

**Тематика кваліфікаційних робіт
кафедри біології та методики її
навчання на 2022/2023 н.р.**

091 Біологія ОС «Бакалавр»

1. Сучасний стан популяцій бобрів на території Закарпаття і їх роль в біоценозах.
2. Внутрішньовидова мінливість поведінки крапчастого і жовтого ховрахів (на прикладі Черкаської області).
3. Копитні (Artiodactyla) як індикатори антропогенного навантаження в природних екосистемах Черкащини.
4. Репродуктивні особливості журавлів (на прикладі лісових масивів околиць м. Києва).
5. Порівняльний аналіз еволюційного і креаціонного підходів до походження і розвитку життя.
6. Вивчення еколого-агрохімічного стану ґрунтового покриву господарських угідь Гайсинського району.
7. Вивчення видового різноманіття ягідних чагарників лісових екосистем Вінниччини.
8. Дослідження фізіолого-біохімічних показників гірчака зміїного (*Persicaria bistorta* L.) в різних екосистемах.
9. Фізіолого-біологічні особливості формування продуктивності олійних культур в умовах Південного Лісостепу.
10. Адвентивні види флори в екосистемах Уманського району.
11. Академік Філатов В. П. та його роботи в галузі фізіології зору.
12. Динаміка функції уваги у дітей початкової школи з різним рівнем фізичного розвитку.
13. Біоекологічні та морфологічні особливості горіха волоського в умовах агробіостанції УДПУ.
14. Науковий аналіз діяльності професора В.О. Караваєва в галузі зоології
15. Екологічна характеристика структури популяції колорадського жука в умовах Вінницької області.
16. Ріст, репродуктивний розвиток та продуктивність ромашки лікарської (*Matricaria recutita* L.) залежно від умов вирощування.
17. Біометричні показники структури врожаю сочевиці за використання біологічних препаратів в умовах Правобережного Лісостепу України.
18. Методика організації позашкільної роботи з біології здобувачами базової освіти.

Завідувач кафедри



Ігор КРАСНОШТАН