ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.14 «ЭКОНОМИКА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА»

название дисциплины

20.03.01 Техносферная безопасность

профиль «Безопасность технологических процессов и производств»

направление (специальность), профиль (специализация)

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Экономика безопасности труда» является: овладение теоретическими основами экономики безопасности труда, приобретение организационно-управленческих навыков управления экономическими механизмами безопасности труда и промышленной безопасности в организации.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Наименование дисциплины		Цикл (раздел) ОПОП					
Экономика безопасности труда		Б1.В.14 Вариативная часть					
Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП							
Наименование предшествующих		Экономика, Специальная оценка условий					
дисциплин, на которых базируется данная		труда, Экспертиза условий труда и					
дисциплина		аттестация персонала, Организация охраны					
		труда, Нормативно-правовое регулирование					
		производственной безопасности					
		умениям и готовности обучающегося:					
Знать	 нормативные правовые акты в области охраны труда; 						
	– критерии оценки травматизма, методы анализа и						
	прогнозирования производственного травматизма;						
	- причины опасных действий работающих, порядок, формы						
	и процедуры подготовки персонала к безопасному труду;						
Уметь	- определять вредные и опасные факторы производственной						
	среды и определить наиболее эффективные методы						
	обеспечения безопасности;						
	– применять нормативно-правовые акты в области						
	безопасности;						
Владеть		онятиями и терминами, связанными с					
	деятельностью хозяйствующих субъектов, полученными при						
	изучении дисциплины «Экономика»;						
	- методами и приемами анализа экономических явлений и						
		± ' ' '					
		деятельности предприятия и его					
T		1 7					
Теоретические дисциплины и практики, в		_ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
которых используется материал данной							
дисциплины							
		* · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*	деятельностью хозяйствующих субъектов, полученными при изучении дисциплины «Экономика»; — методами и приемами анализа экономических явлений и процессов; — навыками экономического анализа производственно-хозяйственной деятельности предприятия и его подразделений. ины и практики, в Управление техносферной безопасностью, управление безопасностью труда,						

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих

компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

№ компетенции	Содержание компетенции			
OK-2	владением компетенциями ценностно-смысловой ориентации (понимание ценности культуры, науки, производства, рационального потребления)			
ОК-6	способностью организовать свою работу ради достижения поставленных целей; готовность к использованию инновационных идей			
OK-10	способностью к познавательной деятельности			
ОПК-2	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности			
ОПК-5	готовностью к выполнению профессиональных функций при работе в коллективе			
ПК-11	способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды			
ПК-22	способностью использовать законы и методы математики, естественных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач			

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- социально-экономические и организационные основы экономики безопасности труда;
- правовое обеспечение экономического стимулирования мероприятий по обеспечению безопасности труда в РФ;
- методы оценки экономического ущерба от аварий, производственного травматизма, профессиональных заболеваний;
- организационные и экономические основы разработки мероприятий по снижению воздействия опасных и вредных производственных факторов на работающих.

уметь:

- определять экономический ущерб от аварий, производственного травматизма, профессиональных заболеваний;
 - определять приоритетные направления мероприятий по охране труда;
- экономическую эффективность мероприятий, направленных на снижение травматизма, профессиональной заболеваемости, аварий, загрязнения окружающей природной среды.

владеть:

- навыками оценки экономической эффективности мероприятий по обеспечению безопасности труда с учетом дисконтирования;
- навыками разработки мероприятий с учетом их социально-экономической эффективности.

4. Структура дисциплины «Экономика безопасности труда»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа.

№ п/п	Раздел дисциплины		Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в			контроля успеваемости (по неделям семестра)
11/11		Семестр	ЛЗ	ПЗ	СРС	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1.	Основы экономики безопасности труда	9	2	2	10	устный опрос

2.	Оценка экономического ущерба	9	2	2	10	устный опрос,
3.	Основы экономики природопользования	9	1	1	10	устный опрос
4.	Затраты на мероприятия на профилактику и ликвидацию чрезвычайных ситуаций	9	2	2	10	устный опрос,
5.	Экономика предупреждения убытков на производственных предприятиях	9	1	1	12	решение типовых задач
	итого:	9	8л	8 п.з	52	зачёт

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

- 1. Андрияшина Т.В. Экономика безопасности труда : учебное пособие / Т.В. Андрияшина, И.В. Чепегин. Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2009. 112 с.
- 2. Залаева С.Ш. Экономика безопасности труда / С.Ш. Залаева, С.К. Кочина. Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2012. –126 с.
- 3. Одегов Ю. Г., Руденко Г. Г. Экономика труда: учебник для бакалавров (ФГОС ВПО третьего поколения). Серия: Бакалавр. Базовый курс. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство: Юрайт, 2013. 423 с.
- 4. Сердюк В.С. Мотивация предотвращения несчастных случаев на производстве и профзаболеваний: учебное пособие / В.С. Сердюк, В.П. Кузнецов, Е.В. Бакико. Омск: Омский государственный технический университет, 2016. 90 с.
 - б) дополнительная литература:
- 1. Бевзюк Е.А. Регламентация и нормирование труда [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.А. Бевзюк, С.В. Попов. Электрон. текстовые данные. М. : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2014. 212 с. —978-5-394-02311-8. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/15711.html
- 2. Вахрушев В.Д. Организация труда персонала [Электронный ресурс] : учебник / В.Д. Вахрушев. Электрон. текстовые данные. М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2011. 392 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46737.html
- 3. Колношенко В.И. Основы безопасности труда [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.И. Колношенко, О.В. Колношенко, Ю.Н. Царегородцев. Электрон. текстовые данные. М. : Московский гуманитарный университет, 2015. 208 с. 978-5-906768-74-2. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/50670.html
- 4. Расследование несчастных случаев на производстве (Решение конкретных ситуаций) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р.В. Манчук [и др.]. Электрон. текстовые данные. Новосибирск: Новосибирский государственный архитектурностроительный университет (Сибстрин), 2007. 265 с. 978-5-7795-0352-5. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68835.html
 - в) периодические издания:
 - 1. Безопасность труда в промышленности.
 - 2. Охрана труда. Практикум.
 - 3. Охрана и экономика труда.
 - 4. Охрана труда и социальное страхование.
 - 5. Справочник специалиста по охране труда.
 - 6. Экономика труда.
 - г) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:
 - 1. https://e.lanbook.com
 - 2. http://www.iprbookshop.ru/
 - 3. https://www.book.ru
 - 4. https://www.biblio-online.ru/

- 5. Windows 10 Pro
- 6. WinRAR
- 7. Microsoft Office Professional Plus 2013
- 8. Microsoft Office Professional Plus 2016
- 9. Microsoft Visio Professional 2016
- 10. Visual Studio Professional 2015
- 11. Adobe Acrobat Pro DC
- 12. ABBYY FineReader 12
- 13. ABBYY PDF Transformer+
- 14. ABBYY FlexiCapture 11
- 15. Программное обеспечение «interTESS»
- 16. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
- 17. http://www.ecoindustry.ru/
- 18. http://www.trudohrana.ru/practice/risk/detail.php?ID=16742
- 19. http://www.otiss.ru/bibl.html

д) поисковые системы:

- 1. www.yandex.ru
- 2. www.google.ru
- 3. www.rambler.ru
- 4. www.yahoo.com

Рассмотрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности от 05 сентября 2018 г., протокол № 1.

Утверждена на совете Института естественных наук и техносферной безопасности от 18 октября 2018 г. протокол № 1.