

## УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА»

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Содержание учебной дисциплины</b>  | Роль энергетики в развитии человеческого общества. Энергетические ресурсы мира и Республики Беларусь. Нормативные правовые акты и государственная политика в области энергосбережения. Нормативные правовые акты по охране труда и технике безопасности   |
| <b>Формируемые компетенции</b>        | БПК. Устанавливать степень риска условий труда для здоровья работника с последующей разработкой предупредительных мероприятий, применять принципы рационального энергосбережения  |
| <b>Результаты обучения</b>            | <p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>права потерпевших при получении производственных травм;</li> <li>порядок получения и выдачи профилактического питания при работе в неблагоприятных условиях труда;</li> <li>характеристики основных источников энергии;</li> <li>иметь представление о затратах государства на добычу, производство и транспортировку нефти, газа и электроэнергии;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>устанавливать степень риска условий труда для здоровья с последующей разработкой предупредительных, профилактических мероприятий;</li> <li>проводить оценку рабочих мест на предмет возможного неблагоприятного воздействия условий труда на здоровье работающего;</li> <li>рационально и безопасно использовать энергопотребляющие бытовые приборы и медицинскую технику;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>методикой выявления неблагоприятных условий труда, определения возможных воздействий на здоровье работающего;</li> <li>методами безопасного использования энергопотребляющих бытовых приборов и медицинской техники</li> </ul> |
| <b>Семестр</b>                        | 1 семестр   |
| <b>Пререквизиты</b>                   | -   |
| <b>Трудоемкость</b>                   | -   |
| <b>Количество академических часов</b> | 54 академических часа всего<br>34 аудиторных часа<br>20 часов самостоятельной работы  |
| <b>Форма промежуточной аттестации</b> | Зачет   |