

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 25.06.2024 11:09:33  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**Бюджетное учреждение высшего образования**

Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УМР

\_\_\_\_\_ Е.В. Коновалова

17 июня 2021 г., протокол УС №6

**МОДУЛЬ ДИСЦИПЛИН ПРОФИЛЬНОЙ  
НАПРАВЛЕННОСТИ**  
**Травматизм и профзаболевания на предприятии**  
**рабочая программа дисциплины (модуля)**

|                         |   |  |
|-------------------------|---|--|
| Закреплена кафедрой     | <b>Безопасности жизнедеятельности</b>   |  |
| Учебный план            | b200301-БЖД-21-1-РПД.plx<br>20.03.01 Техносферная безопасность<br>Направленность (профиль): Безопасность жизнедеятельности в техносфере |  |
| Квалификация            | <b>бакалавр</b>   |  |
| Форма обучения          | <b>очная</b>  |  |
| Общая трудоемкость      | <b>3 ЗЕТ</b>  |  |
| Часов по учебному плану | 108   | Виды контроля в семестрах:<br>зачеты 7 |
| в том числе:            |   |  |
| аудиторные занятия      | 32  |  |
| самостоятельная работа  | 76  |  |

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

| Семестр<br>(<Курс>.<Семестр<br>на курсе>) | 7 (4.1) |     | Итого |     |
|---|---------|-----|-------|-----|
|   | уп      | рп  | уп    | рп  |
| Неделя                                    | 17 2/6  |     |       |     |
| Вид занятий                               | уп      | рп  | уп    | рп  |
| Лекции                                    | 16      | 16  | 16    | 16  |
| Практические                              | 16      | 16  | 16    | 16  |
| Итого ауд.                                | 32      | 32  | 32    | 32  |
| Контактная работа                         | 32      | 32  | 32    | 32  |
| Сам. работа                               | 76      | 76  | 76    | 76  |
| Итого                                     | 108     | 108 | 108   | 108 |

Программу составил(и):

Ст.преподаватель, Фомина Е.Р. \_\_\_\_\_

Рабочая программа дисциплины

**Травматизм и профзаболевания на предприятии**

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 680)

составлена на основании учебного плана:

20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль): Безопасность жизнедеятельности в техносфере

утвержденного учёным советом вуза от 17.06.2021 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Безопасности жизнедеятельности**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой д.биол.н., профессор, Майстренко Е.В.

Председатель УС ИЕТН

\_\_\_\_\_ 2021 г.

к.хим.н., доцент Петрова Ю.Ю.

| <b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b> |   |
|------------------------------------|---|
| 1.1                                | Целью изучения дисциплины является формирование у студентов мышления, при котором вопросы   |
| 1.2                                | и сохранения здоровья работающих рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и |
| 1.3                                | профилактики профессиональных заболеваний и производственного травматизма                   |

| <b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП</b> |  |
|--|--|
| Цикл (раздел) ООП:                         | Б1.О.05  |
| <b>2.1</b>                                 | <b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>   |
| 2.1.1                                      | Нормативное обеспечение системы управления охраной труда   |
| 2.1.2                                      | Промышленная санитария и гигиена труда   |
| <b>2.2</b>                                 | <b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b> |
| 2.2.1                                      | Специальные требования промышленной безопасности в нефтегазовой отрасли                                      |
| 2.2.2                                      | Специальные требования промышленной безопасности в строительной отрасли                                      |

| <b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>   |  |
|---|--|
| <b>ПК-2.1:</b> Оценивает уровень организации безопасного производства работ в части обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты, качества выполнения мероприятий по профилактике несчастных случаев и профессиональных заболеваний на предприятии. |  |

|   |
|---|
| <b>ПК-2.2:</b> Анализирует причины несоблюдения требований охраны труда |
|---|

|   |
|---|
| <b>ПК-2.5:</b> Формирует документы, необходимые для расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также для страхового обеспечения пострадавших на |
|---|

|  |
|--|
| <b>ОПК-2.1:</b> Выбирает методы и средства обеспечения безопасности человека, основываясь на принципах культуры безопасности |
|--|

|  |
|--|
| <b>ОПК-2.3:</b> Выбирает методы и/или средства защиты человека (на производстве, в окружающей среде), обеспечивающие риски на уровне допустимых значений |
|--|

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

|            |   |
|------------|---|
| <b>3.1</b> | <b>Знать:</b>   |
| 3.1.1      | Виды производственных травм, понятие травматизма, понятие и виды несчастных случаев на  |
| 3.1.2      | понятие профессиональной инвалидности, временной нетрудоспособности, материального обеспечения при временном нарушении трудоспособности; положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве. Образцы актов для оформления несчастных случаев, особенности проведения расследования, государственную политику и требования в области охраны труда, обязанности и права сторон трудового договора по обеспечению безопасных условий и охраны труда. |
| <b>3.2</b> | <b>Уметь:</b>   |
| 3.2.1      | Использовать методику расследования и учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве, определять показатели травматизма, заполнять акты о различных видах несчастного случая и профессионального заболевания, участвовать в экспертизах их безопасности, регламентированных действующим законодательством Российской Федерации.  |

| 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) |  |           |      |   |                        |      |            |
|---|--|-----------|------|---|------------------------|------|------------|
| Код занятия                                   | Наименование разделов и тем /вид занятия/  | Семестр / | Часы | Компетен-                               | Литература             | Инте | Примечание |
|   | <b>Раздел 1. Несчастные случаи на производстве и профессиональные заболевания, их расследование и учет</b>                         |           |      |   |                        |      |            |
| 1.1   | Производственная травма, понятие травматизма /Лек/   | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.2   | Анализ производственного травматизма /Пр/  | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.3   | Понятие и виды несчастных случаев на производстве /Ср/   | 7         | 10   | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.4   | Учет несчастных случаев на производстве и методы анализа травматизма. /Лек/  | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.5   | Оценка вероятности возникновения опасных ситуаций /Пр/   | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.6   | Анализ причин несчастных случаев, заболеваний, аварий /Ср/   | 7         | 10   | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.7   | Оценка экономического ущерба от производственного травматизма /Лек/  | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.8   | Экономические последствия и материальные затраты на обеспечение безопасности труда /Пр/  | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.9   | Финансирование мероприятий по улучшению рабочих условий /Ср/   | 7         | 10   | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.10  | Социальная защита застрахованных при наступлении страхового несчастного случая или профессионального заболевания /Лек/             | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.11  | Ситуационные задачи: Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний /Пр/ | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.12  | Размер ежемесячных страховых выплат, предусмотренных Федеральным законом /Ср/  | 7         | 10   | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |
| 1.13  | Положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве. Образцы актов для оформления несчастных случаев /Лек/        | 7         | 2    | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК- 2.2 | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0    |            |

|      |  |   |    |  |                        |   |              |
|------|--|---|----|--|------------------------|---|--------------|
| 1.14 | Порядок расследования несчастных случаев, несвязанных с производством /Пр/   | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3<br>.1<br>Э1 | 0 |              |
| 1.15 | Особенности проведения расследования /Ср/  | 7 | 10 | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.16 | Медико-социальная экспертиза МСЭ в вопросах социальной и профессиональной реабилитации пострадавших в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний /Лек/ | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2<br>ПК-2.5 | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.17 | Профессиональная инвалидность, временная нетрудоспособность, материальное обеспечение при временном нарушении трудоспособности /Пр/  | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2<br>ПК-2.5 | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.18 | Организации, занимающиеся надзором и контролем в области расследования и учета несчастных случаев /Ср/   | 7 | 8  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.19 | Профессиональные риски для различного вида профессий /Лек/   | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.20 | Определение значения риска при ошибочных действиях оператора технических систем /Пр/   | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.21 | Программы предотвращения несчастных случаев для молодых и пожилых работников /Ср/  | 7 | 8  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.22 | Профилактика и лечение профессиональных заболеваний /Лек/  | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.23 | Ситуационные задачи: расследование профессиональных заболеваний /Пр/   | 7 | 2  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.24 | Заполнение актов о случаях профессиональных заболеваний /Ср/   | 7 | 10 | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 |              |
| 1.25 | /Зачёт/  | 7 | 0  | ОПК-2.1<br>ОПК-2.3<br>ПК-2.1<br>ПК-2.2           | Л1.1Л2.1Л3.1<br>Э1     | 0 | Устный опрос |

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Контрольные вопросы и задания

Представлено в приложении 1

### 5.2. Темы письменных работ

Представлено в приложении 1

### 5.3. Фондооценочных средств

Представлено в приложении 1

### 5.4. Перечень видов оценочных средств

**6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****6.1. Рекомендуемая литература****6.1.1. Основная литература**

|      | Авторы,      | Заглавие                      | Издательство, год                                | Колич-во |
|------|--------------|-------------------------------|--|----------|
| Л1.1 | Коробко В.И. | Охрана труда: учебное пособие | Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2015, [Электронный ресурс]. | 1        |

**6.1.2. Дополнительная литература**

|      | Авторы,         | Заглавие   | Издательство, год     | Колич-во |
|------|-----------------|--|-----------------------|----------|
| Л2.1 | Курочкина Е. В. | Экономические ресурсы фонда социального страхования Российской Федерации в финансировании предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний | [Электронный ресурс]. | 1        |

**6.1.3. Методическиеразработки**

|      | Авторы,      | Заглавие  | Издательство, год                      | Колич-во |
|------|--------------|---|--|----------|
| Л3.1 | Фомина Е. Р. | Безопасность труда: учебно-методическое пособие | Сургут: Издательский центр СурГУ, 2015 | 50       |

**6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
| Э1 | Официальный сайт Ростехнадзора<br>Институт безопасности жизнедеятельности<br>Риски в техносфере<br>Профессиональные справочные системы «Техэксперт»<br>Госкомстат РФ   |  |  |  |
| Э2 | [Электронный ресурс]. Профессиональные справочные системы. Национальный центр распространения информации ЕЭК ООН<br>[Электронный ресурс]. Научная электронная библиотека<br>[Электронный ресурс]. Единая общероссийская справочно - информационная система по охране труда |  |  |  |

**6.3.1 Перечень программного обеспечения**

|         |  |  |  |  |
|---------|--|--|--|--|
| 6.3.1.1 | Операционная система Microsoft Office и пакет прикладных программ, доступ в интернет |  |  |  |
|---------|--|--|--|--|

**6.3.2 Перечень информационных справочных систем**

|         |   |  |  |  |
|---------|---|--|--|--|
| 6.3.2.1 | Гарант-информационно-правовой портал. [Электронный ресурс].         |  |  |  |
| 6.3.2.2 | КонсультантПлюс –надежная правовая поддержка. [Электронный ресурс]. |  |  |  |

**7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

|     |   |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|
| 7.1 | Специализированный учебный класс для проведения компьютерных практикумов и самостоятельной работы по курсу «Безопасность труда», оснащенный современной компьютерной и офисной техникой, необходимым программным обеспечением, электронными учебными пособиями и законодательно-правовой поисковой системой, имеющий безлимитный выход в глобальную сеть. |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|