

## АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва показників	Характеристика
Повна назва дисципліни	Експериментальні дослідження, обробка результатів експерименту
Викладацький склад	Проф. Дмитрик В.В.
Спеціальність	131 Прикладна механіка
Освітня програма	01 Прикладна механіка
Кількість годин	120
Кредити ECTS	4
Опис	<p>Дисципліна «Експериментальні дослідження, обробка результатів експерименту» надає знання про особливості проведення експериментальних досліджень у зварювальному виробництві, а також знання стосовно обробки результатів експериментів.</p> <p><u>Мета та цілі дисципліни.</u> Метою вивчення дисципліни є оволодіння теоретичними знаннями і практичними навичками стосовно планування і проведення експериментальних досліджень, а також оволодіння методами обробки результатів експериментів.</p> <p><u>Результати навчання:</u> набути знання стосовно планування проведення експериментальних досліджень для вирішення задач зварювального виробництва і обробки результатів експериментів.</p> <p><u>Методи навчання:</u> лекції, практичні роботи, самостійні роботи, індивідуальні завдання, залік</p>
Тип дисципліни	Наукова
Підсумковий контроль	Залік у 11 семестрі магістерського курсу навчання