

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 12 от 26.06.2020

30.05.01

Специализация: Медицинская биохимия

Факультет: Медицинско-профилактического дела и медицинской биохимии

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

по программе специалитета

специальность 30.05.01 Медицинская биохимия
для обучающихся 2018, 2019, 2020 года набора



Образовательный стандарт (ФГОС) 1013, пр № 653 от 11.08.2016

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор, проректор по УВР

Начальник учебного управления

Декан

Квалификация: Врач-биохимик

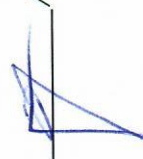
Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 6л

+	<u>Виды профессиональной деятельности</u>
+	медицинская
+	организационно-управленческая
+	научно-производственная и проектная
+	научно-исследовательская

 / Оправин А.С./

 / Бобкова М.Л./

 / Хромова А.В./

Семестр в плане	Индекс	Наименование	Экспертное	Зачет с.о.	Зачет	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. роль	з.е.	Курс 1				Курс 2				Конт. роль	КурсЭ	Конт. роль										
												Зачет с.о.	Зачет	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. роль	з.е.				Л	ЛЗ	ПЗ	Сом	КПЗ	С	ПЗ	К	СР	КурсЭ
												Зачет с.о.	Зачет	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. роль	з.е.				Л	ЛЗ	ПЗ	Сом	КПЗ	С	ПЗ	К	СР	КурсЭ
+	Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	8		328	328	272	56					32					8	72							20						
+	Б1.В.ДВ.01.01	Общая физическая подготовка	8		328	328	272	56					32					8	72							20						
-	Б1.В.ДВ.01.02	Лечебная физическая культура	8		328	328	272	56					32					8	72							20						
-	Б1.В.ДВ.01.03	Игры	8		328	328	272	56					32					8	72							20						
-	Б1.В.ДВ.01.04	Легкая атлетика	8		328	328	272	56					32					8	72							20						
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	5		144	144	96	48										8	72													
+	Б1.В.ДВ.02.01	Основы лабораторной диагностики лабораторных исследований	5		144	144	96	48																								
-	Б1.В.ДВ.02.02	Физиологические основы лабораторной диагностики	5		144	144	96	48																								
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	6		72	72	48	24																								
+	Б1.В.ДВ.03.01	Методы метаболического надзора в мочи и биологич	6		72	72	48	24																								
-	Б1.В.ДВ.03.02	Основы гравиметрической медицины	6		72	72	48	24																								
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	8		72	72	50	22																								
+	Б1.В.ДВ.04.01	Наркологическая токсикология	8		72	72	50	22																								
-	Б1.В.ДВ.04.02	Микробиологические исследования	8		72	72	50	22																								
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	1		36	36	25	11																								
-	Б1.В.ДВ.05.01	Судебная медицина	1		36	36	25	11																								
+	Б1.В.ДВ.05.02	Правовые основы медицинского страхования	1		36	36	25	11																								
+	Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	2		72	72	50	22																								
+	Б1.В.ДВ.06.01	Первая медицинская помощь при неотложных состояниях у взрослых	2		72	72	50	22																								
-	Б1.В.ДВ.06.02	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе	2		72	72	50	22																								
Блок 2.Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)																																
Базовая часть																																
+	Б2.Е.01	Учебная практика	24		48	48	1728	1152	576	6																						
+	Б2.Е.01.01(У)	Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков в научно-исследовательской деятельности	2		6	6	216	144	72	6																						
+	Б2.Е.01.02(У)	Учебная практика, клиническая	4		2	2	72	48	24																							
+	Б2.Е.02	Производственная практика	С	69AA	40	1440	960	480																								
+	Б2.Е.02.01(П)	Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6		5	180	120	60																								
+	Б2.Е.02.02(П)	Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	8		6	216	144	72																								
+	Б2.Е.02.03(П)	Производственная практика, клиническая	А		4	144	96	48																								
+	Б2.Е.02.04(Н)	Производственная практика, научно-исследовательская	А		6	216	144	72																								
+	Б2.Е.02.05(П)	Производственная практика, преддипломная	С		19	684	456	228																								
Блок 3.Государственная итоговая аттестация																																
Базовая часть																																
+	Б3.Е.01(О)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	С		6	6	216	144	72	144																						
ФТД.Факультативы																																
Вариативная часть																																
+	ФТД.В.01	Обучение в электронной информационно-образовательной среде	1		3	108	108	72	36	3	16																					
+	ФТД.В.02	Социальная адаптация в образовательном пространстве вуза	1		1	36	36	24	12	1	8																					
+	ФТД.В.03	Технология волевопорной деятельности	1		1	36	36	24	12	1	8																					

Учебный план специальности "Медицинская биохимия 3+ 2018,2019,2020.plx", код специальности 30.05.01, для обучающихся 2018,2019,2020 года набора

Пояснительная записка к учебному плану

1. Календарный учебный график

Учебный год по очной и очно-заочной формам обучения начинается 1 сентября. Университет может перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца, по решению ученого совета. По заочной форме обучения, а также при сочетании различных форм обучения срок начала учебного года устанавливается распорядительным документом Университета.

Календарный учебный график оформляется универсальным способом, для любого года набора на все курсы с соблюдением требований законодательства РФ и с учетом нерабочих праздничных дней РФ. Конкретный день начала учебного года отражается в расписании учебных занятий.

При расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни. В учебном году устанавливаются каникулы согласно ФГОС.

2. Учебный план

На контроль в промежуточную аттестацию обучающихся выделено 1 з.е или 36 часов, из которых 0,3 часа выделено на прием экзамена (ПЭ), 2 часа на консультацию к экзамену(КонсЭ) и 33,7 часа (Контроль) на самостоятельную работу обучающихся для подготовки к промежуточной аттестации. Прием экзамена и консультация к экзамену входят в контактную работу. Контактная работа в практике (К) охватывает виды учебной деятельности, предусматривающие групповую и индивидуальную работу преподавателя с обучающимися во время практики.

Дисциплины по выбору для 1-3 курса включают практические занятия (ПЗ), для 4-6 курсов - клинические практические занятия (КПЗ). Кафедра вправе заменить тип учебных занятий и отразить это в рабочей программе дисциплины.

Практическая подготовка организуется путем проведения отдельных занятий лекционного типа, практических занятий, лабораторных работ, симуляционных занятий и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, направленных на решение профессиональных задач в соответствии с видом профессиональной деятельности.

Количество часов, отведенное на контактную работу, регламентировано локальным нормативными актами "Порядок установления минимального объема контактной работы обучающихся с преподавателем, а также максимального объема занятий лекционного и семинарского типа при организации образовательного процесса по образовательным программам" утвержденного Приказом ректора СГМУ № 289 от 11.10.2019 г.

Наименование	Аббревиатура
Отсутствующие дни	=
Лекции	Л
Лабораторные занятия	ЛЗ
Практические занятия	ПЗ
Семинарские занятия	Сем
Клинические практические занятия	КПЗ
Симуляционные практические занятия	С
Прием экзамена	ПЭ
Консультации к экзамену	КонсЭ
Контактная работа в практике	К

С 2020-2021 учебного года в рамках дисциплин учебного плана (раздел самостоятельная работа) реализуются массовые открытые онлайн-курсы

5 курс , 9 семестр	Дисциплина. Фтизиатрия	МОСК «Основы физиопульмонологии»	22 часа
--------------------	------------------------	----------------------------------	---------