

國立臺灣大學 函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1號

聯絡人：葉素卿

電話：02-33668149

電子信箱：ayek123@ntu.edu.tw

受文者：國立宜蘭大學

發文日期：中華民國115年3月16日

發文字號：校電資字第1150020016號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：高階經理人醫療器材創新設計專班海報 (1150020016-0-0.png)

主旨：本校STB-Biodesign 訂於115年5月23日(星期六)開辦
「Executive Biodesign 高階經理人醫療器材創新設計專
班」課程，請惠予公告並鼓勵員工參加，請查照。

說明：

- 一、本課程係為在職專業人士量身打造，依循 Stanford Biodesign 架構檢視醫療器材創新產品之可行性，邀請跨領域專業師資，指導學員擬定商業模式與營運計畫，並涵蓋醫材法規驗證、專利布局等關鍵議題，最終銜接加速器與創投資金。透過結構化流程，在短期內提升創新醫材產品開發與轉譯之效益。
- 二、課程時間：115年5月23日至6月7日，每週六、日，上午9時至下午5時。
- 三、課程形式：
 - (一)115年5月23日、5月24日、6月6日、6月7日採線上授課 (Google Meet)。
 - (二)115年5月30日及5月31日為實體課程，地點為中國醫藥大



學（404臺中市北區學士路91號互助大樓11樓11A01會議室）。

四、招生對象：歡迎碩士班以上學生、主治醫師、醫療科技產業經理人、醫療科技工程師、醫療科技專利法務領域等專業人士參加。

五、報名日期及方式：即日起至115年5月8日(星期五)止，採線上報名，網址：<https://www.biodesign.ntu.edu.tw/executive-biodesign>。

正本：國立臺灣大學醫學院附設醫院、相關醫療科技產業機構、各公私立醫療院所、各公私立大專校院

副本：電子公文
2026/03/16
18:34:17
陳文章

校長 陳文章