

ПРОТОКОЛ

заседания учебно-методической комиссии медико-биологического
факультета

Волгоград

15 сентября 2023 г.

№1а

Председательствующий – Т.С.Дьяченко

Секретарь – Е.Н.Шамина

Присутствовали: 12 человек (список прилагается)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об обсуждении и рекомендации к утверждению учебно-методических материалов, представленных кафедрами к изданию, для специалитета/бакалавриата/магистратуры по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия. направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биохимия/Генетика, направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, направлению подготовки 12.04.04 (магистратура).

Докладчик: секретарь УМК Е.Н. Шамина

1. СЛУШАЛИ: секретаря УМК Е.Н. Шамину по вопросу об обсуждении и рекомендации к утверждению учебно-методических материалов, представленных кафедрами к изданию, для специалитета/бакалавриата/магистратуры по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия. направлению подготовки 06.03.01 Биология, направленность (профиль) Биохимия/Генетика, направлению подготовки 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, направлению подготовки 12.04.04 (магистратура).

На рассмотрение были поданы следующие виды изданий:

• Учебное пособие «Очерки клинической лабораторной диагностики», предназначенное для студентов 5-6 курсов медико-

биологического факультета по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика, Менеджмент качества, Клиническая диагностика», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры клинической лабораторной диагностики в составе: д.м.н, профессор, Заводовский Б.В.; доцент, к.м.н. Загороднева Е.А.; доцент, к.м.н. Краюшкина Н.Г., д.м.н, профессор Александров А.В., доцент, к.м.н. Бедина С.А., доцент, к.м.н. Папичев Е.В., доцент, к.м.н. Ахвердян Ю.Р., ассистент Квилидзе Т.З.

Содержание пособия способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-7.

На учебное пособие получено одна внешняя и одна внутренняя рецензии (текст прилагается):

1. Зборовская И.А., профессор ФГБНУ «НИИ КиЭР им. А.Б. Зборовского», д.м.н.

2. Замараев В.С., профессор кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии с курсом клинической микробиологии ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Минздрава России, д.м.н.

• Учебно-методическое пособие «**Цитокины**», предназначенное для студентов 4 курса медико-биологического факультета по дисциплине «Общая и клиническая иммунология», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры иммунологии и аллергологии в составе: д.м.н, профессор Белан Э.Б.; к.м.н., доцент Тиберькова Е.В.; к.м.н., доцент Желтова А.А., к.м.н., доцент Садчикова Т.Л.

Содержание пособий способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3.

На учебно-методическое пособие получено две внутренние рецензии (текст прилагается):

1. Заводовский Б.В., заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор.

2. Шилова Л.Н., заведующая кафедрой госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент.

• Учебное пособие «**Принципы диагностики аллергических заболеваний**», предназначенное для студентов 4 курса медико-биологического факультета по дисциплине «Общая и клиническая

иммунология», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры иммунологии и аллергологии в составе: д.м.н, профессор Белан Э.Б.; к.м.н., доцент Желтова А.А., к.м.н, доцент Садчикова Т.Л., к.м.н. доцент Тибирькова Е.В., и профессором кафедры иммунологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, д.м.н., профессором Ухановой О.П.

Содержание пособия способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК-2, ОПК-3.

На учебное пособие получено две внутренние рецензии (текст прилагается):

1. Заводовский Б.В., заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор.

2. Шилова Л.Н., заведующая кафедрой госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент.

• Учебно-методическое пособие **«Первичные иммунодефицитные состояния»**, предназначенное для студентов 4 курса медико-биологического факультета по дисциплине «Общая и клиническая иммунология», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры иммунологии и аллергологии в составе: д.м.н, профессор Белан Э.Б.; к.м.н., доцент Чуева М.А., к.м.н, доцент Садчикова Т.Л.

Содержание пособия способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: УК-1, УК-4, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-10, ОПК-11, ПК-1, ПК-5, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-6.

На учебно-методическое пособие получено две внутренние рецензии (текст прилагается):

1. Шишиморов И.Н., заведующий кафедрой педиатрии и неонатологии Института НМФО ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н.

2. Шилова Л.Н., заведующая кафедрой госпитальной терапии, ВПТ с курсом клинической ревматологии ФУВ ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент.

• Учебное пособие **«Нарушения обмена углеводов»**, предназначенное для студентов 1-6 курсов медико-биологического факультета по дисциплинам «Общая биохимия», «Медицинская биохимия» составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии в составе: зав. кафедрой, д.м.н., профессор, Островский О.В.; доцент, к.х.н. Веровский В.Е.; доцент, к.м.н. Гончарова Л.В., профессор, д.б.н. Дудченко Г.П.; доцент, к.ф.н. Зыкова Е.В.; доцент, к.б.н. Попова Т.А.

Содержание учебного пособия способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК- 5.1.1, ОПК- 5.2.2, ОПК-7.2.2. ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-4.1.1, ПК-4.1.2, ПК-4.2.2.

На учебное пособие получено одна внешняя и одна внутренняя рецензии (текст прилагается):

1. Антонов В.А., директор научно-исследовательского института гигиены, токсикологии и профпатологии федерального медико-биологического агентства России, д.м.н., профессор.

2. Брель А.К., заведующий кафедрой химии ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Минздрава России, д.х.н., профессор.

• Практикум «**Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (биологическая)**», предназначенное для студентов 1 курса медико-биологического факультета по практике «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (биологическая)», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Практикум разработан авторским коллективом кафедры биологии в составе зав. кафедрой, д.м.н, доцент Снигур Г.Л.; профессор, д.б.н. Постнова М.В.; доцент, к.б.н. Лашенкова Л.И., ст. преподаватель Сурин С.С.

Содержание практикума способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК-1, ОПК-4.

На практикум получено две внешние рецензии (текст прилагается):

1. Ткачева Г.А., доцент кафедры эколого-биологического образования и медико-биологических дисциплин ФГБОУ ВО "ВГСПУ", к.п.н., доцент.

2. Срослова Г.А., доцент кафедры биологии и биоинженерии ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет», к.б.н., доцент.

• Учебно-методическое пособие «**Латинский язык и основы медицинской терминологии**», предназначенное для студентов 1 курса медико-биологического факультета по дисциплине «Латинский язык», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры иностранных

языков с курсом латинского языка в составе: к.с.н, доцент Мартинсон Ж.С, старший преподаватель Подуруева-Милоевич В.Ю., старший преподаватель Семенова Е.Г.

Содержание пособия способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: УК-4.

На учебно-методическое пособие получено две внешние рецензии (текст прилагается):

1. Гулинов Д.Ю., заведующий кафедрой романской филологии ФГБОУ ВО "ВГСПУ", д.ф.н., профессор.

2. Скачкова И.И., профессор кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации ВАО РАНХиГС при президенте РФ, д.ф.н., профессор.

• Учебное пособие «**Органическая и физическая химия (часть 1)**», предназначенное для студентов 2 курса медико-биологического факультета по дисциплине «Органическая и физическая химия», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры химии в составе: профессор, д.х.н. А.К.Брель; доцент, к.х.н. Будаева Ю.Н.; доцент, к.фарм.н. Атапина Н.В., старший преподаватель Блинцова Н.В.

Содержание пособий способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК-1

На учебное пособие получено одна внешняя и одна внутренняя рецензии (текст прилагается):

1. Зотов Ю.Л., профессор кафедры технологии органического и нефтехимического синтеза ФГБОУ ВО ВолгГТУ, д.х.н, профессор.

2. Солодунова Г.Н., доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Минздрава России, к.фарм.н.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Утвердить учебное пособие «**Очерки клинической лабораторной диагностики**», составители: Заводовский Б.В., Загороднева Е.А., Краюшкина Н.Г., Александров А.В., Бедина С.А., Папичев Е.В., Ахвердян Ю.Р., Квицидзе Т.З. (кафедра клинической лабораторной диагностики) по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика, Менеджмент качества, Клиническая диагностика» для студентов 5-6 курсов медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

языков с курсом латинского языка в составе: к.с.н, доцент Мартинсон Ж.С, старший преподаватель Подуруева-Милоевич В.Ю., старший преподаватель Семенова Е.Г.

Содержание пособия способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: УК-4.

На учебно-методическое пособие получено две внешние рецензии (текст прилагается):

1. Гулинов Д.Ю., заведующий кафедрой романской филологии ФГБОУ ВО "ВГСПУ", д.ф.н., профессор.

2. Скачкова И.И., профессор кафедры лингвистики и межкультурной коммуникации ВИО РАНХиГС при президенте РФ, д.ф.н., профессор.

• Учебное пособие «**Органическая и физическая химия (часть 1)**», предназначенное для студентов 2 курса медико-биологического факультета по дисциплине «Органическая и физическая химия», составленное с учетом требований ФГОС 3++ по специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия».

Пособие разработано авторским коллективом кафедры химии в составе: профессор, д.х.н. А.К.Брель; доцент, к.х.н. Будаева Ю.Н.; доцент, к.фарм.н. Атапина Н.В., старший преподаватель Блинцова Н.В.

Содержание пособий способствует формированию у обучающихся следующих компетенций: ОПК-1

На учебное пособие получено одна внешняя и одна внутренняя рецензии (текст прилагается):

1. Зотов Ю.Л., профессор кафедры технологии органического и нефтехимического синтеза ФГБОУ ВО ВолгГТУ, д.х.н, профессор.

2. Солодунова Г.Н., доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Минздрава России, к.фарм.н.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Утвердить учебное пособие «**Очерки клинической лабораторной диагностики**», составители: Заводовский Б.В., Загороднева Е.А., Краюшкина Н.Г., Александров А.В., Бедина С.А., Папичев Е.В., Ахвердян Ю.Р., Квицидзе Т.З. (кафедра клинической лабораторной диагностики) по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика, Менеджмент качества, Клиническая диагностика» для студентов 5-6 курсов медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленного пособия в электронном виде.
- Ходатайствовать о необходимости присвоения пособию номера ISBN.

1.2. Утвердить учебно-методическое пособие **«Цитокины»**, составители: Белан Э.Б.; Тибирькова Е.В.; Желтова А.А., Садчикова Т.Л. (кафедра иммунологии и аллергологии) по дисциплине «Общая и клиническая иммунология» для студентов 4 курса медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленных пособий в печатном виде.
- Ходатайствовать о необходимости присвоения пособиям номера ISBN.

1.3. Утвердить учебное пособие **«Принципы диагностики аллергических заболеваний»**, составители: Белан Э.Б.; Желтова А.А., Садчикова Т.Л., Тибирькова Е.В. (кафедра иммунологии и аллергологии), Уханова О.П. (кафедра иммунологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России) по дисциплине «Общая и клиническая иммунология» для студентов 4 курса медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленных пособий в печатном виде.
- Ходатайствовать о необходимости присвоения пособиям номера ISBN.

1.4. Утвердить учебно-методическое пособие **«Первичные иммунодефицитные состояния»**, составители: Белан Э.Б., Чуева М.А., Садчикова Т.Л. (кафедра иммунологии и аллергологии) по дисциплине «Общая и клиническая иммунология» для студентов 4 курса медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленных пособий в печатном виде.

- Ходатайствовать о необходимости присвоения пособию номера ISBN.

1.5. Утвердить учебное пособие **«Нарушения обмена углеводов»**, составители: О.В. Островский, В.Е. Веровский, Л.В. Гончарова, Г.П. Дудченко, Е.В. Зыкова, Т.А. Попова (кафедра теоретической биохимии с курсом клинической биохимии) по дисциплинам «Общая биохимия», «Медицинская биохимия» для студентов 1-6 курсов медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленного пособия в электронном виде.

- Ходатайствовать о необходимости присвоения пособию номера ISBN.

1.6. Утвердить практикум **«Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (биологическая)»**, составители: Г.Л. Снигур, М.В. Постнова, Л.И. Лащенкова, С.С.Сурин (кафедра биологии) по практике «Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (биологическая)» для студентов 1 курса медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленного практикума в печатном виде.

- Тираж 50 экземпляров.

- Ходатайствовать о необходимости присвоения практикуму номера ISBN.

1.7. Утвердить учебно-методическое пособие **«Латинский язык и основы медицинской терминологии»**, составители: Ж.С. Мартинсон, В.Ю. Подуруева-Милоевич, Е.Г. Семенова (кафедра иностранных языков с курсом латинского языка) по дисциплине «Латинский язык» для студентов 1 курса медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская

биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленного пособия в печатном виде.

1.8. Утвердить учебное пособие «**Органическая и физическая химия (часть 1)**», составители: А.К. Брель, Будаева Ю.Н., Атапина Н.В., Блинцова Н.В. (кафедра химии) по дисциплине «Органическая и физическая химия» для студентов 2 курса медико-биологического факультета специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» к использованию в учебном процессе.

- Рекомендовать к рассмотрению на редакционно-издательском совете ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России с последующим изданием представленного пособия в печатном виде.

- Ходатайствовать о необходимости присвоения пособию номера ISBN.

Решения приняты единогласно.

Выписка верна.

Председатель



Т.С. Дьяченко

Секретарь



Е.Н.Шамина

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

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

от «15» сентября 2023г. № 1а

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, заведующий кафедрой, доцент | + |
| 6. | Кафедра иммунологии и | Садчикова Татьяна | к.м.н., доцент | + |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------------------|--|-----|
| | аллергологии | Леонтьевна | | |
| 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 с 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 «+»).