1				Курс 2		
	Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	
	Не менее	Факт							
Итого по ОП		2952	1512	612	900	1440	612	828	
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		2952	1512	612	900	1440	612	828	
Социально-гуманитарный цикл		390	232	156	76	158	96	62	
Общепрофессиональный цикл		460	360	144	216	100	78	22	
Профессиональные модули		1994	920	312	608	1074	438	636	
Государственная итоговая аттестация	108	108				108		108	
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36	
	Период атт.		-			-			
Аудиторная нагрузка (акад.час/нед)	ОП	36	-	36	36	-	36	36	
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)					4		4	
	ЗАЧЕТ (За)		4	1	3				
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (Зао)		1		1		6	2	
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		95.56%							
Доля практик в профессиональном цикле (%)		27.08%							

НОРМЫ Учебный план ППСЗ СПО Учебный план 31.02.03 Лабораторная диагностика 2024-2026.plx, код направления 31.02.03, год начала подготовки 2024

Нормы з.е.	
Академических часов в одной зачетной единице трудоемкости (з.е.)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	36
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты	
1	Социально-гуманитарных дисциплин
2	Иностранного языка
3	Общепрофессиональных дисциплин
4	Физической культуры
5	Оказания неотложной медицинской помощи
6	Медико-биологических дисциплин
Залы	
1	Актный зал
2	Спортивный зал
3	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет

Примечание Учебный план ППССЗ СПО 'Учебный план 31.02.03 Лабораторная диагностика 2024-2026.plx', код направления 31.02.03, год начала подготовки 2024

МДК 04.01 Основы гистологии и цитологии - 34 часа;

МДК 05.01 Санитарно-гигиенические лабораторные исследования - 34 часа;

МДК 06.01 Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских (исследований) - 34 часа

Промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета, зачета, экзамена, квалификационного экзамена, государственного экзамена.

Примечание Учебный план ППССЗ СПО 'Учебный план 31.02.03 Лабораторная диагностика 2024-2026.plx', код направления 31.02.03, год начала подготовки 2024

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе Федерального закона от 29 декабря 2012 года №272-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации 4 июля 2022 года № 525, приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 762 "Об утверждении Порядка просвещения Российской Федерации 4 июля 2022 года № 525, приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 года № 800 "Об утверждении Порядка государственной аттестации по осуществлению образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 29 ноября 2021 года № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, приказа Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных образовательных программ среднего профессионального образования, приказа Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся», приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14 марта 2018 № 145н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области клинической лабораторной диагностики»".

Срок получения среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика базовой подготовки в очной форме обучения 1 год 10 месяцев на базе среднего общего образования.

Общая продолжительность каникул в учебном году 10 недель, в том числе 2 недели в зимней период.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.

Сводные данные по бюджету времени:

Производственная практика - 10 недель;

Производственная практика по профилю специальности - 4 недели;

Государственная итоговая аттестация - 3 недели;

Часы вариативной части - 828 часов распределены на введениенновых дисциплин и усиление дисциплин и профессиональных модулей:

Деонтология - 36 часов;

Информационные технологии в профессиональной деятельности - 62 часа;

Психология - 74 часа;

ПМП - 38 часов;

Правовое обеспечение профессиональной деятельности - 38 часов;

Основы сестринского дела - 42 часа;

МДК 01.01 Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований - 46 часов;

МДК 01.02 Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ - 38 часов;

МДК 02.01 Проведение химико-микроскопических исследований - 48 часов;

МДК 02.02 Проведение гематологических исследований - 52 часа;

МДК 02.03 Проведение биохимических исследований - 48 часов;

МДК 03.01 Бактериология - 68 часов;

МДК 03.02 Иммунология - 68 часов;

МДК 03.03 Паразитология - 68 часов;