



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах  
2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

**Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО  
в весенних/осенних семестрах  
2019-2020/2020-2021 учебных годов**

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Доступность информации о дисциплине на Интернет - странице кафедры	Доступность информационно-библиотечных ресурсов для освоения дисциплины	Использование в учебном материале дисциплины данных современных научных исследований	Возможность практической отработки навыков (в клинических, лабораторных условиях, на тренажерах)	Наличие возможности и условий для участия в научной работе кафедры по профилю дисциплины	Материально-техническое обеспечение учебного процесса при освоении дисциплины	Использование инновационных (интерактивных) методов преподавания дисциплины (разбор кейсов, ролевые методы, и т.д.)	Способность преподавателей создать мотивацию к изучению дисциплины	Доступность изложения преподавателем учебного материала на практических, семинарских занятиях	Доступность изложения преподавателем лекционного материала	Объективность системы оценивания знаний при проведении промежуточной и итоговой аттестации	Общая удовлетворенность учебным процессом по дисциплине
<b>I курс</b>												
История	4,5	4,5	4,3	4,1	4,1	4,2	3,6	3,9	4,4	4,2	4,1	4,2
Иностранный язык	4,7	4,6	4,4	4,2	4,2	4,4	3,8	4,2	4,6	4,4	4,5	4,4



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Математика и математические методы в биологии	4,4	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	3,8	4,2	4,2	3,9	4,4	4,2
Физика	4,4	4,6	4,4	4,5	4,2	4,3	3,7	4,1	4,3	4,2	4,5	4,3
Химия (общая, неорганическая, органическая)	4,6	4,7	4,7	4,6	4,3	4,4	3,9	4,2	4,6	4,7	4,5	4,5
Науки о земле (геология, география, почвоведение)	4,6	4,7	4,6	4,4	4,4	4,4	3,9	4,4	4,6	4,6	4,6	4,5
Науки о биологическом многообразии (микробиология, вирусология, ботаника, зоология) модуль Микробиология, вирусология	4,7	4,7	4,5	4,6	4,4	4,4	3,7	4,3	4,5	4,6	4,6	4,5
Основы биоэтики	4,7	4,7	4,7	4,5	4,4	4,6	4,0	4,5	4,6	4,7	4,7	4,6
Физическая культура и спорт	4,8	4,7	4,7	4,7	4,5	4,6	4,1	4,6	4,6	4,8	4,7	4,6
Культурология	4,4	4,5	4,4	4,2	4,2	4,2	3,7	3,9	4,4	4,4	4,5	4,3
Социология	4,7	4,6	4,7	4,4	4,4	4,4	3,8	4,3	4,6	4,7	4,6	4,5
Основы экологии	4,6	4,6	4,7	4,4	4,3	4,3	3,9	4,2	4,6	4,6	4,6	4,4



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Физическая подготовка (элективные модули)	4,8	4,7	4,7	4,7	4,4	4,6	4,1	4,6	4,7	4,7	4,7	4,6
Физическая культура для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья	4,7	4,7	4,7	4,7	4,5	4,7	4,2	4,6	4,7	4,7	4,7	4,6
Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: Общебиологическая практика	4,8	4,7	4,7	4,7	4,6	4,7	4,2	4,6	4,7	4,8	4,7	4,7
<b>II курс</b>												
Иностранный язык	4,2	4,6	4,4	3,5	4,1	4,2	4,5	4,5	4,7	4,8	4,5	4,4
Правовые основы охраны природы и природопользования	4,4	4,4	4,1	3,6	3,7	4,2	4,3	4,1	4,3	4,3	4,7	4,2
Математика и математические методы в биологии	3,7	4,2	4,1	3,3	3,7	3,9	3,4	3,9	3,9	3,4	4,2	3,8



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Информатика, современные информационные технологии	3,9	4,2	3,8	4,1	3,8	3,8	3,4	4,1	4,3	4,2	4,4	4,0
Химия (общая, неорганическая, органическая)	4,0	4,4	4,4	4,5	3,6	4,0	3,8	4,1	4,5	4,3	3,9	4,1
Науки о биологическом многообразии (микробиология, вирусология, ботаника, зоология; модуль Зоология)	4,3	4,6	4,3	4,0	4,4	4,2	4,0	4,4	4,7	4,4	4,8	4,4
Биология человека (анатомия, физиология, основы антропологии, экологические факторы и здоровье человека)	4,3	4,6	4,7	4,3	3,9	4,4	4,3	4,4	4,6	4,4	4,8	4,4



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Большой практикум (дополнительные разделы цитологии, биофизики, биохимии, молекулярной биологии) модуль Дополнительные разделы биофизики, биохимии	4,6	4,7	4,3	4,1	4,1	4,3	4,3	4,2	4,3	4,3	4,8	4,4
Физическая культура и спорт	4,2	4,4	4,3	4,3	4,0	3,9	4,1	4,5	4,5	4,4	4,6	4,3
Статистические методы в биологии	3,6	4,3	3,9	3,9	3,5	3,6	3,7	3,9	3,8	3,3	4,6	3,8
Биология размножения и развития	4,3	4,5	4,2	4,0	3,8	3,8	4,1	4,2	4,4	4,1	4,8	4,2
Физическая подготовка (элективные модули)	4,3	4,4	4,2	4,2	3,8	3,9	4,1	4,5	4,5	4,3	4,3	4,2
Химия нуклеиновых кислот / Биоинформатика	4,5	4,5	4,3	4,5	3,8	3,9	4,2	3,8	4,1	4,2	4,5	4,2



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: Зоолого-ботаническая практика (модуль Зоология и модуль Ботаника) модуль Зоология	4,6	4,6	4,4	4,4	4,7	4,3	4,1	4,4	4,4	4,2	4,9	4,5
Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: Зоолого-ботаническая практика (модуль Зоология и модуль Ботаника) модуль Ботаника	4,5	4,6	4,1	4,4	4,7	4,4	4,0	4,1	4,4	4,1	4,9	4,4
<b>III курс (профиль Биохимия)</b>												



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Физиология (растений и животных, высшая нервная деятельность, иммунология)	4,9	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9
Биология клетки (цитология, гистология, биофизика, биохимия, молекулярная биология) модуль Молекулярная биология	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	4,9	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0
Экология и рациональное природопользование	4,8	5,0	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Большой практикум (дополнительные разделы цитологии, биофизики, биохимии, молекулярной биологии) модуль Дополнительные разделы молекулярной биологии	5,0	5,0	4,9	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0
Физическая культура и спорт	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
Аналитическая химия	4,7	4,9	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,9
Молекулярные механизмы гормональной регуляции	4,9	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	5,0	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9
Медицинская биохимия	4,9	5,0	5,0	4,9	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9
Физическая подготовка (элективные модули)	4,9	4,8	4,7	4,9	4,8	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

Дисциплина (Модуль) /Практика	Критерии удовлетворенности											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Биохимия специализированных органов и тканей/ Методы функциональной и клинической биохимии	4,9	5,0	5,0	4,9	5,0	4,9	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
Биохимия мембран и клеточных структур/ Биокинетика	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	5,0	5,0
Биологические ритмы и среда обитания/ Общие закономерности адаптации человека.	4,9	5,0	5,0	4,9	5,0	4,9	5,0	4,9	4,9	4,9	5,0	4,9
Клиническая генетика	4,8	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0	4,9

















федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

#### Критерии анализа

Средний балл	Оценка	Мероприятия
4,5- 5,0	Полное удовлетворение образовательным процессом по дисциплине (модулю)/практике	Коррекционных мероприятий не требуется
4,0 – 4,4	Частичное удовлетворение образовательным процессом по дисциплине (модулю)/практике	
3,5 – 3,9	Частичное неудовлетворение образовательным процессом по дисциплине (модулю)/практике	Углубленный анализ
3,0 – 3,4	Неудовлетворение образовательным процессом по дисциплине (модулю)/практике	Требуются коррекционные мероприятия
< 3,0	Полное неудовлетворение образовательным процессом по дисциплине (модулю)/практике	

**Требуется углубленный анализ по следующим дисциплинам (модулям)/практикам –**

**срок: до 15.12.2020**

**исполнители: отдел контроля качества образовательной деятельности**

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы
1.	Доступность информации о дисциплине на Интернет - странице кафедры	<b>2 курс:</b> 1. Математика и математические методы в биологии 2. Информатика, современные информационные технологии 3. Статистические методы в биологии	Физики, математики и информатики	
2.	Доступность информационно-библиотечных ресурсов для освоения дисциплины			
3.	Использование в учебном материале дисциплины данных современных научных исследований	<b>2 курс:</b> 1. Информатика, современные информационные технологии 2. Статистические методы в биологии	Физики, математики и информатики	
4.	Возможность практической отработки навыков (в клинических, лабораторных условиях, на тренажерах)	<b>2 курс:</b> 1. Статистические методы в биологии	Физики, математики и информатики	



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы
5.	Наличие возможности и условий для участия в научной работе кафедры по профилю дисциплины	<p><b>2 курс:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математика и математические методы в биологии</li> <li>2. Информатика, современные информационные технологии</li> <li>3. Статистические методы в биологии</li> <li>4. Химия (общая, неорганическая, органическая)</li> <li>5. Биология человека (анатомия, физиология, основы антропологии, экологические факторы и здоровье человека)</li> <li>6. Биология размножения и развития</li> <li>7. Физическая подготовка (элективные модули)</li> <li>8. Химия нуклеиновых кислот / Биоинформатика</li> </ol>	<p>Физики, математики и информатики Химии Нормальной физиологии Биологии Физической культуры и здоровья Фундаментальной медицины и биологии / Фармакологии и биоинформатики</p>	



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы
6.	Материально-техническое обеспечение учебного процесса при освоении дисциплины	<p><b>2 курс:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математика и математические методы в биологии</li> <li>2. Информатика, современные информационные технологии</li> <li>3. Статистические методы в биологии</li> <li>4. Биология размножения и развития</li> <li>5. Физическая культура и спорт</li> <li>6. Физическая подготовка (элективные модули)</li> <li>7. Химия нуклеиновых кислот / Биоинформатика</li> </ol>	Физики, математики и информатики Биологии Фундаментальной медицины и биологии / Фармакологии и биоинформатики	



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы
7.	Использование инновационных (интерактивных) методов преподавания дисциплины (разбор кейсов, ролевые методы, и т.д.)	<p><b>1 курс:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. История</li> <li>2. Иностранный язык</li> <li>3. Математика и математические методы в биологии</li> <li>4. Физика</li> <li>5. Химия (общая, неорганическая, органическая)</li> <li>6. Науки о земле (геология, география, почвоведение)</li> <li>7. Науки о биологическом многообразии (микробиология, вирусология, ботаника, зоология) модуль Микробиология, вирусология</li> <li>8. Культурология</li> <li>9. Социология</li> <li>10. Основы экологии</li> </ol> <p><b>2 курс:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Математика и математические методы в биологии</li> <li>2. Химия (общая, неорганическая, органическая)</li> <li>3. Статистические методы в биологии</li> </ol>	<p>Истории и культурологи Иностранных языков с курсом латинского языка Физики Биологии Микробиологии, вирусологии, иммунологии с курсом клинической микробиологии Медико-социальных технологий с курсом педагогики и образовательных технологий дополнительного профессионального образования Физики, математики и информатики Химии</p>	



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы
8.	Способность преподавателей создать мотивацию к изучению дисциплины	<b>1 курс:</b> 1. История 2. Культурология <b>2 курс:</b> 1. Математика и математические методы в биологии 2. Статистические методы в биологии 3. Химия нуклеиновых кислот / Биоинформатика	Истории и культурологии Физики, математики и информатики Фундаментальной медицины и биологии / Фармакологии и биоинформатики	
9.	Доступность изложения преподавателем учебного материала на практических, семинарских занятиях	<b>2 курс:</b> 1. Математика и математические методы в биологии 2. Статистические методы в биологии	Физики, математики и информатики	
10.	Доступность изложения преподавателем лекционного материала	<b>1 курс:</b> 1. Математика и математические методы в биологии <b>2 курс:</b> 1. Математика и математические методы в биологии	Физики, математики и информатики	
11.	Объективность системы оценивания знаний при проведении промежуточной и итоговой аттестации	<b>2 курс:</b> 1. Химия (общая, неорганическая, органическая)	Химии	



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Управление образовательных программ

Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Биохимия  
(уровень бакалавриата)  
Образовательная программа  
Направления подготовки «Биология», профиль Генетика  
(уровень бакалавриата)

Анализ удовлетворенности обучающихся образовательным процессом на направлении подготовки  
06.03.01 Биология (профиль Биохимия / профиль Генетика) в условиях применения ДОТ и ЭО в весенних/осенних семестрах 2019-2020/2020-2021 учебных годов

1

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Результат анализа/организационные выводы
12.	Общая удовлетворенность учебным процессом по дисциплине	2 курс: 1. Математика и математические методы в биологии 2. Статистические методы в биологии	Физики, математики и информатики	

**Коррекционные мероприятия по дисциплинам (модулям) / практикам:**

**срок: до 15.12.2020**

**исполнители: отдел контроля качества образовательной деятельности и деканат медико-биологического факультета**

№	Критерии удовлетворенности	Дисциплина (модуль)/практика	Кафедра	Коррекционные мероприятия
4.	Возможность практической отработки навыков (в клинических, лабораторных условиях, на тренажерах)	2 курс: Математика и математические методы в биологии	Физики, математики и информатики	Беседа с заведующим кафедрой и зав. учебной частью о необходимости акцентирования внимания на практический компонент формирования компетенций, предусмотренных УМКД, с учетом ДОТ и ЭО.
7.	Использование инновационных (интерактивных) методов преподавания дисциплины (разбор кейсов, ролевые методы, и т.д.)	2 курс: Информатика, современные информационные технологии	Физики, математики и информатики	Контроль организации и проведения занятий семинарского типа - деканат и ОККОД управления образовательных программ
10.	Доступность изложения преподавателем лекционного материала	2 курс: Статистические методы в биологии	Физики, математики и информатики	Контроль организации и проведения занятий лекционного типа - деканат и ОККОД управления образовательных программ

Начальник управления образовательных программ

М.В. Букатин

01.12.2020