

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Правовое обеспечение экологической безопасности

Автор: Куражов А.В.

Код и наименование направления подготовки, профиля:

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности, специализация: уголовно-правовая

Квалификация (степень) выпускника: юрист

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины:

Формирование компетенции в области создания и поддержки безопасных условий жизнедеятельности и окружающей среды. Формирование способности обнаруживать реальные и скрытые угрозы безопасности деятельности органов и организаций. Формирование компетенции в области знания о различных способах и с применением конкретной методики проводить мероприятия по снижению уровня опасности в деятельности органов и организаций.

Содержание дисциплины:

Тема 1 Место экологической безопасности в системе национальной безопасности Российской Федерации

Виды угроз национальной безопасности России в экологической сфере. Борьба с терроризмом, виды экологического терроризма. Содержание экологической безопасности. Нормативно-правовая база в сфере обеспечения экологической безопасности.

Тема 2 Правовое регулирование и государственная политика в сфере экологической безопасности

Нормирование качества окружающей среды. Экологический контроль и надзор. ОВОС и ГЭЭ. Экологическая сертификация товаров и услуг. Экологический аудит. Система государственных органов в сфере обеспечения экологической безопасности.

Тема 3 Ядерная и радиационная безопасность

Правовой режим территорий пострадавший в следствии радиационных аварий и катастроф. Правовой режим «Чернобыльской зоны». Меры охраны АЭС, пунктов хранения ОЯТ и РАО. Утилизация атомных подводных лодок.

Тема 4 Химическая безопасность

Источники химического загрязнения окружающей среды. Угрозы химического оружия в мире и в Российской Федерации. Правовые основы уничтожения химического оружия в России. Выполнение федеральных целевых программ, связанных с уничтожением запасов химического оружия. Безопасное обращение с пестицидами и химикатами в сельском хозяйстве. Санитарно-защитные зоны предприятий химической промышленности.

Тема 5 Продовольственная безопасность и безопасность генно-инженерной деятельности

Содержание генно-модифицированных продуктов и веществ. Влияние генно-инженерной деятельности на здоровье человека и состояние окружающей среды. Правовые документы, регулирующие государственное регулирование генно-инженерной деятельности в России. Санитарно-эпидемиологические требования к продукции и услугам в различных отраслях хозяйства.

Тема 6 Загрязненные природные объекты как источник экологической опасности

Загрязнение атмосферы. Воздействие автомобильного транспорта на состояние окружающей среды. Правовая охрана земель (почв) от загрязнения. Правовая охрана природных и антропогенных вод от загрязнения. Правовая охрана лесов от истощения и загрязнения. Особо охраняемые природные территории и объекты.

Тема 7 Обеспечение экологической безопасности при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

Пожарная безопасность. Обеспечение безопасности при наводнениях. Консервация земель.

Тема 8 Экологическая безопасность в промышленности

Правовые основы обеспечения безопасности опасных производственных объектов. Безопасность гидротехнических сооружений и объектов. Очистка промышленных стоков и переработка и захоронение отходов. Экологические последствия горнодобывающего производства.

Тема 9 Обеспечение экологической безопасности Вооруженных сил и оборонного комплекса Российской Федерации

Территории с особым режимом хозяйственной деятельности. Правовое регулирование доступа к информации в сфере военно-оборонной деятельности. Электромагнитное излучение и шумовое загрязнение окружающей среды при проведении испытаний и военных учениях. Роль гуманитарного права (права вооруженных конфликтов). Утилизация вооружения и военной техники.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

При проведении занятий лекционного типа: опрос

при проведении занятий семинарского типа: опрос

при контроле результатов самостоятельной работы студентов: опрос

Формой промежуточной аттестации выступает: зачет

Этап(ы) освоения компетенции:

ОПК ОС-4.1.6: способность различными способами и с применением конкретной методики проводить мероприятия по снижению уровня опасности в деятельности органов и организаций

Результат формирования компетенции

на уровне знаний:

- о видах угроз безопасности, о последствиях реализации этих угроз, о способах и методике проведения мероприятий по снижению уровня опасности в деятельности органов и организаций.

на уровне умений:

- осуществлять мониторинг (с позиций безопасности) текущей деятельности организации;
- предвидеть последствия принятия правовых и административных решений по вопросам безопасности;
- оформлять и составлять необходимые документы.

на уровне навыков:

- опыт общения с персоналом организации, партнерами, контрагентами, регуляторами, бывшими сотрудниками;

- навык проведения поисковых мероприятий в интернете, в частности – в социальных сетях;

- опыт подготовки и написания необходимых документов, представления их руководству организации

Этап(ы) освоения компетенции:

ПК-3.1.2: способность осуществлять анализ нормативно-правовых актов с целью принятия решения в соответствии с законодательством Российской Федерации

Результат формирования компетенции

на уровне знаний:

- системы правоприменительной практики.

на уровне умений:

- использовать отдельные виды и способы толкования норм права и обосновывать их использование

- исследовать и обобщать правоприменительную практику.

на уровне навыков:

- навык осуществления аналитического исследования;

- опыт вычленять правовые нормы в источниках права;

- навык анализа структуры правовой нормы и содержания ее структурных элементов;

- навык делать правовые выводы из диспозиции и санкции нормы для принятия правового решения

Этап(ы) освоения компетенции:

ПК-8.1.3: способность использовать судебную практику в деятельности, связанной с соблюдением и защитой прав и свобод человека и гражданина

Результат формирования компетенции

на уровне знаний

- о понятии норм права, нормативных и правоприменительных актах, системе права и законодательства

на уровне умений:

- умение проводить анализ правовых норм и материалов правоприменительной практики

на уровне навыков:

- сбор и оценка достоверности правовой информации

Этап(ы) освоения компетенции:

ПК-9.3.2: способность соблюдать законодательство Российской Федерации в целях предотвращения коррупциогенных явлений, затрудняющих раскрытие преступления и иных правонарушений

Результат формирования компетенции

на уровне знаний:

- об основных положениях Конституции Российской Федерации;

- о правах и свободах человека и гражданина в Российской Федерации;

- о механизмах защиты прав и свобод человека в Российской Федерации;

- об основных отраслях российского права;

- о понятии и видах юридической ответственности;

- правовой природы правонарушений и преступлений, из признаков и характеристик;

- особенностей предупреждений и профилактики отдельных видов правонарушений и преступлений;

- положений и норм законодательства по вопросам предупреждения и профилактики правонарушений и преступлений;

на уровне умений:

- соблюдать требования законности при выявлении и устранении причин и условий правонарушений и преступлений;

- критически оценивать результаты выявления и устранения причин и условий правонарушений и преступлений

на уровне навыков:

- навык проведения анализа правоприменительной и правоохранительной практики по вопросам предупреждения и профилактики правонарушений и преступлений

опыт разработки практических мер предупреждения и профилактики правонарушений и преступлений с учетом особенностей их правовой природы, места и времени совершения

Основная литература:

1. Куценко В.В. Обеспечение экологической безопасности – важнейший элемент национальной безопасности Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.В. Куценко, С.Н. Сидоренко, В.С. Любинский. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российский университет дружбы народов, 2009. — 156 с. — 978-5-209-03041-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/11434.html>
2. Штриплинг Л.О. Обеспечение экологической безопасности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.О. Штриплинг, В.В. Баженов, Т.Н. Вдовина. — Электрон. текстовые данные. — Омск: Омский государственный технический университет, 2015. — 160 с. — 978-5-8149-2145-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58093.html>