

國立台灣科技大學 114學年 第2學期 課程大綱

Spring 2026 NTUST Course Outline

授課教師：武德勝

Instructor: VO DUC THANG

課程名稱：化學實習(下)

Course Title : Chemistry Lab. (II)

2026/5/6

課程代號： TE106B002 Course Code	必選修：必修/全學年 Required/Elective: Required/Full Yr.
學分數： 1 Credits	先修課程： Prerequisites
節次教室： R2(E2-403) R3(E2-403) R4(E2-403) Time/Location	
專業核心能力： 運用數學、科學及工程知識的能力 Core Professional Competencies 規劃與執行實驗，並具解析數據之能力。 能發掘、分析、應用研究成果及因應複雜且整合性工程問題的能力。	
課程網址： Course Website	
課程宗旨： General chemistry laboratory techniques, including basic laboratory skills and fundamental experiments in general chemistry. Course Objectives	
課程大綱： 1. Determination of Water Hardness Outline of Lectures 2. Determination of Melting Point 3. Recrystallization 4. Preparation and Testing of Soap 5. Preparation of Aspirin 6. Hydrolysis of Aspirin 7. Preparation of Hand Sanitizer Gel 8. Quantification of Vitamin C 9. Preparation of Neutral Non-Soap Facial Cleanser and Shampoo 10. Recycling Aluminum from Aluminum Cans 11. Separation and Identification of Proteins	
授課方式： 講授 Lecture：0% Method of Instruction 分組討論 Group discussion：0% 案例研討 Case study：0% 操做練習 Practical exercises：0% 講授 Lecture：%	
教科書： Textbooks	
參考書目： References	
修課須知： Notice	
評量方式： Grading	1. Attendance: 10% 2. Working attitude: 30% 3. Pre-lab Report + Post-lab Report: 30% 4. Final Exam: 30%

備註說明：
Notes