

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность в чрезвычайных ситуациях

Направление подготовки	20.03.01 Техносферная безопасность
Профиль подготовки	Безопасность труда
Цель освоения дисциплины	формирование умений и навыков по следующим направлениям деятельности: оценка деятельности предприятий и организаций и их отдельных подразделений по обеспечению безопасности жизнедеятельности в техносфере; нормативное обеспечение оценки состояния производственной и окружающей природной среды; правовое обоснование управленческих решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности в техносфере; учет требований безопасности жизнедеятельности в техносфере при составлении предплановой, предпроектной и проектной документации.
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед. / 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины	Чрезвычайные ситуации природного происхождения. Чрезвычайные ситуации техногенного происхождения. Чрезвычайные ситуации военного времени. Прогнозирование обстановки в районе пожаро- или взрыво-опасного объекта, в зоне радиационного и химического загрязнения. Структура гражданской обороны на промышленном объекте и службы гражданской обороны. Устойчивость предприятия в ЧС.

Аннотацию рабочей программы составил доцент каф. АТБ  Киндеев Е.А.