

Програма підготовки бакалаврів у галузі знань 14 – "Електрична інженерія" зі спеціальності 142 – "Енергетичне машинобудування"

"Безпека життєдіяльності"

**60 год. / 2 кредити ЕКТС
(15 год. лекцій, 15 год. практичних занять)**

Завдання для самостійної роботи

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Теоретичні основи безпечної життєдіяльності	5
2	Основи техногенної безпеки.	5
3	Природне середовище та його вплив на життєдіяльність людини	5
4	Захист населення і територій від надзвичайних ситуацій.	5
5	Психофізіологічна надійність людини в сучасних умовах.	5
6	Основи рятування і збереження життя людини у невідкладному стані.	5
Разом		30