

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва показників	Характеристика
Повна назва дисципліни	Проектування цехів та дільниць
Викладацький склад	Юрченко Олександр Анатолійович
Спеціальність	131 Прикладна механіка
Освітня програма	Прикладна механіка
Кількість годин	90
Кредити ECTS	3
Опис	<p>В рамках курсу розглядаються теоретичні та практичні основи проектування цехів та дільниць для листового, гарячого та холодного об'ємного штампування.</p> <p>Мета викладання навчальної дисципліни «Проектування цехів та дільниць» полягає у тому, щоб напрацювати практичні навички проектування та виробити творчі підходи до проектних розробок у галузі розробки і будівництва як нових виробництв так і удосконаленні існуючих.</p> <p>Результати навчання полягають у наступному: студент повинен вміти вирішувати завдання, які постають у процесі вирішення складних задач проектування цехів листового і об'ємного штампування, що містять питання з усіх дисциплін професійного спрямування і загально технічного і фундаментального профілю.</p> <p>Методи навчання: Для вивчення дисципліни «Проектування цехів та дільниць» застосовуються такі види учбових занять: лекції, практичні заняття та самостійна робота.</p>
Тип дисципліни	Вибіркова
Підсумковий контроль	Диференційний залік у 2 семестрі