

## **ОТЧЕТ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЗА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД**

1. В отчетном учебном году подготовлены новые рабочие программы: для специальностей «Лечебное дело» по дисциплине «Гигиена» (Латышевская Н.И., Яцышена Т.Л.), «Стоматология» по дисциплине «Гигиена» (Латышевская Н.И., Давыденко Л.А.), «Педиатрия» по дисциплине «Гигиена» (Латышевская Н.И., Ковалева М.Д.), «Медицинская биохимия» по дисциплине «Гигиена и экология человека» (Латышевская Н.И., Беляева А.В.), для направлений подготовки «Биология» по дисциплине «Экология и рациональное природопользование» (Латышевская Н.И., Новиков Д.С.), «Менеджмент» по дисциплине «Физиология труда менеджера» (Латышевская Н.И., Яхонтова Е.В.).

2. Актуализированы учебно-методические комплексы дисциплин: «Гигиена» для специальностей «Лечебное дело», «Педиатрия» (Латышевская Н.И., Яцышена Т.Л., Ковалева М.Д.), для специальности «Стоматология» (Латышевская Н.И., Давыденко Л.А.); «Гигиена и экология человека» для специальности «Медицинская биохимия» (Латышевская Н.И., Беляева А.В.); «Гигиена» для специальности «Фармация» (Латышевская Н.И., Яцышена Т.Л.); «Военная гигиена» для специальности «Медико-профилактическое дело» (Латышевская Н.И., Шестопалова Е.Л.); «Физиология труда менеджера» и «Условия труда и охрана труда» для направления подготовки «Менеджмент» (Латышевская Н.И., Яхонтова Е.В.); «Экология и рациональное природопользование» для направления подготовки «Биология» профили «Генетика и «Биохимия» (Латышевская Н.И., Новиков Д.С.); «Экология» для направления подготовки «Биологические системы и технологии» (Латышевская Н.И., Левченко Н.В.).

3. Актуализированы компоненты ФОС для всех специальностей и направлений подготовки (Латышевская Н.И., Давыденко Л.А., Ковалева М.Д., Герусова Г.П., Шестопалова Е.Л., Беляева А.В., Левченко Н.В., Яцышена Т.Л., Новиков Д.С., Яхонтова Е.В.).

4. Подготовлены к изданию учебные пособия:

4.1. «Учебное пособие по дисциплине «Гигиена» для студентов лечебного факультета (модули «Гигиена лечебно-профилактических организаций», «Гигиена детей и подростков», «Гигиена труда») для самостоятельной работы с теоретическими основами / Н.И. Латышевская и др.

4.2. «Учебное пособие по дисциплине «Гигиена и экология человека» для студентов медико-биологического факультета специальности «Медицинская биохимия» (модули «Гигиена окружающей среды», «Гигиена питания», «Гигиена

труда») для самостоятельной работы с теоретическими основами. / Н.И. Латышевская и др.

5. Лекторами разработаны и актуализированы презентации 17 лекций по дисциплине «Гигиена» для специальностей «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология» (Н.И. Латышевская, МД. Ковалева, Г.П. Герусова, Л.А. Давыденко, Т.Л. Яцышена, А.В. Беляева, Н.В. Левченко), по дисциплине «Гигиена» для англоязычных студентов по специальности «Лечебное дело» (Л.А. Давыденко, Е.Л. Шестопалова, Н.В. Левченко), по дисциплине «Гигиена» для фармацевтического факультета (Н.И. Латышевская, Т.Л. Яцышена), по дисциплине «Военная гигиена» для специальности «Медико-профилактическое дело» (Г.П. Герусова, Е.Л. Шестопалова), по дисциплине «Экология» для направления подготовки «Биотехнические системы и технологии» (Н.И. Латышевская, А.В. Беляева), по дисциплине «Экология и рациональное природопользование» направления подготовки «Биология» (А.В. Беляева, Е.Л. Шестопалова).

6. Разработаны методические рекомендации для студентов и преподавателей, тиражированы множительной техникой:

№	Название методических рекомендаций	Назначение	Авторы
1	Методические материалы (методические указания, методические рекомендации, методические разработки) для студентов к изучению дисциплины «Гигиена»	Для специальности «Педиатрия»	Латышевская Н.И., Яцышена Т.Л.
2	Методические материалы (методические указания, методические рекомендации, методические разработки) для студентов к изучению дисциплины «Экология и рациональное природопользование»	Для направления подготовки «Биология»	Латышевская Н.И., Новиков Д.С., Давыденко Л.А.
3	Методические материалы (методические указания, методические рекомендации, методические разработки) для студентов к изучению дисциплины «Экология»	Для направления подготовки «Биологические системы и технологии»	Латышевская Н.И., Левченко Н.В.

10. Внедрение новых, улучшение традиционных методов обучения и контроля знаний студентов:

- продолжается внедрение новых форм реализации дистанционного образования: чтение лекций с использованием Zoom - видеоконференции, также все материалы размещены в ЭИОС - <https://elearning.volgmed.ru/>; проведение практических занятий - Zoom, ЭОИС (<https://elearning.volgmed.ru/>). Все учебно-методические материалы размещены в ЭИОС и доступны студентам. Велась электронные журналы посещаемости. Промежуточная аттестация проведена с использованием дистанционных образовательных технологий (zoom, ЭИОС - <https://elearning.volgmed.ru/>)

- разработка и актуализация рабочих программ, элементов УМКД, ФОС по всем преподаваемым дисциплинам;

- разработка и актуализация презентаций лекционного материала лекторами кафедры;

- использование на практических занятиях учебных видеофильмов, видео-экскурсий на промышленные предприятия, в медицинские и учебные организации.

Обсуждено на заседании кафедры общей гигиены и экологии, протокол 9а от 7 июня 2021 года.

Зав. кафедрой общей гигиены и экологии



Н.И. Латышевская