

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ,
ВЫНОСИМЫХ В ЛЕТНЮЮ СЕССИЮ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

КУРС	БИОЛОГИЯ (БАКАЛАВРИАТ) ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
1	<p><u>С 15 по 20 мая</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Математика (зачёт с оценкой) 2. Науки о Земле и охрана природы (зачёт с оценкой) 3. Иностранный язык 4. Химия 5. Цитология 6. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту 	<p><u>С 22 мая по 08 июня</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ботаника 2. Зоология 3. История (История России, всеобщая история) 4. Физика <p><u>С 09 июня по 26 июля</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебная практика, полевая по разнообразию региональной флоры (зачёт с оценкой) 2. Учебная практика, полевая по разнообразию региональной фауны (зачёт с оценкой)
	<p><u>С 26 мая по 01 июня</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Психология личности и её саморазвитие (зачёт с оценкой) 2. Экономика и финансовая грамотность (зачёт с оценкой) 3. Курсовая работа (зачёт с оценкой) 4. Безопасность жизнедеятельности 5. Биология человека 6. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту 	<p><u>С 02 по 21 июня</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Биохимия 2. Спецкурс 1 3. Спецкурс 2 4. Спецкурс 3 <p><u>С 22 июня по 19 июля</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебная практика, научно-исследовательская работа (зачёт с оценкой)
3	<p><u>С 24 по 30 мая</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Курсовая работа (зачёт с оценкой) 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Интеграция обменных процессов в организме 4. Основы биоинженерии 5. Спецкурс 6. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту 	<p><u>С 31 мая по 14 июня</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теория эволюции 2. Физиология растений 3. Физиология человека и животных <p><u>С 15 июня по 26 июля</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производственная практика, научно-исследовательская (зачёт с оценкой)
	<p><u>С 06 по 12 апреля</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Иммунология 2. Механизмы самоорганизации и саморегуляции в биосистемах 3. Основы бионанотехнологии 4. Физиология высшей нервной деятельности 5. Экологический мониторинг 	<p><u>С 13 по 17 апреля</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спецкурс <p><u>С 18 апреля 31 мая</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производственная практика, информационно-биологическая (зачёт с оценкой) 2. Производственная практика, преддипломная (зачёт с оценкой) <p><u>С 01 по 29 июня</u> ГЭК</p>