

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	БИОЛОГИЯ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 15 по 21 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История России (зачет с оценкой)</li> <li>2. Иностранный язык</li> <li>3. Математика (зачет с оценкой)</li> <li>4. Химия</li> <li>5. Цитология</li> <li>6. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 10 июня по 26 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика (полевая по разнообразию региональной флоры) (зачет с оценкой)</li> <li>2. Учебная практика (полевая по разнообразию региональной фауны) (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 22 мая по 08 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Физика</li> <li>2. Науки о Земле и охрана природы</li> <li>3. Ботаника</li> <li>4. Зоология</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 27 мая по 01 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Безопасность жизнедеятельности</li> <li>2. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой)</li> <li>3. Психология личности и её саморазвитие (зачет с оценкой)</li> <li>4. Биология человека</li> <li>5. Курсовая работа (оценка)</li> <li>6. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 22 июня по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Учебная практика (НИР, получение первичных навыков НИР)</li> </ol>	<p><b><u>С 03 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Биохимия</li> <li>2. Спецкурс №1</li> <li>3. Спецкурс №2</li> <li>4. Спецкурс №3</li> </ol>
<b>3</b>	<p><b><u>С 20 по 25 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Интеграция метаболизма в биосистемах</li> <li>2. Введение в биотехнологию и биоинженерию</li> <li>3. Иммунология</li> <li>4. Курсовая работа (оценка)</li> <li>5. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 15 июня по 26 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Производственная практика (НИР) (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 27 мая по 14 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Физиология растений</li> <li>2. Генетика и эволюция</li> <li>3. Биофизика</li> <li>4. Спецкурс</li> </ol>

<p><b>4</b></p>	<p><b><u>С 06 по 12 апреля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основы бионанотехнологии</li> <li>2. Иммунология</li> <li>3. Физиология высшей нервной деятельности</li> <li>4. Механизмы самоорганизации и саморегуляции в биосистемах</li> <li>5. Экологический мониторинг</li> </ol> <p><b><u>С 18 апреля по 02 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, информационно-биологическая (зачет с оценкой)</li> </ol> <p><b><u>С 03 по 31 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Производственная практика, преддипломная (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 13 по 17 апреля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Спецкурс</li> </ol> <p><b><u>С 01 по 29 июня</u></b></p> <p><b>ГЭК</b></p>
-----------------	--	---

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	ЭКОЛОГИЯ И ПИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 29 мая по 04 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Философия (зачет с оценкой)</li> <li>2. История России (зачет с оценкой)</li> <li>3. Иностранный язык</li> <li>4. Основы права и противод-я противоправному поведению</li> <li>5. Математика и информационные технологии (зачет с оценкой)</li> <li>6. Химия (зачет с оценкой)</li> <li>7. Безопасность жизнедеятельности</li> <li>8. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 15 июня по 26 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика получение первичных навыков НИР (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 05 по 14 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Почвоведение</li> <li>2. Экология и разнообразие живых организмов</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 17 по 23 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Теория и методика инклюзивного взаимодействия</li> <li>2. Ландшафтоведение</li> <li>3. Геоинформационные системы в экологии и природопользовании</li> <li>4. Биомониторинг и индикация окружающей среды</li> <li>5. Организация деятельности по обращению с отходами (зачет с оценкой)</li> <li>6. Курсовая работа по дисциплине «Общая экология» (оценка)</li> <li>7. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 07 июня по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика (организационно-управленческая)</li> </ol>	<p><b><u>С 24 мая по 06 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общая экология</li> <li>2. Учение о биосфере</li> <li>3. Региональная экология</li> </ol>
<b>3</b>	<p><b><u>С 24 по 30 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аналитический контроль окружающей среды</li> <li>2. Техногенные системы и экологическое нормирование</li> <li>3. Курсовая работа по дисциплине «Геоэкология» (оценка)</li> <li>4. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 15 июня по 08 июля</u></b></p>	<p><b><u>С 31 мая по 14 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Геоэкология</li> <li>2. Методы экологических исследований</li> <li>3. Экологическая токсикология</li> </ol>

	<p>5. Производственная практика (НИР) (зачет с оценкой)  <b><u>С 09 июля по 26 июля</u></b></p> <p>6. Производственная практика (организационно-управленческая) (зачет с оценкой)</p>	
<b>4</b>	<p><b><u>С 17 по 23 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды</li> <li>2. Устойчивое развитие (зачет с оценкой)</li> <li>3. Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (зачет с оценкой)</li> </ol> <p><b><u>С 23 января по 05 февраля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика, преддипломная (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 24 мая по 01 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основы экологического мониторинга</li> <li>2. Природоохранная деятельность и обеспечение экологической безопасности предприятий</li> </ol> <p><b><u>С 03 июня по 01 июля</u></b></p> <p><b>ГЭК</b></p>

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 22 по 28 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История России (зачет с оценкой)</li> <li>2. Иностранный язык</li> <li>3. Безопасность жизнедеятельности</li> <li>4. Физика</li> <li>5. Ботаника с основами геоботаники</li> <li>6. Геодезия</li> <li>7. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 07 июня по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика (ознакомительная)</li> </ol>	<p><b><u>С 29 мая по 06 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Почвоведение</li> <li>2. Экология почв</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 22 по 28 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Экономика и финансовая грамотность (зачет с оценкой)</li> <li>2. Психология личности и её саморазвитие (зачет с оценкой)</li> <li>3. Биология почв (зачет с оценкой)</li> <li>4. Химический анализ почв</li> <li>5. Курсовая работа по дисциплине «Почвоведение» (оценка)</li> <li>6. Элект. дисц. по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 13 июня по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика (зональная по почвоведению, в том числе экспертно-аналитическая) (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 29 мая по 11 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Почвоведение</li> <li>2. Управление земельными ресурсами</li> <li>3. Почвенно-ландшафтное проектирование с основами фитодизайна</li> </ol>
<b>3</b>	<p><b><u>С 22 по 27 апреля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Химия почв</li> <li>2. Химический анализ почв</li> <li>3. Биологические системы земледелия и современные технологии растениеводства</li> </ol>	<p><b><u>С 29 апреля по 14 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. География почв</li> <li>2. Эрозия, охрана и рекультивация почв</li> <li>3. Физика и мелиорация почв</li> </ol>

	<p>4. Элект. дисц. по физической культуре и спорту</p> <p><b><u>С 15 мая по 01 июля</u></b></p> <p>1. Учебная практика (зональная по почвоведению, в том числе экспертно-аналитическая) (зачет с оценкой)</p> <p><b><u>С 02 июля по 19 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика (экспертно-аналитическая и организационно управленческая)</p>	
--	---	--

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	МЕДИЦИНСКАЯ БИОХИМИЯ (СПЕЦИАЛИСТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 11 по 17 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История Росси (зачет с оценкой)</li> <li>2. Иностранный язык</li> <li>3. Правовые и организац. основы противод-я противоправному поведению</li> <li>4. История медицины</li> <li>5. Латинский язык</li> <li>6. Теория и методика инклюзивного взаимодействия (зачет с оценкой)</li> <li>7. Современные методы анализа биологических средств</li> <li>8. Элект. дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика (ознакомительная)</li> </ol>	<p><b><u>С 18 июня по 05 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математический анализ</li> <li>2. Механика и электричество</li> <li>3. Физическая химия</li> <li>4. Биология</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 15 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Информатика, медицинская информатика (зачет с оценкой)</li> <li>2. Микробиология и вирусология (зачет с оценкой)</li> <li>3. Общая биохимия (зачет с оценкой)</li> <li>4. Медицинская паразитология</li> <li>5. Элек. дисц. по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская)</li> </ol>	<p><b><u>С 22 июня по 05 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Философия</li> <li>2. Оптика и атомная физика</li> <li>3. Анатомия человека</li> </ol>
<b>3</b>	<p><b><u>С 05 по 11 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методология педагогической деятельности (зачет с оценкой)</li> <li>2. Эпидемиология (зачет с оценкой)</li> <li>3. Молекулярная биология (зачет с оценкой)</li> <li>4. Принципы измерительных технологий в медицинской биохимии</li> <li>5. Курсовая работа по дисциплине «Принципы измерительных технологий в медицинской биохимии» (оценка)</li> </ol>	<p><b><u>С 13 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Физиология</li> <li>2. Общая и медицинская генетика</li> </ol>

	<p>6. Элек. дисц. по физической культуре и спорту</p> <p>7. Учебная практика (НИР)</p> <p><b><u>С 22 июня по 05 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности , медицинская</p> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <p>1. Учебная практика (клиническая)</p>	
<b>4</b>	<p><b><u>С 08 по 14 июня</u></b></p> <p>1. Внутренние болезни (зачет с оценкой)</p> <p>2. Безопасность жизнедеятельности</p> <p>3. Менеджмент качества в клинической диагностике (зачет с оценкой)</p> <p>4. Курсовая работа по дисциплине «Патохимия и диагностика» (оценка)</p> <p>5. Производственная практика (НИР)</p> <p><b><u>С 29 июня по 26 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская)</p> <p>2. Производственная практика (клиническая)</p>	<p><b><u>С 15 по 28 июня</u></b></p> <p>1. Патологическая физиология</p> <p>2. Патохимия и диагностика</p> <p>3. Общая и клиническая иммунология</p>
<b>5</b>	<p><b><u>С 27 мая по 01 июня</u></b></p> <p>1. Внутренние болезни</p> <p>2. Клиническая и экспериментальная хирургия</p> <p>3. Биохимия злокачественного роста (зачет с оценкой)</p> <p>4. Курсовая работа по дисциплине «Клиническая и лабораторная диагностика» (оценка)</p> <p>5. Производственная практика (НИР)</p> <p><b><u>С 22 июня по 19 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская) (зачет с оценкой)</p> <p>2. Производственная практика (клиническая) (зачет с оценкой)</p>	<p><b><u>С 03 по 21 июня</u></b></p> <p>1. Фармакология</p> <p>2. Неврология и психиатрия</p> <p>3. Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>4. Медицинские биотехнологии</p>



<b>6</b>	<b><u>С 08 по 13 апреля</u></b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Медицинская электроника</li><li>2. Организация здравоохранения и общественное здоровье</li><li>3. Молекулярные механизмы действия биологически активных веществ и методы их исследования</li><li>4. Молекулярная биомедицина (зачет с оценкой)</li></ol> <b><u>С 29 апреля по 06 июня</u></b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Производственная практика (преддипломная)</li></ol>	<b><u>С 15 по 27 апреля</u></b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Общая и медицинская радиобиология</li><li>2. Медицина катастроф. Неотложная помощь</li><li>3. Роль мобильных генетических элементов в онкогенезе</li></ol> <b><u>С 07 июня по 05 июля</u></b> <b>ГЭК</b>
----------	---	--

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	МЕДИЦИНСКАЯ КИБЕРНЕТИКА (СПЕЦИАЛИСТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 11 по 17 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История Росси (зачет с оценкой)</li> <li>2. Иностранный язык</li> <li>3. Правовые и организационные основы противодействия противоправному поведению</li> <li>4. История медицины</li> <li>5. Латинский язык</li> <li>6. Теория и методика инклюзивного взаимодействия (зачет с оценкой)</li> <li>7. Технология и методы программирования</li> <li>8. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика (ознакомительная)</li> </ol>	<p><b><u>С 18 июня по 05 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математический анализ</li> <li>2. Механика и электричество</li> <li>3. Физическая химия</li> <li>4. Биология</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 15 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Информатика, медицинская информатика (зачет с оценкой)</li> <li>2. Микробиология и вирусология (зачет с оценкой)</li> <li>3. Общая биохимия (зачет с оценкой)</li> <li>4. Медицинская паразитология</li> <li>5. Элек. дисц. по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская)</li> </ol>	<p><b><u>С 22 июня по 05 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Философия</li> <li>2. Оптика и атомная физика</li> <li>3. Анатомия человека</li> </ol>
<b>3</b>	<p><b><u>С 31 мая по 06 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методология педагогической деятельности (зачет с оценкой)</li> <li>2. Эпидемиология (зачет с оценкой)</li> <li>3. Основы цифровых технологий</li> <li>4. Курсовая работа по дисциплине «Теоретические основы кибернетики» (оценка)</li> <li>5. Элек. дисц. по физической культуре и спорту</li> <li>6. Учебная практика (НИР)</li> </ol>	<p><b><u>С 07 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Физиология</li> <li>2. Теоретические основы кибернетики</li> <li>3. Генетика</li> </ol>

	<p><b><u>С 22 июня по 05 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности , медицинская</p> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <p>1. Учебная практика (клиническая)</p>	
<b>4</b>	<p><b><u>С 08 по 14 июня</u></b></p> <p>1. Внутренние болезни (зачет с оценкой)</p> <p>2. Безопасность жизнедеятельности</p> <p>3. Клиническая лабораторная диагностика</p> <p>4. Доказательная лабораторная медицина</p> <p>5. Курсовая работа по дисциплине «Физиологическая кибернетика» (оценка)</p> <p>6. Производственная практика (НИР)</p> <p><b><u>С 29 июня по 26 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская)</p> <p>2. Производственная практика (клиническая)</p>	<p><b><u>С 15 по 28 июня</u></b></p> <p>1. Патологическая физиология</p> <p>2. Иммунология</p> <p>3. Физиологическая кибернетика</p>
<b>5</b>	<p><b><u>С 05 по 11 июня</u></b></p> <p>1. Внутренние болезни</p> <p>2. Клиническая и экспериментальная хирургия</p> <p>3. Основы цифровых технологий</p> <p>4. Методы ультразвуковой диагностики (зачет с оценкой)</p> <p>5. Курсовая работа по дисциплине «Клиническая кибернетика» (оценка)</p> <p>6. Производственная практика (НИР)</p> <p><b><u>С 29 июня по 26 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская) (зачет с оценкой)</p> <p>2. Производственная практика (клиническая) (зачет с оценкой)</p>	<p><b><u>С 13 по 28 июня</u></b></p> <p>1. Фармакология</p> <p>2. Неврология и психиатрия</p> <p>3. Клиническая кибернетика</p>

<b>6</b>	<p><b><u>С 03 по 09 апреля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Компьютерный анализ медицинских данных и изображений</li><li>2. Лазерные технологии в медицине</li></ol> <p><b><u>С 29 апреля по 06 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Производственная практика (преддипломная)</li></ol>	<p><b><u>С 10 по 27 апреля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Медицина катастроф. Неотложная помощь</li><li>2. Лучевая диагностика и терапия</li><li>3. Медицинская электроника</li><li>4. Системный анализ и организация здравоохранения</li></ol> <p><b><u>С 07 июня по 05 июля</u></b></p> <p><b>ГЭК</b></p>
----------	---	---

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	МЕДИЦИНСКАЯ БИОФИЗИКА (СПЕЦИАЛИСТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 11 по 17 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История Росси (зачет с оценкой)</li> <li>2. Иностранный язык</li> <li>3. Правовые и организационные основы противодействия противоправному поведению</li> <li>4. История медицины</li> <li>5. Латинский язык</li> <li>6. Теория и методика инклюзивного взаимодействия (зачет с оценкой)</li> <li>7. Современные методы анализа биологических средств</li> <li>8. Электив. дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Учебная практика (ознакомительная)</li> </ol>	<p><b><u>С 18 июня по 05 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математический анализ</li> <li>2. Механика и электричество</li> <li>3. Физическая химия</li> <li>4. Биология</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 15 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Информатика, медицинская информатика (зачет с оценкой)</li> <li>2. Микробиология и вирусология (зачет с оценкой)</li> <li>3. Общая биохимия (зачет с оценкой)</li> <li>4. Медицинская паразитология</li> <li>5. Элек. дисц. по физической культуре и спорту</li> </ol> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (медицинская)</li> </ol>	<p><b><u>С 22 июня по 05 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Философия</li> <li>2. Оптика и атомная физика</li> <li>3. Анатомия человека</li> </ol>
<b>3</b>	<p><b><u>С 05 по 11 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методология педагогической деятельности (зачет с оценкой)</li> <li>2. Эпидемиология (зачет с оценкой)</li> <li>3. Молекулярная биология (зачет с оценкой)</li> <li>4. Инструментальные методы диагностики</li> <li>5. Курсовая работа по дисциплине «Инструментальные методы диагностики» (оценка)</li> </ol>	<p><b><u>С 13 по 21 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Физиология</li> <li>2. Общая и медицинская генетика</li> </ol>

	<p>6. Элек. дисц. по физической культуре и спорту</p> <p>7. Учебная практика (НИР)</p> <p><b><u>С 22 июня по 05 июля</u></b></p> <p>1. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности , медицинская</p> <p><b><u>С 06 по 19 июля</u></b></p> <p>1. Учебная практика (клиническая)</p>	
--	---	--

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	БИОЛОГИЯ (МАГИСТРАТУРА) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 08 по 14 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Теория и практика аргументации (зачет с оценкой)</li> <li>2. Профессиональное общение на иностранном языке</li> <li>3. Экотоксикология и биохимическая экспертиза (зачет с оценкой)</li> <li>4. Спецкурс №1</li> <li>5. Биофизика мембран</li> <li>6. Курсовая работа (оценка)</li> <li>7. Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (НИР)</li> </ol> <p><b><u>С 30 января по 12 февраля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная практика, педагогическая</li> </ol> <p><b><u>С 29 июня по 12 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика по профилю профессиональной деятельности</li> </ol>	<p><b><u>С 15 по 28 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математическое моделирование и цифровые технологии в биологии</li> <li>2. Современные проблемы биологии</li> <li>3. Спецкурс №2</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 02 по 08 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проектный менеджмент (зачет с оценкой)</li> <li>2. Спецкурс</li> <li>3. Медико-биологические аспекты социально-значимых патологий</li> <li>4. Геронтология</li> <li>5. Биоэнергетика клетки</li> <li>6. Производственная практика, по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (оценка)</li> </ol> <p><b><u>С 10 по 23 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика (преддипломная) (зачет с оценкой)</li> </ol>	<p><b><u>С 24 мая по 05 июля</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>ГЭК</b></p>

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,  
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ (МАГИСТРАТУРА) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
<b>1</b>	<p><b><u>С 29 мая по 04 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Профессиональное общение на иностранном языке</li> <li>2. Коммуникативные технологии профессионального общения</li> <li>3. История России в мировом и историко-культурном контексте</li> <li>4. Статистические методы и компьютерные технологии в экологии и природопользовании (зачет с оценкой)</li> <li>5. Обеспечение экологической безопасности хозяйствующих субъектов (зачет с оценкой)</li> <li>6. Учебная практика (НИР)</li> </ol> <p><b><u>С 23 января по 05 февраля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. Учебная практика (проектно-производственная)</li> </ol> <p><b><u>С 15 июня по 12 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. Учебная практика по получению первичных навыков НИР (зачет с оценкой)</li> </ol> <p><b><u>С 13 по 26 июля</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Производственная практика (проектно-производственная)</li> </ol>	<p><b><u>С 05 по 14 июня</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Современные проблемы экологии и природопользования</li> <li>2. Экологическое проектирование</li> </ol>
<b>2</b>	<p><b><u>С 27 января по 23 мая</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Производственная практика (НИР)</li> </ol>	<p><b><u>С 24 мая по 05 июля</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>ГЭК</b></p>