

|   |  |
|---|--|
| Код та назва дисципліни   | <b>1у-10-075 Цифрова графіка та моделювання в технічному дизайні / Digital graphics and modeling in technical design</b> |
| Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)               | Для спеціальностей усіх галузей знань  |
| Кафедра (зазначати повну назву кафедри)   | Ракетно-космічних та інноваційних технологій   |
| ППП. НПП (за можливості)  | Карпович Олена Володимирівна   |
| Рівень ВО   | Перший (бакалаврський)   |
| КУРС, семестр (в якому буде викладатись)  | 2, 3, 4  |
| Мова викладання   | Українська   |
| Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)                                     | Базові знання з геометрії та роботи на комп'ютері  |
| Що буде вивчатися   | Растрова та векторна графіка, 3D-моделювання у програмних продуктах для візуалізації проєктів.                           |
| Чому це цікаво/треба вивчати  | Це можливість торкнутись секретів дизайну та навчитись працювати в сучасних графічних програмних продуктах               |
| Чого можна навчатися (результати навчання)  | Створювати растрові та векторні зображення, 3В-моделі  |
| Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)              | Використовувати знання у презентаціях, рендерінгу, 3D-друку та дизайні   |
| Інформаційне забезпечення   | Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Autodesk 3ds Max, Blender, Autodesk Inventor   |
| Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо) | Лекції, лабораторні заняття  |
| Вид семестрового контролю   | Диференційований залік   |
| Максимальна кількість здобувачів  | Без обмежень   |
| Мінімальна кількість  | Без обмежень   |