



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалиста среднего звена

ГБОУ ВПО «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 ППСЗ 3г 10м **год начала подготовки по УП** 2016

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.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий										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	
Всего	125	4500		2142		2358	7			3			21			4		4	2	33	199		

Индекс	Наименование дисциплины	Распределение по семестрам				Макс.	Самост.	Обязательные учебные занятия				Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам	
		Экз.	Зач.	Диф.зач.	Курсовая работа	нагруз- ка сту- дента	работа студента	Всего	В том числе:			I курс	
									Лек- ции	Практ. занят.	Семинары	I	II
												нед.	нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. Реализация ИПССЗ на базе среднего общего образования за 1 год обучения													
Индекс	Общеобразовательная подготовка					2105	701	1404	1024	380	0	612	792
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины					2105	701	1404	1024	380		612	792
БД	Базовые дисциплины					1465	488	977	743	234		425	552
ОУД.01	Русский язык и литература	2				293	98	195	195	0		85	110
ОУД.02	Иностранный язык			2		175	58	117		117		51	66
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	2		1		234	78	156	156	0		68	88
ОУД.04	История			2		175	58	117	117	0		51	66
ОУД.05	Физическая культура		1	2		175	58	117		117		51	66
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			2		105	35	70	70	0		34	36
ОУД.08	Физика			2		146	49	97	97	0		43	54
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)			2		162	54	108	108	0		42	66
ПД	Профильные дисциплины					582	194	388	242	146		148	240
ОУД.07	Информатика			2		150	50	100	32	68		34 22 12	66 10 56
ОУД.09	Химия	2		1		234	78	156	104	52		68 54 14	88 50 38
ОУД.15	Биология			2		198	66	132	106	26		46 36 10	86 70 16
ДП	Дополнительные дисциплины					58	19	39	39	0		39	0
УД.п. 01	Основы духовно-правственной культуры/История Курской области			1		58	19	39	39	0		39	0

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	Курсов ая работа	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 34	196 80	64 0	70 0	20 0	12 0
ОГСЭ.01	Основы философии			3		58	10	48	32	16					48 32					
ОГСЭ.02	История			4 (К-2)		58	10	48	48							48 48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык			6		161	15	146		146					34 0	42 0	32 0	38 0		
ОГСЭ.04	Физическая культура		3,4,5, 6,7	8		344	172	172	2	170					34 2	42 0	32 0	32 0	20 0	12 0
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			4		48	16	32		32						32 0				
ОГСЭ.06	История мировой культуры			4 (К-2)		48	16	32	32							32 32				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					138	46	92	20	72					92 20					
ЕН.01	Математика			3 (К-1)		51	17	34	14	20					34 14					
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3 (К-1)		87	29	58	6	52					58 6					
															52					

ОП.12	Компьютер в профессиональной деятельности		6		45	15	30		30								30 0 30					
ОП.13	Менеджмент в лабораторной службе			8	48	16	32	32										20 20 0	12 12 0			
ОП.14	Биоэтика			8	48	16	32	16	16										32 16 16			
ОП.15	Санология			7	48	16	32	32										32 32 0				
ОП.16	Психология общения			7	51	17	34	22	12									34 22 12				
ПМ.00	Профессиональные модули				6	2346	762	1564	228	1336	20				94	306	470	336	198	160		
															22	46	114	18	28	0		
															72	260	356	318	170	160		
ПМ.01	Проведение лабораторных общеклинических исследований					405	135	270	32	238					94	50			28	98		
															22	0			10	0		
															72	50			18	98		
МДК 01.01	Теория и практика лабораторных общеклинических исследований			4	405	135	270	32	238						94	50			28	98		
															22	0			10	0		
															72	50			18	98		
УП 01.01	Учебная практика			4				36		1						36						
ПП 01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8				144		4										144		
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	8																				
ПМ.02	Проведение лабораторных гематологических исследований					222	74	148	12	136									148 12 136			
МДК 02.01	Теория и практика лабораторных гематологических исследований					222	74	148	12	136									148 12 136			
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	

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 2105 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 ППСЗ составляет 1396 ч., всего по циклам 4644 ч.
9. Итоговой формой контроля по всем видам производственной (профессиональной) 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. Калуцкий
А.И. Овод
Н.Н. Савельева