

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе
Н.Р. Моллаева

«31» августа 2016 года



**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ГИГИЕНА ТРУДА**

Б1.В. ДВ.1.1. Вариативная часть. Дисциплина по выбору

Направление подготовки: 32.06.01 Медико-профилактическое дело

Направленность: Гигиена

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очная - 3 года

заочная - 4 года

Трудоемкость (в зачетных единицах/часах): 43Е/144 ч

Из них:

Аудиторных – 40 часов:

Лекции – 16 часов

Практические занятия – 24 часов

Самостоятельная работа – 104 часов

Форма итогового контроля – зачет

Махачкала 2016

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель обучения по дисциплине формирование профессиональной компетенции в области профилактической медицины, уровень которой позволяет использовать полученные знания в научной деятельности, а также дает возможность вести самостоятельную практическую профессиональную деятельность.

Задачи освоения дисциплины:

- Сформировать обширный и глубокий объем медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача-гигиениста, способного успешно решать свои задачи в научной и профессиональной деятельности в области профилактической медицины.
- Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего гигиеническим мышлением, хорошо ориентирующегося во всех областях гигиены, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
- Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных и научных интересов.
- Подготовить аспиранта к самостоятельной научно-исследовательской работе, научно-педагогической и профессиональной деятельности, умеющего провести гигиеническую диагностику окружающей среды, жилых, общественных и промышленных объектов; установить связь между неблагоприятными факторами окружающей среды и состоянием здоровья человека, разработать профилактические мероприятия и программы по сохранению жизни и здоровья населения.
- Подготовить аспиранта, владеющего методами научного анализа результатов исследования объектов обитания и факторов окружающей среды, оценки состояния здоровья различных контингентов населения в рамках профильной специальности по гигиене.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)

Дисциплина «Гигиена труда» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП, Дисциплина по выбору (Б1.В.ДВ.1.1) по направлению подготовки: 32.06.01 Медико-профилактическое дело и направленности Гигиена.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

УК-1; УК-3; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6..

Универсальные компетенции:

- способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);
- готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);

Общепрофессиональные компетенции:

- способность и готовность к организации проведения научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-1);
- способность и готовность к проведению научных исследований в сфере сохранения здоровья населения и улучшения качества жизни человека (ОПК-2);
- способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3);

- готовностью к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека (ОПК-4);
- способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных (ОПК-5).
- готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-6).

Профессиональные компетенции:

- способность и готовность к осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на устранение или уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций (ПК-1);
- готовность к применению специализированного оборудования и медицинских изделий, предусмотренных для использования в профессиональной сфере (ПК-2);
- способность и готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК-3);
- способность и готовность к санитарно-просветительской деятельности среди населения с целью устранения факторов риска и формирования навыков здорового образа жизни, направленных на сохранение и укрепление здоровья (ПК-4)
- готовность к использованию основ экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности (ПК-5)
- готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере (ПК-6)

4. Краткая характеристика учебной дисциплины

| № | Наименование дисциплин (модулей), тем |
|--|---|
| 1 | Гигиена труда |
| Раздел 1. Организация, формы и методы санитарного надзора по гигиене труда | |
| 1.1 | Основные законодательные документы по гигиене и охране труда |
| 1.2 | Формы и методы работы врача по гигиене труда |
| 1.3 | Гигиенические требования к проектированию и строительству предприятий |
| Раздел 2. Психофизиологический вредный производственный фактор | |
| 2.1 | Статическая работа |
| 2.2 | Динамическая работа |
| 2.3 | Умственный труд |
| 2.4 | Утомление |
| Раздел 3. Гигиеническая характеристика физических факторов производственной среды | |
| 3.1 | Метеорологические условия на производстве |
| 3.2 | Электромагнитные, электрические и магнитные поля |
| 3.3 | Производственный шум |
| 3.4 | Производственная вибрация |
| 3.5 | Лазерное излучение |
| 3.6 | Атмосферное давление |
| Раздел 4. Гигиеническая характеристика пылевого фактора | |
| 4.1 | Производственная пыль. Классификация пыли |
| 4.2 | Гигиеническое значение физико-химических свойств пыли |

| | |
|--|---|
| 4.3 | Пылевые заболевания легких |
| 4.4 | Пылевые заболевания глаз |
| 4.5 | Заболевания кожи т воздействия пыли |
| Раздел 5. Химические и биологические факторы производственной среды | |
| 5.1 | Производственные яды |
| 5.2 | Профессиональные зооантропонозы |
| Раздел 6. Гигиенические основы санитарной техники | |
| 6.1 | Вентиляция производственных помещений |
| 6.2 | Гигиенические основы производственного освещения |
| 6.3 | Санитарно–гигиеническая очистка сточных вод на производстве |
| 6.4 | Санитарно-гигиенические требования к водоснабжению |
| Раздел 7. Гигиена труда в отдельных отраслях производства | |
| 7.1 | Гигиена труда в машиностроении |
| 7.2 | Гигиена труда в химической промышленности |
| 7.3 | Гигиена труда в микробиологической промышленности |
| 7.4 | Гигиена труда в сельскохозяйственном производстве |

5. Разделы дисциплины, виды учебной работы и оценочных средств (очная/заочная форма)

| № п/п | Семе стр | Разделы и темы | Л | ПЗ | СР | Оценочные средства |
|-------|----------|---|---|----|----|--|
| 1 | III | Организация, формы и методы санитарного надзора по гигиене труда | 2 | 2 | 15 | Комплект тестовых заданий Ситуационные задачи |
| 2 | III | Психофизиологический вредный производственный фактор | 4 | 4 | 14 | Комплект тестовых заданий Ситуационные задачи |
| 3 | III | Гигиеническая характеристика физических факторов производственной среды | 2 | 4 | 17 | Комплект тестовых заданий Ситуационные задачи |
| 4 | III | Гигиеническая характеристика пылевого фактора | 4 | 4 | 15 | Комплект тестовых заданий Ситуационные задачи |
| 5 | III | Химические и биологические факторы производственной среды | 2 | 4 | 14 | Комплект тестовых заданий Ситуационные задачи |
| 6 | III | Гигиенические основы санитарной техники | 2 | 2 | 15 | Комплект тестовых заданий |

| № п/п | Семестр | Разделы и темы | Л | ПЗ | СР | Оценочные средства |
|-------|---------|---|-----------|-----------|------------|--|
| | | | | | | <i>Ситуационные задачи</i> |
| 7 | III | Гигиена труда в отдельных отраслях производства | 4 | 4 | 14 | <i>Комплект тестовых заданий Ситуационные задачи</i> |
| | | | 16 | 24 | 104 | |
| | III | Зачет | | | | <i>Вопросы для собеседования</i> |
| | | ИТОГО: 144 | 16 | 20 | 108 | |

Виды контроля: текущий, промежуточная аттестация (зачет III семестр)

Форма обучения: очная, заочная

Сроки обучения: III- семестр