

Министерство образования и науки Республики Казахстан  
Карагандинский государственный технический университет

**«Утверждаю»  
Председатель Ученого  
Совета, ректор КарГТУ  
Газалиев А.М.**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА  
(SYLLABUS)**

Дисциплина РОО 3307 «Правовое и организационное обеспечение  
безопасности жизнедеятельности»

Модуль РВ 31 «Право и безопасность»

Специальность 5В073100 «Безопасность жизнедеятельности и защита  
окружающей среды»

Горный факультет

Кафедра «Рудничная аэрология и охрана труда»

## Предисловие

Программа обучения по дисциплине для студента (syllabus) разработана:  
к.т.н., доцентом Сапаровой Г.К. и к.т.н., ст. преподавателем Балабас Л.Х.

Обсуждена на заседании кафедры РА и ОТ

Протокол № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Одобрена учебно-методическим советом горного факультета

Протокол № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председатель \_\_\_\_\_ А. Такибаева « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Сведения о преподавателе и контактная информация

Сапарова Г. К. к.т.н., доцент.

Балабас Л.Х. к.т.н., ст. преподаватель

Кафедра «Рудничная аэрология и охрана труда» находится во втором корпусе КарГТУ (Б.Мира, 56), аудитория 516, контактный телефон 56-59-29 доб.2053, e-mail: kstu@mail.ru.

## Трудоемкость дисциплины

Семестр	Количество кредитов	Количество кредитов ECTS	Вид занятий					Количество часов СРС	Общее количество часов	Форма контроля
			количество контактных часов			количество часов СРСП	всего часов			
			лекции	практические занятия	лабораторные занятия					
пол 6	3	5	15	30	-	45	90	45	135	Экзамен КР
сок 4	3	5	15	30	-	45	90	45	135	Экзамен КР

## Характеристика дисциплины

Дисциплина «Правовое и организационное обеспечение безопасности жизнедеятельности» входит в цикл профилирующих дисциплин компонент по выбору и предназначена для студентов специальности 5В073100 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды».

## Цель дисциплины

Целью изучения данной дисциплины является формирование у студентов знаний по вопросам правового и организационного обеспечения в области безопасности жизнедеятельности.

## Задачи дисциплины

В результате изучения данной дисциплины студенты должны:

иметь представление:

- об основных законодательных и нормативных актах РК в области безопасности жизнедеятельности; видах ответственности за нарушение законодательства в области безопасности жизнедеятельности; видах и функциях государственного контроля и надзора в области безопасности жизнедеятельности;

знать:

- основные законодательные и нормативные акты РК в области безопасности жизнедеятельности; виды ответственности за нарушение законодательства в области безопасности жизнедеятельности; виды и функции государственного контроля и надзора в области безопасности жизнедеятельности;

уметь:

- планировать мероприятия по безопасности жизнедеятельности, самостоятельно анализировать производственные ситуации с позиции законодательства в области безопасности жизнедеятельности, юридически грамотно давать правовую оценку действиям юридических и физических лиц в их взаимоотношениях с человеком;

приобрести практические навыки:

- работы с законодательными документами; проведения государственного контроля и надзора в области безопасности жизнедеятельности; по самостоятельному принятию решений и правовой экспертизе проектов хозяйственной и иной деятельности, оказанию практической помощи специалистам в решении

предлагаемых рекомендаций технологического характера.

### Пререквизиты

Для изучения данной дисциплины необходимо усвоение следующих дисциплин «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Основы права»

### Постреквизиты

Знания, полученные при изучении дисциплины «Правовое и организационное обеспечение безопасности жизнедеятельности», используются при освоении дисциплины «Аттестация производственных объектов по условиям труда» и др.

### Тематический план дисциплины

Наименование раздела, (темы)	Трудоемкость по видам занятий, ч.				
	лекции	практические	лабораторные	СРСП	СРС
1 Вводная лекция. Нормативно-правовые акты РК в области БЖД. Государственное управление в области БЖД.	2			5	5
2. Гарантии прав работников и работодателя в области БЖД.	2			5	5
3. Трудовой распорядок. Дисциплина труда. трудовые отношения.	2			5	5
4. Рабочее время и время отдыха.	2				
5. Материальная ответственность сторон трудового договора. Государственный контроль за соблюдением законодательства области БЖД.	2			5	5
6. Законодательство РК в области промышленной безопасности.	2			5	5
7. Законодательство РК в области чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	2			5	5
8. Аварийно-спасательные службы и формирования.	1			5	5
9. Служебное расследование и учет несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью.		4			
10. Специальное расследование и учет несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью.		4			
11. Оформление и регистрация несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью.		4			
12. Аттестация производственных объектов организации по условиям труда.		6			
13. Система управления охраной труда.		4			
14. Порядок обеспечения и пользования специальной одеждой, специальной обувью, другими средствами индивидуальной защиты и		4			

первой медицинской помощи.					
15. Порядок разработки инструкции по безопасности и охране труда для водителя грузового автомобиля.		4			
Итого:	15	30		45	45

### **Перечень тем практических (семинарских) занятий**

1. Служебное расследование и учет несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью.
2. Специальное расследование и учет несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью.
3. Оформление и регистрация несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью.
4. Аттестация производственных объектов организации по условиям труда.
5. Система управления охраной труда
6. Порядок обеспечения и пользования специальной одеждой, специальной обувью, другими средствами индивидуальной защиты и первой медицинской помощи.
7. Порядок разработки инструкции по безопасности и охране труда для водителя грузового автомобиля.

### **Тематика курсовых проектов (работ)**

1. Газосварщик.
2. Электросварщик.
3. Машинист автогрейдера.
4. Машинист бульдозера.
5. Машинист экскаватора.
6. Машинист башенного крана.
7. Машинист лебедок электрических.
8. Машинист укладчиков асфальтобетона.
9. Плотник.
10. Арматурщик.
11. Маляр.
12. Водитель грузового автомобиля.
13. Водитель погрузчика.
14. Кровельщик.
15. Столяр.
16. Слесарь.
17. Каменщик
18. Электромонтажник.
19. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования.
20. Электрослесарь.

### **Темы контрольных заданий для СРС**

1. Государственное управление в области безопасности и охраны труда.
2. Гарантии прав работников на безопасность и охрану труда.
3. Права и обязанности работника в области безопасности и охраны труда.
4. Права и обязанности работодателя в области безопасности и охраны труда.
5. Права и обязанности государственных инспекторов в области безопасности и охраны труда.
6. Индивидуальный трудовой договор.
7. Коллективный трудовой договор.

8. Регулирование трудовых отношений отдельных категорий работников.
9. Гарантии и компенсационные выплаты работникам.
10. Трудовые споры.
11. Опасные производственные объекты.
12. Обязанности физических и юридических лиц по обеспечению промышленной безопасности.
13. Обеспечение готовности к ликвидации и расследование причин аварии.
14. Контроль и надзор в области промышленной безопасности.
15. Компетенция Правительства Республики Казахстан в области промышленной безопасности.
16. Права и обязанности населения в области чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
17. Предупреждение чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
18. Ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
19. Ответственность за нарушение законодательства в области чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
20. Аварийно-спасательные службы и формирования.
21. Комплектование аварийно-спасательных служб и формирований.
22. Аттестация аварийно-спасательных служб и формирований.
23. Режим работы (службы) и отдыха спасателей.
24. Социальные гарантии спасателей и членов их семей.
25. Оплата труда спасателей профессиональных аварийно-спасательных служб и формирований.
26. Права и обязанности страхователя.
27. Права и обязанности страховщика.
28. Договор обязательного страхования ответственности работодателя.
29. Порядок определения размера вреда.
30. Страховая выплата по договору обязательного страхования ответственности работодателя.

### **Критерии оценки знаний студентов**

Экзаменационная оценка по дисциплине определяется как сумма максимальных показателей успеваемости по рубежным контролям (до 60%) и итоговой аттестации (экзамен) (до 40%) и составляет значение до 100.

### **График выполнения и сдачи заданий по дисциплине**

Вид контроля	Цель и содержание задания	Рекомендуемая литература	Продолжительность выполнения	Форма контроля	Срок сдачи	Баллы
Проверка конспект лекции	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[1], [2], [3], [4],	В течении семестра	Текущий	7,14 недели	15
Защита практических работ	Закрепление теоретических знаний и практических навыков	[3], [4], [7],	В течении семестра	Текущий	2,4,6,7,11,13,14 недели	15
СРСП	Закрепление теоретически	[1], [2], [3], [8], [10],	В течении семестра	Текущий	1-14 недели	10

	х знаний и практических навыков	[13]				
СРС	Проверка усвоения материала дисциплины	Весь перечень основной и дополнительной литературы	В течении семестра	Текущий	1–14 недели	10
Рубежный контроль	Закрепление теоретических и практических навыков	Основная и дополнительная литература	2 контактных часа	Рубежный	7,14 недели	10
Итого						60
Экзамен	Проверка усвоения материала дисциплины	Весь перечень основной и дополнительной литературы	2 контактных часа	Итоговый	В период сессии	40
Итого						100

### **Политика и процедуры**

При изучении дисциплины РВ 3308 «Пожарная безопасность» прошу соблюдать следующие правила:

1. Не опаздывать на занятия.
2. Не пропускать занятия без уважительной причины, в случае болезни прошу представить справку, в других случаях – объяснительную записку.
3. В обязанности студента входит посещение всех видов занятий.
4. Согласно календарному графику учебного процесса сдавать все виды контроля.
5. Пропущенные практические и лабораторные занятия отрабатывать в указанное преподавателем время.
6. Соблюдать правила техники безопасности.
7. Быть терпимыми, открытыми, откровенными и доброжелательными к сокурсникам и преподавателям.

### **Список основной литературы**

1. Конституция Республики Казахстан от 30 августа 1995 г.
2. Трудовой Кодекс Республики Казахстан от 15 мая 2007г.
3. Закон Республики Казахстан «О гражданской защите» от .
4. Сборник нормативных актов Республики Казахстан по охране труда Караганда:2002г. -356с.
5. Правила проведения аттестации производственных объектов по условиям труда от 23 августа 2008 г.
6. Правила расследования и учета несчастных случаев и иных повреждений здоровья работников, связанных с трудовой деятельностью от 31 июля 2007

г.

7. Система управления охраной труда в ЗАО «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - Астана: 2003г.-213с.

#### **Список дополнительной литературы**

8. Правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью, другими средствами индивидуальной и коллективной защиты, санитарно-бытовыми помещениями и устройствами, за счет работодателя от 31 июля 2007 г.

9. О порядке бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания и витаминных препаратов от 31 июля 2007 г.

10. Правила бесплатной выдачи молока и других равноценных пищевых продуктов рабочим и служащим, занятым на работах с вредными условиями труда от 31 июля 2007 г.

11. Охрана труда и техника безопасности в практической деятельности субъектов РК / Сост. Скала В.И. - Алматы: 2002.- 228с.

12. Лабораторные работы. Под редак. Проф. Н. Д. Золотницкого. М.: Высшая школа, 1998.- 159 с.

13. Инструкции по безопасности и охране труда (рабочих профессий и видов работ) в Республике Казахстан. – Алматы. ТОО «Издательство LEM».- 2009.- 440 с.

## **ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ СТУДЕНТА (SYLLABUS)**

Дисциплина РОО 3307 «Правовое и организационное обеспечение  
безопасности жизнедеятельности»

Модуль РВ 31 «Право и безопасность»

Гос. изд. лиц. № 50 от 31.03.2004.

Подписано к печати \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. Формат 90x60/16. Тираж \_\_\_\_\_ экз.

Объем \_\_\_ уч. изд. л. Заказ № \_\_\_\_\_ Цена договорная

---

100027. Издательство КарГТУ, Караганда, Бульвар Мира, 56