

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：呂政修，
李奎毅，龐敏熙

Instructor: Jenq-Shiou
Leu, Lee, Kuei-Yi, Pong Man
Hay

課程名稱：論文研討(二)

Course Title : Seminar (II)

2026/5/6

<p>課程代號： ET5902301 Course Code 學分數： 0 Credits</p>	<p>必選修：必修/半學年 Required/Elective: Required/Half Yr. 先修課程： Prerequisites</p>
<p>節次教室： M6(RB-105) M7(RB-105) M8(RB-105) Time/Location</p>	
<p>專業核心能力： Core Professional Competencies</p>	
<p>課程網址： Course Website</p>	
<p>課程宗旨： Course Objectives 邀請了來自電氣工程不同領域的幾位演講者為學生們做演講。學生可以學習有關其研究領域或其他相關研究主題的各種類型的知識。 A couple of speakers from different fields of electrical engineering are invited to give a talk to the students. Students can learn various types of knowledge concerning their research fields or other relevant research topics.</p>	
<p>課程大綱： Outline of Lectures 邀請了來自電氣工程不同領域的幾位演講者為學生們做演講。學生可以學習有關其研究領域或其他相關研究主題的各種類型的知識。 A couple of speakers from different fields of electrical engineering are invited to give a talk to the students. Students can learn various types of knowledge concerning their research fields or other relevant research topics.</p>	
<p>授課方式： Method of Instruction 講授 Lecture：0% 分組討論 Group discussion：0% 案例研討 Case study：0% 操做練習 Practical exercises：0% 講授 Lecture：%</p>	
<p>教科書： Textbooks</p>	
<p>參考書目： References</p>	
<p>修課須知： Notice</p>	
<p>評量方式： Grading</p>	
<p>備註說明： Notes</p>	