

## ТЕМАТИКА КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ З ЕКОЛОГІЇ ДЛЯ БАКАЛАВРІВ

1. Використання відходів для різних галузей.
2. Вплив рівня електромагнітного та радіаційного випромінювання на стан навколишнього середовища.
3. Очистка стічних вод на металургійних підприємствах.
4. Біоіндикаційна оцінка якійсї і кількіснї складовї природно-технїчної безпеки водних екосистем.
5. Підвищення ефективностї очищення поверхневих вод біологічним методом.
6. Ресурсо-енергозбереження та рециклїнг відходів промисловостї.
7. Вплив синергетичнї дїї радіаційного та хїмічного забруднення на стїйкїсть екосистем.
8. Роль громадських об'єднань та громадян у проведеннї екологічної експертизи (на прикладї однїєї із галузей виробництва відповідного регіону).
9. Екологічний стан та біорїзноманїття одного із досліджуваних ландшафтїв.
10. Форми озеленення природних територїй.
11. Сучасний стан лісових біоценозїв (відповідного регіону).
12. Урбанїзація екосистем.
13. Екологічна оцінка діяльностї підприємств на стан навколишнього середовища.
14. Вирїшення проблем утилізацїї відходів у мїстї чи громадї.
15. Використання альтернативних джерел енергїї.
16. Оцінка впливу антропогенних чинникїв на екологічний стан мїського або сїльського середовища.
17. Динаміка лісокористування в господарствах за умов рекреацїйного навантаження.
18. Підвищення функцїональнї ролї деревних насаджень в урбогенному середовищї.
19. Дослідження екологічного потенцїалу природно-заповідного фонду України.
20. Стан та перспективи використання рекреацїйних ресурсїв в ПЗФ.
21. Удосконалення еколого-економїчного механїзму використання земельних ресурсїв.
22. Екологічна оцінка впливу на довкїлля під час ведення органїчного землеробства.
23. Змїна клїмату в регіонї та його вплив на довкїлля.
24. Картографїчний геоїнформацїйний аналіз антропогенних змїн ландшафтїв.
25. Визначення агроекологічного стану земельних ресурсїв (об'єкт досліджень – територїя району, селищнї ради, сїльськогосподарського підприємства тощо) із розробкою заходїв оптимїзацїї.