

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалиста среднего звена

ГБОУ ВПО «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ

		наименование обр	разовательного учреждения (организаци	14)
		по специальности с	реднего профессионального образова	виня
31.02.03.	Іабораторная диагности	ка		
код	наименование специальн	ости		
по программе баз	овой подготовки	на базе основі	ного общего образования	
квалификация	Медицинский лаборато	ррный техник		
форма обучения	Очная			177 1 14 14 1
нормативный срон	с обучения ППССЗ	3г 10м	год начала подготовки по УП	2016
рофиль получаем	иого профессионалы	ного образования	естественно-научный	
Приказ об утвержа	дении ФГОС от	при р 11.08.2014 № 970	еализации программы среднего (полного) общего	о образования

1 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики					ГИ	1A			
Курс	O	бучение по ди	сциплинам и	междисципли	инарным кур	сам	Промех	куточная атте	естация	Учебна	ая практи		`	венная п профилю альності		Производст (пред	венная п ципломна		Подго-□ товка	Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Групп
	Во	сего	1 (сем	2 (сем	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.	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	
Всего	125	4500		2142		2358	7			3			21			4			4	2	33	199	

		Pa	спределени	е по семестј	рам		Макс.	Самост работа	C	О бязательные	учебные заня	гия		целение обязательных к занятий по курсам и
							учебная	раоота студента						семестрам
Индекс	Наименование дисциплины						нагруз-				В том числе:			1 курс
		Экз.	Зач	Диф.зач.	Курсова	я работа	ка сту-		Всего	Лек-	Практ.		I	II
						-	дента			ции	занят.	Семинары	17	22
													нед.	нед.
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14
	2. Реализация	і ППС	ССЗ на	а базе	средне	его об	щего об	разова	ния за	1 год о	бучени	Я		
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-нравственной культуры/История Курской области			1			58	19	39	39	0		39	0

3. План учебного процесса

			Распред	еление по с	семестра	м	Самост	Обяз	ательные ;	учебные за	нятия		Распредел	ение обязате	ельных учеб	бных заняти	ій по курсам	и семестра	ન
Индекс	Наименование дисциплины	Экз.	Зач	Диф. зачет	Курсов ая	Макс. учебная нагруз-	работа студента	Всего	В	том чис	ле:	1 к	урс	2 к	ypc	3 к	урс	4 к	урс
					работа	ка сту- дента			Лек- ции	Практ. занят.	Курсов ая работа	I 17	II 22	III 16,5	IV 21,5	V 16	VI 16 нед.	VII	VIII 6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	нед. 13	нед. 14	нед. 15	нед. 16	нед. 17	18	нед. 19	нед. 20
1	2	3	4	3	0							13	14						
						4644	1528	3096	678	2418	20			594	774	576	576	360	216
0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл					717	239	478	114	364				116 34 82	196 80 116	64 0 64	- <u>70</u> 0 70	$\frac{20}{0}$	$\frac{12}{0}$
ОГСЭ.01	Основы философии			3		58	10	48	32	16				- <u>48</u> _ 32 16					
ОГСЭ.02	История			4 (K-2)		58	10	48	48						48 48 0				
ОГСЭ.03	Иностранный язык			6		161	15	146		146				34_0 34	42 0 42	$\frac{32}{0}$	-38 0 38		
ОГСЭ.04	Физическая культура		3,4,5, 6,7	8		344	172	172	2	170				34_ 2 32	42 0 42	$\frac{-32}{0}$	$-\frac{32}{0}$	20 0 20	$\frac{12}{0}$
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			4		48	16	32		32					32 0 32				
ОГСЭ.06	История мировой культуры			4 (K-2)		48	16	32	32						32 32 0				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					138	46	92	20	72				92 20 72					
ЕН.01	Математика			3 (K-1)		51	17	34	14	20				- 34 - 14 - 20					
EH.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3 (K-1)		87	29	58	6	52				58 6 52					

П.00	Профессиональный учебный цикл				6	3789	1243	2526	544	1982	20		386 81 305	578 83 495	512 124 388	506 82 424	340 146 194	204 28 176
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины					1443	481	962	316	646			292 59 233	272 37 235	10 32	170 64 106	142 118 24	28 16
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией			4		60	20	40		40				40 0 40				
ОП.02	Анатомия и физиология человека	3				150	50	100	30	70			100 30 70					
ОП.03	Основы патологии			4		180	60	120	20	100				120 20 100				
ОП.04	Медицинская паразитология			6		105	35	70	10	60					10 32	28 0 28		
ОП.05	Химия			4		120	40	80	20	60			- <u>42</u> 10 32	38 10 28				
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ	4				210	70	140	14	126			- <u>66</u> 7 59	74 7 67				
ОП.07	Первая медицинская помощь			3		72	24	48		48			48_0 0 48					
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой			7		84	28	56	44	12							- <u>56</u> - 44 12	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			6		102	34	68	20	48						- <u>68</u> 20 48		
ОП.10	Генетика человека с основами медицинской генетики		3			54	18	36	12	24			36 12 24					
ОП. 11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6		66	22	44	44							-44 -44 0		

ОП. 12	Компьютер в профессиональной деятельности		6			45	15	30		30						$\frac{30}{0}$		
ОП. 13	Менеджмент в лабораторной службе			8		48	16	32	32								20 20 0	$-\frac{12}{12}$
ОП. 14	Биоэтика			8		48	16	32	16	16								<u>32</u> 16 16
ОП. 15	Санология			7		48	16	32	32								$-\frac{32}{32}$ 0	
ОП.16	Психология общения			7		51	17	34	22	12							- <u>34</u> - <u>22</u> 12	
ПМ.00	Профессиональные модули				6	2346	762	1564	228	1336	20		- <u>94</u> - <u>22</u> - 72	306 46 260	470 114 356	336 18 318	198 28 170	160 0 160
ПМ.01	Проведение лабораторных общеклинических исследований					405	135	270	32	238			94 22 72	50 0 50			28 10 18	98 0 98
МДК 01.01	Теория и практика лабораторных общеклинических исследований			4		405	135	270	32	238			- <u>94</u> - <u>22</u> 72	50 0 50			28 10 18	<u>98</u> 0 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		80 8 72	
МДК 03.01	Теория и практика лабораторных биохимических исследований			5		486	162	324	64	260				116 20 96	166 38 128		$-\frac{42}{6}$ - 36	

МДК 03.02	Контроль качества лабораторных исследований				15	5	10	2	8					<u>10</u>		
МДК 03.03	Лабораторная диагностика патологических состояний				57	19	38	2	36						$\frac{38}{2}$ 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	<u>56</u> 20 36			
МДК 05.02	Гистотехника				132	44	88		88				<u>88</u> 0 88			
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5			108		3				108			
ПМ.05.ЭК	Экзамен квалификационный	5														
ПМ.06	Проведение лабораторных санитарно- гигиенических исследований				204	68	136	46	90				46 22	-68 0 68		
МДК 06.01	Теория и практика лабораторных санитарно-гигиенических исследований		5		204	68	136	46	90				68 46 22	- <u>68</u> 0 68		
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6			72		2					72		
ПМ.06.ЭК	Экзамен квалификационный	6														

пдп.00	Производственная практика (преддипломная)		8			144		4									144
	Вариативная часть циклов учебных циклов ППССЗ			1396		930											
	Общеобразовательная подготовка			2105	701	1404	1024	380		612 474 138	792 550 242						
	Профессиональная подготовка			4644	1528	3096	678	2418	20			594 135 459	774 163 611	576 124 452	576 82 494	360 146 214	216 28 188
	Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ			6749	2229	4500	1702	2798	20	612 474 138	792 550 242	594 135 459	774 163 611	576 124 452	576 82 494	360 146 214	216 28 188
	Консультации				4 ча	са на с	одного	обуча	ющего	ся на к		й учебн		Ţ	•		
УП.00	Учебная практика		24			964		3 нед					3				
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)		24			864		21 нед						3	5	6	7
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)							4 нед									4
ПА.00	Промежуточная аттестация							7 нед									
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация							6 нед									6
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы							4 нед									4
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы							2 нед									2

4. Перечень кабинетов и лабораторий

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;
- 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;
- 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;
- истории; - физики; - обществознания (вкл. экономику и право); - биологии; - информатики; - основ безопасности жизнедеятельности. Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- физики; - обществознания (вкл. экономику и право); - биологии; - информатики; - основ безопасности жизнедеятельности. Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- обществознания (вкл. экономику и право); - биологии; - информатики; - основ безопасности жизнедеятельности. Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- биологии; - информатики; - основ безопасности жизнедеятельности. Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- информатики; - основ безопасности жизнедеятельности. Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- основ безопасности жизнедеятельности. Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
Профессиональная подготовка КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
КАБИНЕТЫ: - истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- истории и основ философии; - иностранного языка; - математики;
- иностранного языка; - математики;
- математики;
пиформационным технологии в профессиональной делгеньности,
- 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 ППССЗ 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