

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

Руководитель программы	Ладнова Галина Георгиевна – заведующая кафедрой экологии и общей биологии, профессор, доктор биологических наук
Вид программы	Удостоверение установленного образца о повышении квалификации
Категория слушателей	Рассчитана на широкий круг слушателей с высшим или средним профессиональным образованием, заинтересованных в приобретении теоретических знаний и практических умений, способствующих повышению профессиональной компетенции.
Требования к образованию	Высшее или среднее профессиональное
Цели и задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение уровня профессиональной подготовки в области экологической безопасности; - формирование знаний об основных принципах, приоритетных направлениях, мерах и механизмах реализации государственной политики в области обеспечения экологической безопасности; закономерностей законов регулирования деятельности по обеспечению экологической безопасности; методов контроля, анализа и оценки негативного техногенного воздействия на окружающую среду; - приобретение опыта управления процессами обеспечения экологической безопасности, проведения экологических экспертиз, разработки рекомендаций по вопросам комплексного обеспечения экологической безопасности территории, проведения оценки и экспертизы негативного воздействия на окружающую среду, комплексного взаимодействия с органами, осуществляющими государственный экологический контроль; - развитие компетентности личности, направленное на реализацию полученных знаний и опыта.
Основное содержание программы	<p>Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин:</p> <ul style="list-style-type: none"> — правовые основы природопользования и охраны окружающей среды (8ч); — экономика и прогнозирование природопользования (8ч); — управление охраной окружающей среды (4ч); — экологический менеджмент и экологическое аудирование (8ч); — источники загрязнения окружающей среды и экоаналитический мониторинг (10ч); — системы защиты среды обитания (6ч); — природные и техногенные катастрофы и их моделирование (8ч); — геоэкологическое проектирование и экспертиза (8ч); — компьютерная обработка данных геомониторинга (практикум)(12ч) <p>Оценка результатов повышения квалификации осуществляется аттестационной комиссией по результатам итоговой аттестации. Итоговая аттестация проводится в форме защиты реферата.</p>
Срок обучения (часов/месяцев/лет)	От 2 до4 месяцев, 72 часа
Режим занятий	4 аудиторных часа в день, 2 дня в неделю, вечернее время, без отрыва от работы
Стоимость обучения	Уточняется
Планируемая дата начала обучения	По мере комплектования группы
Контакты	<p>Факультет дополнительного образования и повышения квалификации Бурковская Татьяна Валерьевна Тел.777-332 e-mail:fdpo@univ-orel.ru г. Орел, ул, Комсомольская, д.95 – главный корпус ОГУ кабинет 225</p>