

**РАСПИСАНИЕ**  
**занятий семинарского типа на осенний семестр 2022/2023 учебного года**  
**2 курс специальность 31.05.01 Лечебное дело**  
**ПОТОКИ "Д", "Е"**

Поток Д	247		248		249		250		251		252		253		254	
	247А	247Б	248А	248Б	249А	249Б	250А	250Б	251А	251Б	252А	252Б	253А	253Б	254А	254Б
пн	Биохимия: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 15 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 3, 5, 7, 9, 11, 13 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 2-11 н.		Нормальная физиология: 2-13 н.		Безопасность жизнедеятельности: 2-11 н. Биохимия: 12, 13 н.		Правоведение: 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 н. Философия: 2, 4, 6, 8, 10, 12 н.		Анатомия: 2-15 н.		Безопасность жизнедеятельности: 2-11 н. Биохимия: 14, 15 н.		Нормальная физиология: 2-13 н.	
вт	Гистология, эмбриология, цитология: 2-11 н.		Биохимия: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 15 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 3, 5, 7, 9, 11, 13 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 2-11 н.		Нормальная физиология: 2-13 н.		Безопасность жизнедеятельности: 2-11 н. Биохимия: 12, 13, 14 н.		Правоведение: 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 н. Философия: 2, 4, 6, 8, 10, 12 н.		Анатомия: 2-15 н.		Биохимия: 3, 5, 7, 9, 11, 13, 14, 15 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 2, 4, 6, 8, 10, 12 н.	
ср	Правоведение: 3, 5, 7, 9, 11, 13, 14 н. Философия: 2, 4, 6, 8, 10, 12 н.		Анатомия: 2-15 н.		Биохимия: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 15 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 3, 5, 7, 9, 11, 13 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 2-11 н. Анатомия: 12 н. Биохимия: 15 н.		Нормальная физиология: 2-13 н.		Безопасность жизнедеятельности: 2-11 н. Биохимия: 12, 13 н. Биохимия: 15 н.		Биохимия: 3, 5, 7, 9, 11, 13, 14, 15 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 2, 4, 6, 8, 10, 12 н.		Анатомия: 2-15 н.	
чт	Безопасность жизнедеятельности: 1-10 н. Биохимия: 11, 12 н.		Правоведение: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 н. Философия: 1, 3, 5, 7, 9, 11 н.		Анатомия: 1-14 н.		Биохимия: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 3, 5, 7, 9, 11, 13 н.		Анатомия: 1-14 н.		Нормальная физиология: 1-12 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 1-10 н.		Философия: 2, 4, 6, 8, 10, 12 н. Правоведение: 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13 н.	
пт	Нормальная физиология: 1-9, 11, 12, 13 н.		Безопасность жизнедеятельности: 1-9, 11 н. Биохимия: 12, 14 н.		Правоведение: 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13 н. Философия: 2, 4, 6, 8, 12, 14 н.		Анатомия: 1-9, 11, 12, 13, 14 н.		Биохимия: 2, 4, 6, 8, 12, 13, 14 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 1, 3, 5, 7, 9, 11 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 1-9, 11 н.		Нормальная физиология: 1-9, 11, 12, 13 н.		Безопасность жизнедеятельности: 1-4. Гистология, эмбриология, цитология: 5-9, 11 н. Биохимия: 12, 14 н.	
сб	Анатомия: 1-14 н.		Нормальная физиология: 1-12 н.		Безопасность жизнедеятельности: 1-10 н. Биохимия: 11, 12 н.		Правоведение: 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13 н. Философия: 2, 4, 6, 8, 12, 14 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 1-10 н.		Биохимия: 2, 4, 6, 8, 12, 13, 14 н. Основы формирования здоровьесберегающего поведения: 1, 3, 5, 7, 9, 11 н.		Правоведение: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 н. Философия: 1, 3, 5, 7, 9, 11 н.		Гистология, эмбриология, цитология: 1-4 н. Безопасность жизнедеятельности: 5-10 н.	
Поток Е	255А	255Б	256А	256Б	257А	257Б	258А	258Б	259А	259Б	260А	260Б	261А	261Б	262А	262Б
	255		256		257		258		259		260		261		262	

практические занятия: ПОТОК "Д" - ПН,СР,ПТ 09:00 - 10:30; 10:45 - 12:15; ВТ, ЧТ, СБ 13:10 - 14:40; 14:55 - 16:25  
практические занятия: ПОТОК "Е" - ПН,СР,ПТ 13:10 - 14:40; 14:55 - 16:25; ВТ,ЧТ,СБ 09:00 - 10:30; 10:45 - 12:15