

ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ

ПРОТОКОЛ

заседания учебно-методической комиссии медико-биологического
факультета

Волгоград

19 октября 2023 г.

№1

Председательствующий – Т.С.Дьяченко

Секретарь – Е.Н. Шамина

Присутствовали: 12 человек (список прилагается)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О комплектности и состоянии учебно-методических комплексов кафедр, задействованных в реализации образовательных программ на медико-биологическом факультете, соблюдении норм документированной процедуры.

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С., представитель УОП, представители кафедр

2. Об обсуждении состояния учебно-методической и организационно-методической документации по проведению практической подготовки студентов медико-биологического факультета.

Докладчик: Зам. декана факультета Шмидт С.А., представители кафедр

3. О методическом сопровождении внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С., представители кафедр

4. Об обсуждении и утверждении Плана издательской деятельности на 2024 год для образовательных программ по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направленность (профиль) Медицинская биохимия, по направлениям подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биохимия, направленность (профиль) Генетика, 06.04.01 Биология, направленность (профиль) Медико-биологические науки, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, направленность (профиль)

Инженерное дело в медико-биологической практике, 12.04.04 Биотехнические системы и технологии, направленность (профиль) Биомедицинская инженерия.

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С., секретарь УМК Шамина Е.Н.

5. 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.

6. Обсуждение тем выпускных квалификационных работ студентов-выпускников медико-биологического факультета 2024 года.

Докладчик: зам. декана факультета Шмидт С.А.

7. Разное.

Докладчик: Декан факультета Дьяченко Т.С.

1. СЛУШАЛИ: представителя УОП, заместителя начальника управления Колобродову Н.А. по вопросу: комплектности и состоянии учебно-методических комплексов кафедр, задействованных в реализации образовательных программ на медико-биологическом факультете, соблюдении норм документированной процедуры.

С целью комплексного учебно-методического обеспечения образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ВО управлением образовательных программ осуществлен контроль комплектности и состояния учебно-методических комплексов кафедр, задействованных в реализации программ 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).

Перечень компонентов учебно-методических комплексов, обеспечивающих проведение лекционных и семинарских (практических) занятий, текущего и промежуточного контроля знаний, представлены в таблице 1. (<https://disk.yandex.ru/i/11KUyRTZq6QvPw>)

Контроль комплектности и состояния учебно-методических комплексов кафедр показал:

- полное соответствие требованиям, предъявляемым ФГОС ВО 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) на кафедре клинической лабораторной диагностики, теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, фундаментальной медицины и биологии.

- частичное соответствие требованиям, предъявляемым ФГОС ВО 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) на кафедре иммунологии и аллергологии, физики, математики и информатики, молекулярной биологии и генетики, биотехнических систем и технологий с курсом программной инженерии.

ПОСТАНОВИЛИ:

- 1.1 считать удовлетворительными комплектность и состояние учебно-методических комплексов кафедр, задействованных в реализации ОПОП на медико-биологическом факультете, соблюдение норм документированной процедуры.
- 1.2 Кафедрам, у которых выявлено частичное несоответствие, в срок до 27.10.2023, предоставить необходимые документы в УОП и служебную записку в деканат.

2. СЛУШАЛИ: Зам. декана факультета Шмидт С.А. по вопросу: Об обсуждении состояния учебно-методической и организационно-методической документации по проведению практической подготовки студентов медико-биологического факультета.

В 2023-2024 учебном году произошли изменения ответственных кафедр за организацию практик у студентов 5 и 6 курсов, обучающихся по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия:

1. Производственная практика (научно-исследовательская работа) – кафедра теоретической биохимии с курсом клинической биохимии (5 курс, 10 семестр);
2. Производственная практика (преддипломная практика) – кафедра клинической лабораторной диагностики (6 курс, 11 семестр).

В связи с произошедшими изменениями необходимо организовать взаимодействие ответственных за практику сотрудников перечисленных кафедр для решения кадрового и документационного обеспечения производственных практик.

ПОСТАНОВИЛИ:

- 2.1. провести совещание ответственных за практику – срок до 01.11.2023, подготовить учебно-методическую документацию по практикам и

разместить на ЭИОП - срок до 01.01.2024. Ответственный – зам. декана С.А. Шмидт.

3. СЛУШАЛИ: декана факультета Т.С. Дьяченко по вопросу: О методическом сопровождении внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

С целью комплексного учебно-методического обеспечения образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ВО деканатом медико-биологического факультета осуществлен контроль методического сопровождения внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся на кафедрах, задействованных в реализации программ 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).

Методические рекомендации для студентов по самостоятельной внеаудиторной работе (с указанием форм контроля) полностью соответствуют требованиям, предъявляемым ФГОС ВО 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).

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1 считать удовлетворительным методическое сопровождение внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся на кафедрах, задействованных в реализации программ 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).

4. СЛУШАЛИ: декана факультета Т.С. Дьяченко по вопросу: о плане издательской деятельности на 2024 год для кафедр медико-биологического факультета и других кафедр, реализующих программы 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).

Кафедрами запланированы следующие виды изданий (см. приложение 1):

- 4 учебных пособия (кафедра теоретической биохимии с курсом клинической биохимии (1), кафедра клинической лабораторной диагностики (1), кафедра иммунологии и аллергологии (1), кафедра химии (1))

- 3 учебно-методических пособия (кафедра иммунологии и аллергологии (2), кафедра иностранных языков с курсом латинского языка (1)).
- 1 практикум (кафедра биологии)

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1 утвердить представленный план подготовки и издания учебной и методической литературы кафедрами факультета на 2024 год.

5. СЛУШАЛИ: секретаря УМК Е.Н. Шамину 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:

5.1. См. протокол № 1а от 15.09.2023

6. СЛУШАЛИ: зам. декана медико-биологического факультета С.А. Шмидт, руководителя направления подготовки «Биология» Букатина М.В, руководителя направления подготовки «Биотехнические системы и технологии» Безбородова С.А. по вопросу: Обсуждение тем выпускных квалификационных работ студентов-выпускников медико-биологического факультета 2024 года.

В целях организации и проведения государственной итоговой аттестации в 2023-2024 учебном году выпускников МБФ обсуждались темы, научных руководителей и научных консультантов выпускных квалификационных работ студентов:

- 1) VI курса медико-биологического факультета, специальности 30.05.01 Медицинская биохимия,
- 2) IV курса медико-биологического факультета направления подготовки 06.03.01 Биология, профиль Биохимия (уровень бакалавриата),
- 3) IV курса медико-биологического факультета направления подготовки 06.03.01 Биология, профиль Генетика (уровень бакалавриата),
- 4) IV курса медико-биологического факультета направления

подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень бакалавриата),

5) II курса медико-биологического факультета направления подготовки 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии» (уровень магистратуры).

ПОСТАНОВИЛИ:

6.1 руководителям дипломных работ и заведующим кафедрами внести изменения в тематику представленных работ и представить окончательный вариант к 27 октября 2023 г. для утверждения на Совете медико-биологического факультета.

7. СЛУШАЛИ: декана факультета Т.С. Дьяченко по вопросу: О проведении мероприятий по улучшению организации образовательной деятельности кафедр на ЭОИП ВолгГМУ в весеннем семестре 22-23 уч. года.

На основании пречня поручений проректора по образовательной деятельности от 01.03.2023 № 06 управление образовательных программ ВолгГМУ осуществило аудит качества организации образовательной деятельности кафедр на ЭОИП ВолгГМУ в весеннем семестре 22-23 уч. года. Согласно представленному отчету о результатах аудита определено следующее:

- 3 кафедры МБФ согласно утвержденным критериям и интегральной оценке определены во 2 категорию, что является основанием для усиления контроля за организацией образовательной деятельности кафедр со стороны заведующих кафедрами: иммунологии и аллергологии, клинической лабораторной диагностики, фундаментальной медицины и биологии.
- 4 кафедры были определены в 3 категорию, что является показателем для усиления контроля за организацией образовательной деятельности со стороны заведующих кафедрами и декана: физики, математики и информатики, молекулярной биологии и генетики, теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, биотехнических систем и технологий с курсом программной инженерии.

Заведующие кафедрами доложили о проведенных мероприятиях по улучшению организации образовательной деятельности на ЭОИП ВолгГМУ.

ПОСТАНОВИЛИ:

7.1. считать удовлетворительной организацию образовательной деятельности кафедр медико-биологического факультета на ЭОИП ВолгГМУ по состоянию на 19.10.2023.

Председатель



Т.С.Дьяченко

Секретарь



Е.Н.Шамина

ПЛАН ИЗДАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УМК МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

Приложение 1

НА 2024 ГОД

(Все материалы утверждены на заседании УМК от 15.09.23, протокол №1а)

№№ п/п	Срок представления материала в издательство	Вид издания (монография, учебное или уч.-метод. пособие, учебник, сборник, др.)	Автор(ы) / составитель(и)	Название работы	Номер ISBN (+) - нужен (-) не нужен	Кол-во издат. листов
	(месяц, квартал)					
МОНОГРАФИИ						
КАФЕДРА ФИЗИКИ, МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ						
	-					
УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ						
КАФЕДРА ФИЗИКИ, МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ						
	-					
МОНОГРАФИИ						
КАФЕДРА ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ БИОХИМИИ С КУРСОМ КЛИНИЧЕСКОЙ БИОХИМИИ						
	-					
УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ						
КАФЕДРА ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ БИОХИМИИ С КУРСОМ КЛИНИЧЕСКОЙ БИОХИМИИ						
1	До 15 октября	Учебное пособие	О.В. Островский, В.Е. Веровский, Л.В. Гончарова, Г.П. Дудченко, Е.В. Зыкова, Т.А. Попова	Нарушения обмена углеводов	+	

№.№ п/п	Срок предоставления материала в издательство (месяц, квартал)	Вид издания (монография, учебное или уч.-метод. пособие, учебник, сборник, др.)	Автор(ы) / составитель(и)	Название работы	Номер ISBN (+) - нужен (-) не нужен	Кол-во учетно- издат. листов

МОНОГРАФИИ

КАФЕДРА КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

	-		-			
--	---	--	---	--	--	--

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ

КАФЕДРА КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

1	До 15 октября	Учебное пособие	Заводовский Б.В., Загороднева Е.А., Краюшкина Н.Г., Александров А.В., Бедина С.А., Папичев Е.В., Ахвердян Ю.Р., Квиллидзе Т.З.	Очерки клинической лабораторной диагностики	+	
---	------------------	--------------------	---	--	---	--

МОНОГРАФИИ

КАФЕДРА ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ

	-		-			
--	---	--	---	--	--	--

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ

КАФЕДРА ИММУНОЛОГИИ И АЛЛЕРГОЛОГИИ

1	До 15 октября	Учебно- методическо е пособие	Белан Э.Б.; Тибырькова Е.В.; Желтова А.А., Садчикова Т.Л	Цитокины	+	
2	До 15 октября	Учебно- методическо е пособие	Белан Э.Б., Чуева М.А., Садчикова Т.Л.	Первичные иммунодефицитные состояния	+	
3	До 15	Учебное	Белан Э.Б.; Желтова А.А., Садчикова	Принципы диагностики аллергических	+	

октябрь	пособие	Т.Л., Тибирькова Е.В.	заболеваний		
---------	---------	-----------------------	-------------	--	--

МОНОГРАФИИ

КАФЕДРА Биотехнических систем и технологий с курсом программной инженерии

	-	-			
--	---	---	--	--	--

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ

КАФЕДРА Биотехнических систем и технологий с курсом программной инженерии

	-	-			
--	---	---	--	--	--

МОНОГРАФИИ

КАФЕДРА ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОЛОГИИ

	-	-			
--	---	---	--	--	--

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ

КАФЕДРА ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОЛОГИИ

1	-	-			
---	---	---	--	--	--

КАФЕДРЫ НЕ ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ФАКУЛЬТЕТА МБХ

КАФЕДРА ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ

1	До октября 15	Учебно-методическое пособие	Ж.С. Мартинсон, В.Ю. Милосевич, Е.Г. Семенова	Подручева-Латинский язык и основы медицинской терминологии		
---	---------------	-----------------------------	---	--	--	--

КАФЕДРА ХИМИИ

1	До октября 15	Учебное пособие	А.К. Брель, Будаева Ю.Н., Атапина Н.В., Блишцова Н.В.	Органическая и физическая химия (часть 1)	+	
---	---------------	-----------------	---	---	---	--

КАФЕДРА БИОЛОГИИ				
1	До октября	15	Практикум	*
		Г.Л. Снигур, М.В. Постнова, Л.И. Лащенко, С.С. Сурин		
		Учебная исследовательская первичных исследований (биологическая)		
		практика: работа навыков		
		научно-исследовательской (получение работ)		+

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

к протоколу заседания УМК медико-биологического факультета
(наименование факультета/института)

от «19» октября 2023г. № 1

Формат проведения: очный/дистанционный
(нужное подчеркнуть)

№ п/п	Структурное подразделение	Ф.И.О.	Должность, ученая степень, звание	Подтверждение присутствия*
1.	Деканат медико-биологического факультета, кафедра общественного здоровья и здравоохранения Института общественного здоровья	Дьяченко Тамара Сергеевна,	декан, к.м.н., доцент	+
2.	Деканат медико-биологического факультета, кафедра нормальной физиологии	Шмидт Светлана Анатольевна,	зам. декана к.м.н., доцент	+
3.	Кафедра физики, математики и информатики	Шамина Елена Николаевна,	доцент, к.ф.-м.н.	+
4.	Кафедра фундаментальной медицины и биологии, управление образовательных программ	Букатин Михаил Владимирович,	доцент, к.м.н., начальник УОП, руководитель направления подготовки Биология профиль «Биохимия», «Генетика»)	+
5.	Кафедра биотехнических систем и технологий курсом программной инженерии, Центр электронных информационно-образовательных ресурсов и технологий	Безбородов Сергей Александрович	руководитель направления подготовки «Биотехнические системы и технологии», начальник управления информационно-образовательных ресурсов и технологий, заведующий кафедрой, доцент	+

6.	Кафедра иммунологии и аллергологии	Садчикова Татьяна Леонтьевна	к.м.н, доцент	+
7.	Кафедра клинической лабораторной диагностики	Загороднева Елена Александровна	к.м.н., доцент	+
8.	Кафедра клинической фармакологии и интенсивной терапии	Бакулин Дмитрий Александрович	к.м.н., доцент	-
9.	Кафедра физики, математики и информатики	Коняева Наталья Валерьевна	старший преподаватель	+
10.	Кафедра фармакологии и биоинформатики	Елисеева Наталья Владимировна	к.м.н., доцент	+
11.	Кафедра молекулярной биологии и генетики («Медицинская биохимия»)	Пименова Екатерина Владимировна,	к.м.н., доцент	+
12.	Кафедра биотехнических систем и технологий	Квитка Анастасия Владимировна	ассистент	-
13.	Кафедра теоретической биохимии курсом клинической биохимии	Бондаренко Екатерина Валентиновна	к.пед.н., старший преподаватель	+
14.	Представитель работодателя, ЧУЗ "КБ "РЖД Медицина" г. Волгоград"	Гнеушева Александра Андреевна	к.м.н., заведующая клиникодиагностической лабораторией	-
15.	Представитель студенчества медико-биологического факультета, староста 3 курса специальности «Медицинская биохимия»	Растеряева Елена Владимировна		+

*Примечание: в случае очного формата проведения заседания УМК подтверждение присутствия осуществляется в форме личной подписи члена комиссии; при дистанционном формате проведения – достаточно подтверждающей отметки со стороны секретаря УМК (знак «+»).