

Аннотация дисциплины

| | |
|---|--|
| Наименование дисциплины | «Промышленная безопасность» |
| Формируемые компетенции (части компетенций) | ПК-1, ПК-3 |
| Задачи дисциплины | <ul style="list-style-type: none"> - знание классификации опасных объектов. - знание порядка осуществления регистрации, лицензирования и производственного контроля соблюдения требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах; - знание правил выполнения работ, обеспечивающих травмобезопасность персонала. |
| Основные разделы / темы дисциплины | <p>Раздел 1 Общие вопросы промышленной безопасности: Тема 1.1: Классификация производственных объектов по степени опасности, Тема 1.2: Безопасность производств на стадии проектирования. Техничко-экономическое обоснование и рабочая документация. Положительное заключение экспертизы промышленной безопасности проектной документации. Сертификаты соответствия проектируемого для установки оборудования. Авторский надзор разработчиков проектной документации</p> <p>Раздел 2 Требования и мероприятия по промышленной безопасности: Тема 2.1: Требования промышленной безопасности к эксплуатации опасного производственного объекта</p> <p>Раздел 3 Основные причины производственного травматизма и аварийности: Тема 3.1: Определение травмы. Разновидности травм: механические, тепловые, химические, электрические, комбинированные. Тяжести последствий травм: легкие, тяжелые, смертельные. Авария на производстве. Производственная аварийность как совокупность аварий. травмы, Тема 3.2: Причины производственного травматизма,таварийности: организационные; технические; санитарно-гигиенические; личностные. , Тема 3.3: Расследование несчастных случаев на производстве. «Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях». Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (№ 116–ФЗ), Тема 3.4: «Положение о порядке технического расследования причин аварий на опасных производственных объектах» (РД 03-293-99)</p> <p>Итоговая оценка:</p> |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет с оценкой |

Очная форма обучения

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|--|
| Общая трудоемкость дисциплины | 4 зачетных единицы, 144 академических часов | | | | | | |
| | Семестр | Аудиторная нагрузка, час. | | | СРС, ч | ИКР, ч | Промеж уточная аттестац ия, ч |
| | | Лекц ии | Пр. занятия | Лаб. работы | | | |
| | 6 | 14 | 28 | | 102 | | |

Заочная форма обучения

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|--|
| Общая трудоемкость дисциплины | 4 зачетных единицы, 144 академических часов | | | | | | |
| | Семестр | Аудиторная нагрузка, час. | | | СРС, ч | ИКР, ч | Промеж уточная аттестац ия, ч |
| | | Лекц ии | Пр. занятия | Лаб. работы | | | |
| | 7,8 | 6 | 8 | | 126 | | 4 |