

## АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва показників	Характеристика
Повна назва дисципліни	3D моделювання складних виробів
Викладацький склад	Доц. Кобець О.В.
Спеціальність	131 Прикладна механіка
Освітня програма	01 Інтегровані технології машинобудування
Кількість годин	180
Кредити ECTS	6
Опис	<p>Курс надає студентам базові знання про методи 3D моделювання, прищепляє навички інженерної творчості та технічної естетики і закріплює практичні навички розробки 3D моделей складних виробів, які відповідають сучасним технологічним, естетичним, ергономічним та економічними показникам.</p> <p>Методи навчання: лекції, лабораторні роботи, самостійна робота, курсова робота, консультації, ККР, екзамен.</p>
Тип дисципліни	Обов'язкова. <u>Професійна підготовка.</u>
Підсумковий контроль	Екзамен у 7 семестрі бакалаврського курсу навчання