

# 新工程教育方法實驗與建構計畫—教學增能工作坊

## 工程領域課程導入設計思考與學習成果導向評量策略

日期：112年09月08(五)~9月9日(六) 時間：上午9:00~下午17:00

地點：國立臺北科技大學 先鋒國際研發大樓 601PBL 教室  
(台北市大安區忠孝東路三段一號)

### 112年9月8日(五)

時間	項目	講者
08:30-09:00	報到	
09:00-09:15	開場致詞	計畫辦公室 計畫主持人詹魁元教授
09:15-10:15	設計思考 123 與 史丹福大學 d.School 經驗	國立高雄科技大學機電工程系 余志成教授
10:15-10:50	工程相關跨領域工坊規劃	
10:50-11:00	休息	
11:00-11:40	創新工程設計營隊	
11:40-12:00	課程規劃實作與 QA(一)	
12:00-13:00	午餐/休息	
13:00-14:00	專業課程導入設計思考 經驗分享	國立高雄科技大學營建工程系 許鎧麟教授
14:00-15:20	教師課程設計實務演練	
15:20-15:30	休息	
15:30-16:30	教師課程設計成果分享回饋	
16:30-17:00	課程規劃實作與 QA(二)	

# 新工程教育方法實驗與建構計畫—教學增能工作坊

## 工程領域課程導入設計思考與學習成果導向評量策略

日期：112年09月08(五)~9月9日(六) 時間：上午9:00~下午17:00

地點：國立臺北科技大學 先鋒國際研發大樓 601PBL 教室  
(台北市大安區忠孝東路三段一號)

112年9月9日(六)

時間	項目	講者
08:30-09:00	報到	
09:00~12:00	成果導向教育 (OBE)的課程設計	國立臺灣大學電機工程系 李紋霞副教授
12:00-13:00	午餐/休息	
13:00~17:00	設計思考教學課程設計實作演練、 小組實作成果交流	國立臺灣大學電機工程系 李紋霞副教授 & 國立高雄科技大學營建工程系 許鎧麟教授
17:00	活動結束	