|  |  |
| --- | --- |
| Код та назва дисципліни | 1-162-4\_Технічна біоенергетика |
| Рекомендується для галузі знань *(спеціальності, освітньої програми)* | для галузей: 05, 07, 09, 10, 18, 20, 27 |
| Кафедра | мікробіології, вірусології та біотехнології |
| П.І.П. НПП *(за можливості)* | доц. Курагіна Н.В. |
| Рівень ВО | бакалавр |
| Курс, семестр *(в якому буде викладатись)* | 2-4 курс |
| Мова викладання | українська |
| Пререквізити (передумови вивчення дисципліни) | «Загальна біотехнологія» |
| Що буде вивчатися | технології отримання біопалива, яке є перспективним, економічно доцільним та екологічно безпечним альтернативним джерелом енергії |
| Чому це цікаво/треба вивчати | біоенергетика – це вибір, який має глобальну перспективу для подальшого успішного розвитку країни; бізнес, органи місцевого самоврядування, територіальні громади все більше демонструють стійкий інтерес до використання біоенергетичних технологій і насамперед — для заміщення природного газу в секторі теплопостачання |
| Чого можна навчитися *(результати навчання)* | технології та перспективами застосування біопалива, економічній доцільності впровадження технологій у виробництво |
| Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями *(компетентності)* | застосовувати знання технологій виробництва біопалива для реалізації бізнес-проектів по застосуванню дешевого, екологічно безпечного способу добування енергії |
| Інформаційне забезпечення | лекції, методичні вказівки до виконання практичних робіт і організації самостійної роботи, електронні ресурси |
| Види навчальних занять *(лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)* | лекції, практичні |
| Вид семестрового контролю | залік |
| Максимальна кількість здобувачів | 30 |
| Мінімальна кількість здобувачів *(для мовних та творчих дисциплін)* |  |