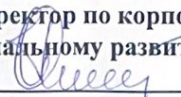


АО «Академия логистики и транспорта»

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по корпоративному и  
социальному развитию  
 А.А. Иванов  
« 27 » 01 2023 г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА КУРСА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
*«Экология и охрана окружающей среды»*

Алматы – 2023

**Учебная программа** курса повышения квалификации «Экология и охрана окружающей среды» обсуждена и получила положительное решение на заседании кафедры «АДТС и БЖД».

Протокол № 6 от 26 января 2023 г.

**Разработчики:**

Абрешов Шамиль Аскарлович,- Доктор PhD

## 1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КУРСА

### Описание программы

Учебная программа курса повышения квалификации «Экология и охрана окружающей среды» создана в рамках повышения квалификации и дополнительного профессионального образования в области применения информационных и коммуникационных технологий в учебном процессе.

**Целью** курса является развитие системы знаний, умений и навыков в области Экологии и охраны окружающей среды.

### Задача программы:

- экологическое просвещение;
- сформировать у слушателей навыки работы с действующими требованиями Законодательства в области охраны окружающей среды.

## 2 СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Наименование разделов	Краткое содержание разделов	Количество часов		
			Лекции	Практическая занятия	СР
1	2	3	4	5	6
1	Модуль 1. Новый Экологический кодекс РК: основные принципы государственной экологической политики	Сопутствующий закон к Экологическому кодексу. Основные положения Административного процедурно-процессуального кодекса РК и его практическое применение в области охраны окружающей среды Определение категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду Новая процедура оценки воздействия на окружающую среду	4	10	10
2	Модуль 2. Новый Экологический кодекс в части регулирования эмиссий	Отчетность в рамках нового экологического кодекса и Правила государственного регулирования	4	8	10
3	Модуль 3. Некоторые аспекты в области управления отходами в рамках реформирования экологического законодательства	Особенности в управлении некоторыми видами отходов	4	8	20



4	Модуль 4. Экологические разрешения.	Порядок выдачи комплексных экологических разрешений и разрешений на воздействие	4	10	10
5	Модуль 5. Изменения в рамках нового экологического кодекса в части осуществления государственного экологического контроля	Организация и проведение профилактического контроля в соответствии с предпринимательским кодексом на объектах государственного контроля. Наложение административных взысканий. Новые виды взысканий за совершение экологических правонарушений	4	4	12
6	Модуль 6. Производственный экологический контроль. АСМ.	Требования к отбору проб из объектов окружающей среды.	4	8	16
<b>Всего:</b>			<b>24</b>	<b>48</b>	<b>78</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>150 (5 академических кредитов)</b>		

### 3 СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Экологический Кодекс Республики Казахстан от 2 января 2021 года № 400-VI
2. Кодекс Республики Казахстан О налогах и других обязательных платежах в бюджет
3. (Налоговый кодекс) (с изменениями и дополнениями по состоянию на 11.07.2022 г.)
4. Кодекс Республики Казахстан Об административных правонарушениях (с изменениями и дополнениями по состоянию на 12.09.2022 г.)
5. Об утверждении Методики определения нормативов эмиссий в окружающую среду Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 марта 2021 года № 22317
6. Об утверждении Правил выдачи экологических разрешений, представления декларации о воздействии на окружающую среду, а также форм бланков экологического разрешения на воздействие и порядка их заполнения Приказ и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 года № 319. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 10 августа 2021 года № 23928
7. Об утверждении Правил разработки программы производственного экологического контроля объектов I и II категорий, ведения внутреннего учета, формирования и предоставления периодических отчетов по результатам производственного экологического контроля Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года № 250. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 15 июля 2021 года № 23553.

### 4 РАЗДАТОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

В качестве раздаточных материалов предусмотрено:

1. Презентации;
2. Задания к практическим занятиям.


Разработчик

  
\_\_\_\_\_

Абдрешов Ш.А.

подпись, дата

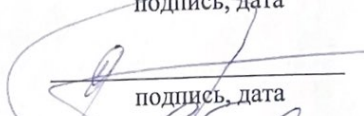
Заведующий кафедрой

  
\_\_\_\_\_

Шингисов Б.Т.

подпись, дата

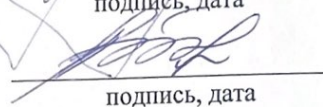
Директор института

  
\_\_\_\_\_

Чигамбаев Т.О.

подпись, дата

Согласовано:  
Директор ДКС

  
\_\_\_\_\_

Дуйсебаева А.М.

подпись, дата