Аннотация к учебному плану программы «ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (по отраслям надзора)»

Аннотация рабочей программы дисциплины № 1 «Общие требования промышленной безопасности»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Ознакомление с общими требования промышленной безопасности |
| Содержание дисциплины | Общие вопросы промышленной, экологической, энергетической безопасностиПромышленная безопасность. Общие требования промышленной безопасности |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 2 «Специальные требования промышленной безопасности»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Ознакомление со специальными требованиями промышленной безопасности |
| Содержание дисциплины | Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленностиТребования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленностиТребования промышленной безопасности в металлургической промышленностиТребования промышленной безопасности в горной промышленностиТребования промышленной безопасности в угольной промышленностиТребования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работТребования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребленияТребования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлениемТребования промышленной безопасности к подъемным сооружениямТребования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществТребования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 3 «Энергетическая безопасность»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоения дисциплины | Ознакомление с энергетической безопасностью |
| Содержание дисциплины | Эксплуатация электроустановокЭксплуатация тепловых электрических станцийЭксплуатация электрических сетейЭксплуатация гидроэлектростанцийЭксплуатация объектов возобновляемых источников энергии |
| Перечень ресурсов | * [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru/) — российская государственная библиотека
* [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru/) — научная электронная библиотека
* Подключение к информационно-справочной системе «Гарант плюс»
* www.mintrud.gov.ru
* www.trkodeks.ru
* www.oxtrud.narod.ru
* При изучении дисциплины используются следующие программные средства: система дистанционного обучения разработанная АНО ДПО УЦ «Производственник», обучающе-контролирующая система «Олимпокс», лицензионная программа «Zoom»»
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Опрос |
| Форма промежуточнойаттестации | Текущий |

Аннотация рабочей программы дисциплины № 4 «Проверка знаний»

Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен.