УТВЕРЖДАЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ УНИПОВИТЕЛЬНЫЙ УНИПОВИТЕЛЬНЫЙ УНИПОВИТЕЛЬНЫЙ КИЛИНА

Паспорт компетенций

* "ABOHATA основной профессиональной образовательной программы

31.02.03 Лабораторная диагностика (код специальностии)

очная (форма обучения)

2025

(годы набора в соответствии с учебным планом)

98						<i>i</i>
	Блок	Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Кр	Компетенции
Безопасность жизнедеятельности	СГ			4		OK 01
Основы бережливого производства	СГ		3	1	¥	OK 01
Основы финансовой грамотности	СГ		3			OK 01
Информатика с основами математики	СГ			2	1	OK 01
Анатомия и физиология человека	ОП		S#0	2*	1	OK 01
Основы патологии	ОП			2*		OK 01
Генетика человека с основами медицинской генетики	ОП			1		OK 01
Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований	ПМ.01	1*			15	OK 01
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	ПМ.01	1*				OK 01
Проведение химико-микроскопических исследований	ПМ.02			2*	4	OK 01
Проведение гематологических исследований	ПМ.02	4*			3	OK 01
Проведение биохимических исследований	ПМ.02	4*			3	OK 01
Производственная практика	ПМ.02			2*		OK 01
Производственная практика	ПМ.02			34*		OK 01
Производственная практика	ПМ.02			4*		OK 01
Бактериология	ПМ.03	3*				OK 01
Иммунология	ПМ.03	3*				OK 01
Паразитология	ПМ.03		п	2		OK 01
Производственная практика	ПМ.03			. 3		OK 01
Основы гистологии и цитологии	ПМ.04	2*			-	OK 01
Производственная практика	ПМ.04			2	-	OK 01
Санитарно-эпидемиологические лабораторные исследования	ПМ.05	2*				OK 01
Производственная практика	ПМ.05	- L		2		OK 01
Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)	ПМ.06	4*				OK 01

Производственная практика	ПМ.06			4		ОК 01
Производственная практика (преддипломная)	ПДП			4		OK 01
История России	СГ		1			ОК 02
Иностранный язык в профессиональной деятельности	СГ		2		1	OK 02
Основы бережливого производства	СГ		3		†	ОК 02
Основы финансовой грамотности	СГ		3		†	ОК 02
Информатика с основами математики	СГ		1	2	1	OK 02
Анатомия и физиология человека	ОП		1	2*	1	ОК 02
Основы патологии	ОП		1	2*	1	ОК 02
Генетика человека с основами медицинской генетики	ОП			1		ОК 02
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	ПМ.01	1*				OK 02
Иммунология	ПМ.03	3*				OK 02
Паразитология	ПМ.03			2		OK 02
Основы бережливого производства	СГ		3			ОК 03
Основы финансовой грамотности	СГ		3			ОК 03
Информатика с основами математики	СГ			2	1	ОК 03
Психология	ОП			4		OK 03
Физическая культура / Адаптивная физическая культура	СГ		123	4		OK 04
Основы бережливого производства	СГ		3			ОК 04
Основы финансовой грамотности	СГ		3			ОК 04
Информатика с основами математики	СГ			2	1	ОК 04
Генетика человека с основами медицинской генетики	ОП			1		OK 04
Психология	ОП			4		ОК 04
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	ПМ.01	1*				ОК 04
Учебная практика	ПМ.01		<u> </u>	1	†	ОК 04
Бактериология	ПМ.03	3*	<u> </u>			ОК 04
Производственная практика	ПМ.03		<u> </u>	3	†	ОК 04
История России	СГ		1		† <u> </u>	ОК 05
Генетика человека с основами медицинской генетики	ОП			1		OK 05
Санитарно-эпидемиологические лабораторные исследования	ПМ.05	2*				OK 05
Производственная практика	ПМ.05			2		ОК 05
История России	СГ		1			ОК 06
Безопасность жизнедеятельности	СГ			4		ОК 06
Психология	ОП			4		OK 06
Безопасность жизнедеятельности	СГ			4		ОК 07
Основы бережливого производства	СГ		3			OK 07

Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных		1*				OK 07
работ	ПМ.01					
Санитарно-эпидемиологические лабораторные исследования	ПМ.05	2*				OK 07
Производственная практика	ПМ.05			2		ОК 07
Физическая культура / Адаптивная			122	4		OIC 00
физическая культура	СГ		123	4		ОК 08
Анатомия и физиология человека	ОП			2*	1	OK 08
Иностранный язык в профессиональной деятельности	СГ		2		1	ОК 09
Информатика с основами математики	СГ			2	1	ОК 09
Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОП			1		OK 09
Проведение химико-микроскопических исследований	ПМ.02			2*		OK 09
Проведение гематологических	TIM 02	4*			3	OK 09
исследований	ПМ.02	4*			3	OK 09
Проведение биохимических исследований	ПМ.02	4**		2*	3	
Производственная практика	ПМ.02					OK 09
Производственная практика	ПМ.02			34*		OK 09
Производственная практика	ПМ.02	2 1/2		4*		OK 09
Бактериология	ПМ.03	3*				OK 09
Иммунология	ПМ.03	3*				OK 09
Паразитология	ПМ.03			2		OK 09
Производственная практика	ПМ.03			3		ОК 09
Основы гистологии и цитологии	ПМ.04	2*				OK 09
Производственная практика	ПМ.04			2		OK 09
Санитарно-эпидемиологические лабораторные исследования	ПМ.05	2*				OK 09
Производственная практика	ПМ.05			2		OK 09
Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)	ПМ.06	4*				OK 09
Производственная практика	ПМ.06			4		OK 09
Производственная практика (преддипломная)	пдп			4		OK 09
Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований	ПМ.01	1*				ПК 1.1
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	ПМ.01	1*				ПК 1.1
Учебная практика	ПМ.01			1		ПК 1.1
Производственная практика				4		ПК 1.1
(преддипломная)	ПДП			•	1	1111111
Основы химии и физико-химические методы лабораторных исследований	ПМ.01	1*				ПК 1.2
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской организации и техника лабораторных работ	ПМ.01	1*				ПК 1.2
Учебная практика	ПМ.01			1	1	ПК 1.2

Производственная практика (преддипломная)	пдп		4		ПК 1.2
Основы химии и физико-химические		1*			ПК 1.3
методы лабораторных исследований	ПМ.01	-			1111 1.5
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской					
организации и техника лабораторных		1*			ПК 1.3
работ	ПМ.01				
Учебная практика	ПМ.01		1		ПК 1.3
Производственная практика			4		ПК 1.3
(преддипломная)	ПДП		4		11K 1.5
Основы латинского языка с медицинской			1		ПК 1.4
терминологией	ОП				-
Основы химии и физико-химические	FD 6.01	1*			ПК 1.4
методы лабораторных исследований	ПМ.01				
Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской					
организации и техника лабораторных		1*			ПК 1.4
работ	ПМ.01				
Учебная практика	ПМ.01		1		ПК 1.4
Производственная практика			4		TTIC 1 4
(преддипломная)	ПДП		4		ПК 1.4
Анатомия и физиология человека	ОП		2*	1	ПК 1.5
Основы химии и физико-химические		1*			ПК 1.5
методы лабораторных исследований	ПМ.01	1			11K 1.5
Организационно-технологические основы					
деятельности лаборатории медицинской		1*			ПК 1.5
организации и техника лабораторных работ	ПМ.01				
Учебная практика			1		ПК 1.5
Производственная практика	ПМ.01		1		11K 1.3
преддипломная)	пдп		4		ПК 1.5
Анатомия и физиология человека	ОП		2*	1	ПК 2.1
Проведение химико-микроскопических	OII				
исследований	ПМ.02		2*		ПК 2.1
Проведение гематологических	111/1.02	4*		2	FIIC 2.1
исследований	ПМ.02	4*		3	ПК 2.1
Проведение биохимических исследований	ПМ.02	4*		3	ПК 2.1
Производственная практика	ПМ.02		2*		ПК 2.1
Производственная практика	ПМ.02		34*		ПК 2.1
Производственная практика	ПМ.02		4*		ПК 2.1
Производственная практика	11IVI.U2		'		
(преддипломная)	ПДП		4		ПК 2.1
Проведение химико-микроскопических	, ,		2*		ПК 2.2
исследований	ПМ.02		2*		ПК 2.2
Проведение гематологических		4*		3	ПК 2.2
исследований	ПМ.02	7			
Проведение биохимических исследований	ПМ.02	4*		3	ПК 2.2
Производственная практика	ПМ.02		2*		ПК 2.2
троповодственная практика	11101.02		1		ПК 2.2
Производственная практика	ПМ.02		34*		11K 2.2
•	ПМ.02		34*		ПК 2.2
Производственная практика			4*		ПК 2.2
Производственная практика Производственная практика	ПМ.02				
Производственная практика Производственная практика Производственная практика	ПМ.02 ПМ.02		4*		ПК 2.2

исследований					
Проведение биохимических исследований	ПМ.02	4*		3	ПК 2.3
Производственная практика	ПМ.02		2*		ПК 2.3
Производственная практика	ПМ.02		34*		ПК 2.3
Производственная практика	ПМ.02		4*		ПК 2.3
Производственная практика (преддипломная)	пдп		4		ПК 2.3
Бактериология	ПМ.03	3*			ПК 3.1
Иммунология	ПМ.03	3*			ПК 3.1
Паразитология	ПМ.03		2		ПК 3.1
Производственная практика	ПМ.03		3		ПК 3.1
Производственная практика	11111100		4		ПК 3.1
(преддипломная)	ПДП		4		
Бактериология	ПМ.03	3*			ПК 3.2
Иммунология	ПМ.03	3*			ПК 3.2
Паразитология	ПМ.03		2		ПК 3.2
Производственная практика	ПМ.03		3		ПК 3.2
Производственная практика			4		ПК 3.2
(преддипломная)	ПДП				
Бактериология	ПМ.03	3*			ПК 3.3
Иммунология	ПМ.03	3*			ПК 3.3
Паразитология	ПМ.03		2		ПК 3.3
Производственная практика	ПМ.03		3		ПК 3.3
Производственная практика (преддипломная)	пдп		4		ПК 3.3
Анатомия и физиология человека	ОП		2*	1	ПК 4.1
Основы патологии	ОП		2*		ПК 4.1
Основы гистологии и цитологии	ПМ.04	2*			ПК 4.1
Производственная практика	ПМ.04		2		ПК 4.1
Производственная практика (преддипломная)	пдп		4		ПК 4.1
Основы гистологии и цитологии	ПМ.04	2*			ПК 4.2
Производственная практика	ПМ.04		2		ПК 4.2
Производственная практика			4		ПК 4.2
(преддипломная)	ПДП				
Основы гистологии и цитологии	ПМ.04	2*			ПК 4.3
Производственная практика	ПМ.04		2		ПК 4.3
Производственная практика (преддипломная)	пдп		4		ПК 4.3
Санитарно-эпидемиологические	ПМ 05	2*			ПК 5.1
лабораторные исследования	ПМ.05		2		ПК 5.1
Производственная практика Производственная практика	ПМ.05				
(преддипломная)	пдп		4		ПК 5.1
Санитарно-эпидемиологические лабораторные исследования	ПМ.05	2*			ПК 5.2
Производственная практика	ПМ.05		2		ПК 5.2
Производственная практика	11111.03				
(преддипломная)	ПДП		4		ПК 5.2
Санитарно-эпидемиологические лабораторные исследования	ПМ.05	2*			ПК 5.3
Производственная практика	ПМ.05		2		ПК 5.3

Производственная практика (преддипломная)	пдп			4		ПК 5.3
Анатомия и физиология человека	ОП			2*	1	ПК 6.1
Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)	ПМ.06	4*			2	ПК 6.1
Производственная практика	ПМ.06			4		ПК 6.1
Производственная практика (преддипломная)	пдп		9	4	,	ПК 6.1
Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)	ПМ.06	4*		×		ПК 6.2
Производственная практика	ПМ.06			4		ПК 6.2
Производственная практика (преддипломная)	пдп	-		4		ПК 6.2
Выполнение операционных процедур при производстве судебно-медицинских экспертиз (исследований)	ПМ.06	4*		ş.	e	ПК 6.3
Производственная практика	ПМ.06			4		ПК 6.3
Производственная практика (преддипломная)	пдп		2	4		ПК 6.3

Председатель ПЦК №1 _	af-	А.М. Хамитова	25 OF 2025
	(подпись)	(ФИО)	(дата)

÷