

ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ

**ПРОТОКОЛ**

заседания учебно-методической комиссии медико-биологического  
факультета

---

Волгоград

19 декабря 2023 г.

№2

Председательствующий – Т.С.Дьяченко

Секретарь – Е.Н. Шамина

Присутствовали: 12 человек (список прилагается)

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Об анализе готовности кафедр к зимней зачетно-экзаменационной сессии 2023-2024 уч. года (полнота и корректность наполнения необходимыми материалами папок в ЭИОС вуза).

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С., представитель рабочей группы по качеству, представители кафедр медико-биологического факультета.

2. О выполнении плана изданий учебных и учебно-методических материалов кафедрами, участвующими в реализации образовательных программ по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, по направлениям подготовки 06.03.01 Биология, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 12.04.04 Биотехнические системы и технологии за второе полугодие 2023 года

Докладчик: секретарь УМК Шамина Е.Н.

3. Об обсуждении изменений в методическом сопровождении ГИА с учетом утвержденной технологии и замечаний в 2023 году.

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С.

4. Об обсуждении и рекомендации к утверждению учебно-методических материалов, представленных кафедрами к изданию, для специалитета по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направленность (профиль) Медицинская биохимия и (или) бакалавриата по направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биохимия, направленность

(профиль) Генетика и (или) бакалавриата по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, направленность (профиль) Инженерное дело в медико-биологической практике и (или) магистратуры по направлению подготовки 12.04.04 Биотехнические системы и технологии, направленность (профиль) Биомедицинская инженерия и (или) магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки.

Докладчик: секретарь УМК Шамина Е.Н.

5. Разное.

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С.

**1. СЛУШАЛИ:** декана факультета Дьяченко Т.С., руководителя рабочей группы по качеству Бондаренко Е.В. и представителей кафедр по вопросу о готовности кафедр к зимней зачетно-экзаменационной сессии 2023-2024 уч. года (полнота и корректность наполнения необходимыми материалами папок в ЭИОС вуза).

Декан информировала о необходимости подготовки определенного ЛНА ВолгГМУ комплекта документарного сопровождения образовательной деятельности в части проведения промежуточной аттестации обучающихся по предметам кафедры, предполагающим промежуточную аттестацию в зимней зачетно-экзаменационной сессии 2023- 2024 учебного года.

Представители кафедр медико-биологического факультета доложили о готовности кафедр к зимней сессии и актуальности материалов, представленных в ЭИОП и на кафедральной странице.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

- 1.1 Принять к сведению отчет представителей кафедр о готовности к зимней зачетно-экзаменационной сессии 2023-2024 уч. года (полнота и корректность наполнения необходимыми материалами ЭИОП, страницы кафедры).
- 1.2 Заведующим кафедрами факультета предоставить до 22.12.23 в деканат медико-биологического факультета служебные записки о готовности кафедр к зимней сессии и актуальности материалов, представленных в ЭИОП и на кафедральной странице с указанием перечня дисциплин, предполагающих промежуточную аттестацию в зимней зачетно-экзаменационной сессии 2023-2024 учебного года.

**2. СЛУШАЛИ:** секретаря УМК Шамину Е.Н. по вопросу о выполнении плана изданий учебных и учебно-методических материалов кафедрами, участвующими в реализации образовательных программ по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, по направлениям подготовки 06.03.01 Биология, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 12.04.04 Биотехнические системы и технологии за второе полугодие 2023 года.

Кафедрами, входящими с состав медико-биологического факультета, было запланировано 12 учебных зданий, в том числе 2 учебных пособия и 10 учебно-методических пособий.

Анализ выполнения плана изданий учебных изданий кафедрами медико-биологического факультета (и другими кафедрами) за 3-4 квартал 2023 года представлен в приложении 1.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

**2.1.** принять к сведению и считать удовлетворительным выполнение плана изданий учебных и учебно-методических материалов кафедрами, участвующими в реализации ОПОП ВО по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия; бакалавриата по направлению подготовки 12.03.04-Биотехнические системы и технологии; бакалавриата по направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биохимия; бакалавриата по направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Генетика; магистратуры по направлению подготовки 12.04.04 Биотехнические системы и технологии за второе полугодие 2023 года.

**3. СЛУШАЛИ:** декана факультета Дьяченко Т.С. по вопросу: Об обсуждении изменений в методическом сопровождении ГИА с учетом утвержденной технологии и замечаний в 2023 году.

Государственная итоговая аттестация выпускников медико-биологического факультета по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направлению подготовки 06.03.01 Биология, профили Биохимия и Генетика (уровень бакалавриата), направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата), 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень магистратуры) проведена в соответствии с «Приказом об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» от 29 июня 2015 г (регистрационный № 636) и изменениями к нему № 86 от 09 февраля 2016 г, а так же Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования.

Пакет организационных и учебно-методических документов, отражающих технологию государственной итоговой аттестации выпускников факультета рассмотрен и одобрен Ученым Советом медико-биологического факультета, протокол № 6 от 24 июня 2021 г и утвержден решением Ученого Совета ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, протокол № 12 от 30 июня 2021 г в составе актуализированной образовательной программы высшего образования, разработанной на основе ФГОС ВО по специальности высшего образования 30.05.01 Медицинская биохимия.

Деканатом медико-биологического факультета проведена необходимая

подготовительная работа: государственной экзаменационной комиссии представлены требуемые для работы документы (приказы ректора ВолгГМУ, персональные учетные карточки студентов со сведениями об оценках за весь период обучения, оценочные листы по защите выпускных квалификационных работ, зачетные книжки, экзаменационные ведомости др.).

Заключение государственной экзаменационной комиссии:

1. Уровень подготовки студентов по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направлению подготовки 06.03.01 Биология, профили Биохимия и Генетика (уровень бакалавриата), направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата), 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень магистратуры) соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и может рассматриваться как достаточный для работы в соответствующих профессиональных сферах практической медицины и фундаментальных медико-биологических научных исследований.
2. Одобрить работу профильных кафедр и научных подразделений ВолгГМУ по совершенствованию системы подготовки выпускников по специальности и направлениям подготовки.
3. В целях повышения качества профессиональной подготовки выпускаемых специалистов рекомендуется:
  - 1) Улучшить теоретическую подготовку выпускников по фундаментальным и прикладным дисциплинам в соответствии с научной проблемой выпускной квалификационной работы.
  - 2) Руководителям выпускных квалификационных работ обратить внимание на четкость в формулировке теоретической и практической значимости работы, а также личного вклада студента в разрабатываемую тематику.
  - 3) Проводить статистический анализ полученных данных с использованием корректных методов в контексте концепции доказательной медицины, в том числе при сравнительно малых выборках.
  - 4) Руководителям выпускных квалификационных работ обратить внимание на список литературы, в который необходимо включать публикации из профильных изданий за последние два года.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

3.1 Заведующим кафедрами факультета довести рекомендации ГЭК до сведения руководителей выпускных квалификационных работ для учета при подготовке студентов-выпускников медико-биологического факультета по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направлению подготовки 06.03.01 Биология, профили Биохимия и Генетика (уровень бакалавриата), направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата), 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии»

(уровень магистратуры) в 2023-2024 учебном году.

3.2. Заведующим кафедрами факультета учесть рекомендации ГЭК при актуализации учебно-методических материалов дисциплин и практик по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направлению подготовки 06.03.01 Биология, профили Биохимия и Генетика (уровень бакалавриата), направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата), 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень магистратуры) в 2023-2024 учебном году.

**4. СЛУШАЛИ:** секретаря УМК Шамину Е.Н. по вопросу об обсуждении и рекомендации к утверждению учебно-методических материалов, представленных кафедрами к изданию, для специалитета по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направленность (профиль) Медицинская биохимия и (или) бакалавриата по направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биохимия, направленность (профиль) Генетика и (или) бакалавриата по направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, направленность (профиль) Инженерное дело в медико-биологической практике и (или) магистратуры по направлению подготовки 12.04.04 Биотехнические системы и технологии, направленность (профиль) Биомедицинская инженерия и (или) магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки.

Согласно распоряжению председателя редакционно-издательского совета Дмитриенко С.В., все предоставленные кафедрами материалы были рассмотрены и утверждены в срок до 15.09.2023 (протокол №1а от 15.09.2023)

**ПОСТАНОВИЛИ:**

**4.1.** См. протокол № 1а от 15.09.2023.

**5. СЛУШАЛИ:** декана факультета Дьяченко Т.С. по вопросу о работе с неуспевающими студентами медико-биологического факультета, обучающимися по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направлению подготовки 06.03.01 Биология, профили Биохимия и Генетика (уровень бакалавриата), направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата), 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень магистратуры).

Декан информировала о необходимости своевременного представления служебных записок заведующих кафедрами в деканат о студентах, имеющих текущие задолженности по дисциплинам осеннего семестра 2023-2024 уч. года, и проведении на кафедрах воспитательной работы с данной категорией обучающихся.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

5.1. Заведующим кафедрами факультета представить служебные записки о неуспевающих студентах, обучающихся по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направлению подготовки 06.03.01 Биология, профили Биохимия и Генетика (уровень бакалавриата), направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата), 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень магистратуры), и проведенных на кафедре воспитательных мероприятиях.

Председатель



---

Т.С.Дьяченко

Секретарь



---

Е.Н.Шамина

## Приложение 1

№	Кафедра	Срок предоставления материала в издательство	Вид издания (монография, учебное или уч.-метод. пособие, учебник, сборник, др.)	Автор(ы) / составитель(и)	Название работы	Наличие комплекта документа в	Утверждено на УМК/дата, № протокола
1	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии	4 квартал	уч.-метод. пособие	Островский О.В., Дудченко Г.П., Гончарова Л.В., Веровский В.Е., Попова Т.А., Великанова О.Ф., Зыкова Е.В., Бондаренко Е.В., Резниченко М.Ф., Верле О.В., Кустова М.В.	Молекулярная регуляция метаболизма и клеточного цикла.	Документы не представлены	
2	Клинической лабораторной диагностики	4 квартал	Учебное пособие	Заволовский Б.В. Краюшкина Н.Г. Загороднева Е.А. Бедина С.А. Квливидзе Т.З. Папичев Е.В. Ахвердян Ю.Р	«Введение в цитологическую диагностику»	Полный комплект	Протокол №5 от 8.06.23
3	Биотехнических систем и технологий с курсом программной инженерии	3 квартал	Учебное пособие	Кодочигова А.В. (Квитка А.В., Петров М.В., Стебеньков А.М, Киреева А.И., Русаков С.А.)	Дискретная математика (Дискретная математика для решения задач в области биотехнических систем и технологий)	Полный комплект	Протокол №5 от 8.06.23
4	Физики, математики и информатики	3 квартал	Учебно-методическое пособие	Вахтина Е.А., Конаяева Н.В., Шемякина С.А.	Методические рекомендации для преподавателей обучающихся физике иностранных студентов	Документы не представлены	
5	Физики, математики и информатики	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Шамина Е.Н.	Руководство к решению задач по начертательной геометрии	Полный комплект	Протокол №5 от 8.06.23

6	Физики, математики и информатики	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие (учебное пособие)	Шмидт С.А. Шемякина С.А., Болотова С.Л	Физика и физиология органов и систем организма человека (Физиология сенсорных систем с элементами физики (Часть 1. Зрительная и слуховая сенсорные системы)	Полный комплект	Протокол №5 от 8.06.23
7	Иммунологии и аллергологии	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Белан Э.Б., Садчикова Т.Л., и др	Методы исследования в иммунологии (Методические рекомендации для студентов лечебного, педиатрического, стоматологического, медицинского биологического факультетов)	Документы не представлены	
8	Иммунологии и аллергологии	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Белан Э.Б., и др	Первичные иммунодефицитные состояния (Методические рекомендации для студентов МБФ)	Полный комплект	Протокол №1а от 15.09.23
9	Иммунологии и аллергологии	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Белан Э.Б., и др	Цитокины (Методические рекомендации для студентов МБФ)	Полный комплект	Протокол №1а от 15.09.23
10	Иммунологии и аллергологии	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Белан Э.Б., и др	Принципы диагностики аллергических заболеваний (Методические рекомендации для студентов МБФ)	Полный комплект	Протокол №1а от 15.09.23
11	Иммунологии и аллергологии	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Белан Э.Б., и др	Патогенетические механизмы развития аллергических заболеваний (Методические рекомендации для студентов МБФ)	Документы не представлены	
12	Иммунологии и аллергологии	и	4 квартал	Учебно-методическое пособие	Белан Э.Б., и др	Оценка иммунного статуса (Методические рекомендации для студентов МБФ)	Документы не представлены	



13	Теоретической биохимии с курсом клинической биохимии	2 квартал	Учебное пособие	Островский О.В., Дудченко Г.П., Гончарова Л.В., Веровский В.Е., Попова Т.А., Зыкова Е.В., Лебедева С.А.	Нарушения обмена углеводов	Полный комплект	Протокол №1а от 15.09.23
----	--	-----------	-----------------	---	----------------------------	-----------------	--------------------------