

**Програма підготовки бакалаврів у галузі знань 13–Механічна інженерія
зі спеціальності 131–«Прикладна механіка»
«Безпека життєдіяльності»**

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

Тематика практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Оцінювання небезпечних чинників для життя людини в сучасних умовах.	4
2	Моделювання небезпечних подій та оцінювання рівня індивідуального ризику.	4
3	Організаційно-правове забезпечення безпеки життєдіяльності.	2
4	Аналіз небезпек під час роботи зі шкідливими та вибухопожежонебезпечними речовинами.	2
5	Оцінювання небезпек під час експлуатації електрообладнання.	2
6	Підсумкове заняття: аналіз проблемних питань вивчення дисципліни	1
Разом:		15