

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 14.06.2024 16:26:30  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

БУ ВО «Сургутский государственный университет» □

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по  
УМР

Коновалова Е.В.

"15" июня 2023 г.

План утвержд ден Учебно-методическим советом

Протокол № 5 от 15.06.2023

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

по программе аспирантуры

**3.1.20.**

3.1.20. Кардиология

Кафедра: кардиологии  
Институт: медицинский

Год начала освоения

2023

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3г

Федеральные государственные требования

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник УМУ

/ Панина Т.А./

Заведующий отделом подготовки научно-педагогических кадров

/ Воронина Е.В./

Директор института

/ Коваленко Л.В./



Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Часов в з.е.	Итого акад.часов					Курс 1					Курс 2					Курс 3							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Контр.	Рефе рат	Др	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
<b>1. Научный компонент</b>									158	158		5688	5688		5688		51				1836		54				1944		53				1908	
<b>1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите</b>									134	134		4824	4824		4824		39				1404		48				1728		47			1692		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите			123				78	78	36	2808	2808		2808		9				324		36				1296		33		1188			
+	1.1.2(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите							56	56	36	2016	2016		2016		30				1080		12				432		14		504			
<b>1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты</b>									24	24		864	864		864		12				432		6				216		6		216			
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем			123				24	24	36	864	864		864		12				432		6				216		6		216			
<b>1.3 Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>																																		
<b>2. Образовательный компонент</b>									15	15		540	540	176	256	108	9	48		80	124	72	2				72		4	16		32	60	36
+	2.1	История и философия науки	1				1		4	4	36	144	144	48	60	36	4	32		16	60	36												
+	2.2	Иностранный язык	1					1	5	5	36	180	180	80	64	36	5	16		64	64	36												
+	2.3	Кардиология	3				3		4	4	36	144	144	48	60	36											4	16		32	60	36		
<b>2.1. Дисциплины (модули)</b>																																		
+	2.1.1(Ф)	<b>Факультативные дисциплины</b>			<b>112</b>			<b>112</b>		<b>6</b>	<b>6</b>		<b>216</b>	<b>216</b>	<b>80</b>	<b>136</b>		<b>4</b>	<b>32</b>		<b>32</b>	<b>80</b>		<b>2</b>			<b>16</b>	<b>56</b>						
+	2.1.1.1(Ф)	Методология диссертационного исследования и подготовки научных публикаций			1		1		2	2	36	72	72	32	40		2	16		16	40													
+	2.1.1.2(Ф)	Основы доказательной медицины			1		1		2	2	36	72	72	32	40		2	16		16	40													
+	2.1.1.3(Ф)	Математические методы обработки медико-биологических данных			2		2		2	2	36	72	72	16	56								2			16	56							
<b>2.2. Практика</b>									2	2		72	72		72											2			72					
+	2.2.1(П)	Научно-исследовательская практика			2				2	2	36	72	72		72								2				72							
<b>2.3 Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике</b>																																		
<b>3. Итоговая аттестация</b>									3	3		108	108		108													3				108		
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике"							3	3	36	108	108		108												3				108			