

Теми курсових робіт з дисципліни «Екологія та фізіологія людини»

1. Аварія На Чорнобильській АЕС та її наслідки для здоров'я людини
2. Адаптивні системи організму людини. Особливості їх функціонування при дії негативних факторів навколошнього середовища
3. Взаємозв'язок здоров'я людини з чинниками навколошнього середовища
4. Види забруднення водойм, їх значення для здоров'я людини
5. Вплив на людський організм антропогенних факторів середовища
6. Геохімічні ендемії та заходи по їх запобіганню
7. Глобальні екологічні проблеми (озонові діри, парниковий ефект, кислотні дощі) та їх вплив на здоров'я людини
8. Іонізуюче випромінювання та його вплив на здоров'я людини
9. Онкологічні захворювання та їх зв'язок з екологічними особливостями навколошнього середовища
10. Урбанізація Землі та її негативні наслідки
11. Хімічне отруєння людини. Генетичні наслідки хімічного забруднення навколошнього середовища
12. Хімічне отруєння людини. Захист організму від забруднень