Індивідуальні завдання для здобувачів вищої освіти.

**1.** **Спеціальність 101 Екологія, дисципліна** ***«Екологічний маркетинг»***

**Тема 1:** Система екологічного маркування - вивчити знаки екологічного маркування.

**Тема 2:** Система екологічної сертифікації в Україні – порівняти характеристики основних принципів та методів органічної та екологічної сертифікації

**2.** **Спеціальність 103 Науки про Землю, дисципліна**

***«Соціальна екологія»***

**Тема 1.** Соціоекологічне право та його функції **-** описати екологічні функції правоохоронних органів України. Скласти есе на тему «Роль права у регулюванні взаємодії природи і суспільства» (при складанні зверніть увагу на сучасний стан нормативно-законодавчої бази України в галузі охорони природного середовища)

**Тема 2.** Соціально-екологічні наслідки урбанізації. Скласти схему, яка відображає вплив міста на навколишнє середовище і навпаки. Зробити висновки. Скласти есе на тему «Урбанізація та її наслідки» (при складанні зверніть увагу на різні проблеми, які створює зростання чисельності міського населення).

**3. Спеціальність 101 Екологія, дисципліна *«Екологічна безпека»***

**Тема 1.** Організаційно-правові форми забезпечення екологічної безпеки – правові заходи забезпечення екологічної безпеки.

**Тема 2.** Еколого-правове забезпечення санітарно-епідемічного благополуччя населення.

**4. Спеціальність 101 Екологія, дисципліна *«Екологічний менеджмент та інжиніринг»***

**Тема 1.** Технічні, технологічні і проектні рішення як фактор підвищення екологічної безпеки. Правовий, соціальний, організаційно-економічний механізм прийняття і реалізації технічних, технологічних і проектних рішень спрямованих на підвищення екологічної безпеки промислових об'єктів, об'єктів енергетики, транспортних об'єктів, сільськогосподарських підприємств, військових та наукових об'єктів, туризму та реакційних об'єктів.

**Тема 2.** Сучасні екологічні технології та їх зв'язок з розвитком НТП. Використання альтернативних екотехнологій. Вплив науково-технічного прогресу на екологізацію технологій. Прийняття екологічних рішень за умов ринкової економіки.

**5. Спеціальність 103 Науки про Землю, дисципліна «Основи регіонального природокористування»**

**Тема 1.** Індикатори соціоеколого-економічного розвитку регіону - первинні індикатори розвитку регіону: загальний рівень розвитку регіону, інвестиційна активність, стан соціальної сфери, екологічна ситуація.

**Тема 2.** Типологізація регіонів. Методи типологічних угруповань.