

Утверждаю

Ректор профессор  
Лазаренко Виктор Анатольевич

Протокол ученого совета № 7  
от 20.03.2017 г.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалиста среднего звена

ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

31.02.03. Лабораторная диагностика

код наименование специальности

по программе базовой подготовки на базе основного общего образования

квалификация Медицинский лабораторный техник

форма обучения Очная

нормативный срок обучения ППССЗ 3 г.10 м. год начала подготовки по УП 2017

профиль получаемого профессионального образования естественно-научный

Приказ об утверждении ФГОС от 11.08.2014 № 970 при реализации программы среднего (полного) общего образования

**1 Сводные данные по бюджету времени**

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Групп			
										Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)						Подго- товка	Прове- дение	
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.	нед.	нед.				
нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	1404	17	612	22	792	2		2												11	52	1
II	38	1368	16 1/2	594	21 1/2	774	1	1/2	1/2	3		3									10	52	
III	32	1152	16	576	16	576	2	1	1				8	3	5						10	52	
IV	16	576	10	360	6	216	2	1	1				13	6	7	4		4	4	2	2	43	
<b>Всего</b>	<b>125</b>	<b>4500</b>		<b>2142</b>		<b>2358</b>	<b>7</b>			<b>3</b>			<b>21</b>			<b>4</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>199</b>		



### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплины	Распределение по семестрам					Самост. работа студента	Обязательные учебные занятия			Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам									
		Экз.	Зач	Диф. зачет	Курсо вая работ а	Макс. учебная нагруз- ка сту- дента		Всего	В том числе:			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
									Лек- ции	Практ. занят.	Курсов ая работа	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
												17 нед.	22 нед.	16,5 нед.	21,5 нед.	16 нед.	16 нед.	10 нед.	6 нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
						4644	1528	3096	678	2418	20			594	774	576	576	360	216	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл					717	239	478	114	364					116	196	64	70	20	12
															34	80	0	0	0	0
															82	116	64	70	20	12
ОГСЭ.01	Основы философии			3		58	10	48	32	16					48					
															32					
															16					
ОГСЭ.02	История			4 (К-2)		58	10	48	48							48				
															48					
															0					
ОГСЭ.03	Иностранный язык			6		161	15	146		146					34	42	32	38		
															0	0	0	0		
															34	42	32	38		
ОГСЭ.04	Физическая культура		3,4,5,6, 7	8		344	172	172	2	170					34	42	32	32	20	12
															2	0	0	0	0	0
															32	42	32	32	20	12
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности			4		48	16	32		32						32				
															0					
															32					
															0					
ОГСЭ.06	История мировой культуры			4 (К-2)		48	16	32	32	0						32				
															32					
															0					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					138	46	92	20	72					92					
															20					
															72					
ЕН.01	Математика			3 (К-1)		51	17	34	14	20					34					
															14					
															20					
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3 (К-1)		87	29	58	6	52					58					
															6					
															52					





ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6				108		3							108				
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	6																			
ПМ.03	Проведение лабораторных биохимических исследований					558	186	372	68	304							116 20 96	166 38 128	10 2 8	80 8 72	
МДК 03.01	Теория и практика лабораторных биохимических исследований			5		486	162	324	64	260							116 20 96	166 38 128		42 6 36	
МДК 03.02	Контроль качества лабораторных исследований					15	5	10	2	8									10 2 8		
МДК 03.03	Лабораторная диагностика патологических состояний					57	19	38	2	36										38 2 36	
УП.03.01	Учебная практика			4				36		1							36				
ПП. 03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			7				144		4										144	
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	7																			
ПМ.04	Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований					660	220	440	30	410							86 6 80	92 10 82	110 4 106	90 10 80	62 0 62
МДК.04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	5		6		660	220	440	30	410							86 6 80	92 10 82	110 4 106	90 10 80	62 0 62
УП.04.01	Учебная практика			4				36		1							36				
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8				180		5										72	108
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	8																			
ПМ.05	Проведение лабораторных гистологических исследований					297	99	198	40	158							54 20 34	144 20 124			
МДК 05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований					165	55	110	40	70							54 20 34	56 20 36			
МДК 05.02	Гистотехника					132	44	88		88								88 0 88			





#### 4. Перечень кабинетов и лабораторий

##### Общеобразовательная подготовка

КАБИНЕТЫ:
- русского языка и литературы;
- математики: алгебры и начал математического анализа; геометрии;
- истории;
- физики;
- обществознания (вкл. экономику и право);
- биологии;
- информатики;
- основ безопасности жизнедеятельности.

##### Профессиональная подготовка

КАБИНЕТЫ:
- истории и основ философии;
- иностранного языка;
- математики;
- информационных технологий в профессиональной деятельности;
- анатомии и физиологии человека;
- основ патологии;
- основ латинского языка с медицинской терминологией;
- медицинской паразитологии;
- химии;
- экономики и управления лабораторной службой;
- первой медицинской помощи;
- безопасности жизнедеятельности.

ЛАБОРАТОРИИ:
- химии;
- физико-химических методов исследования и техники лабораторных работ;
- лабораторных общеклинических исследований;
- лабораторных гематологических исследований;
- лабораторных биохимических исследований;
- лабораторных микробиологических исследований;
- лабораторных гистологических исследований;
- лабораторных санитарно-гигиенических исследований;
- лабораторных клинико-биохимических исследований;
- лабораторных иммунологических исследований;
- лабораторных коагулологических исследований;
- лабораторных цитологических исследований;
- лабораторных медико-генетических исследований.

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- стрелковый тир;
- спортивный зал;
- лыжная база.

ЗАЛЫ:
- библиотека;
- читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал.

## Пояснения к учебному плану

1. Данный учебный план предназначен для реализации Государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика, квалификация – медицинский лабораторный техник.
2. Учебный план составлен на основе примерного учебного плана Федерального государственного образовательного стандарта 2014 г. среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика.
3. График учебного процесса разработан с соблюдением общей продолжительности теоретического и практического обучения, экзаменационных сессий, видов производственной (профессиональной) практики, сроков проведения каникул.
4. Максимальный объем учебной нагрузки студентов не превышает 54 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.
5. Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 70 % от общего объема времени, отведенного на их освоение.
6. Вариативная часть – 30 % дает возможность расширения и/или углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части получения дополнительных компетенций, умений и знаний.
7. Общеобразовательная подготовка составляет 2106 часов.
8. По блоку ОГСЭ обязательная часть составляет 620 ч., вариативная – 97 ч., итого по блоку 717 ч. По блоку ЕН обязательная часть составляет 122 ч., вариативная – 16 ч., итого по блоку 138 ч. По блоку ОП обязательная часть составляет 768 ч., вариативная – 675 ч., итого по блоку 1443 ч. По блоку ПМ обязательная часть составляет 1738 ч., вариативная – 608 ч., итого по блоку 2346 ч. Таким образом, вариативная часть циклов ППССЗ составляет 1396 ч., всего по циклам 4644 ч.
9. Итоговой формой контроля по всем видам учебной и производственной (по профилю специальности) практики является аттестация в виде дифференцированного зачета.
10. Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной (дипломной работы), тема которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Проректор по образовательной деятельности и общим вопросам, профессор  
Начальник УМУ, профессор  
Директор МФК КГМУ



П.В. Калущий  
А.И. Овод  
Н.Н. Савельева