

生醫學院更名紀事

生命科學暨醫學院

一、學院沿革

本校於 1973 年創辦「分子生物研究所」，隸屬理學院，於 1974 年開始招考碩士班研究生，為全國首創專注新興分子生物學領域之教學研究與人才培育的研究所。1982 年本校成立「生命科學籌備小組」，釐定本校生命科學發展方向並逐步推行，1984 年「分子生物研究所」博士班成立，1985 年擴編更名為「生命科學研究所」，1987 年生命科學一館落成啟用，1991 年創辦「生命科學系」與「生物醫學研究所」，並規劃興建生命科學二館，1992 年本校率先成立全國第 1 所「生命科學院」，由黃秉乾院士擔任首任院長。

遵循本校組織規程及配合大學法鼓勵性質相近的系所整合，1995 年本院各研究所改隸「生命科學系」，成為系所合一的組織架構。系設學士班、碩士班（分子與細胞生物組、生物醫學組）及博士班，1995 年生命科學二館落成使用。1998 年本校原子科學院「輻射生物研究所」併入「生命科學系」。2000 年本院依據系所評鑑委員建議，提出「中長程發展計畫規劃報告書」，於 2002 年調整系所架構為 1 系 4 所，亦即「生命科學系」、「分子與細胞生物研究所」、「分子醫學研究所」、「生物資訊與結構生物研究所」及

「生物科技研究所」。各研究所負責拓展相關跨領域學術研究及合作計畫，並以四所聯合招生的方式考選碩、博士班研究生，生命科學系則綜理各層次之教學事務。本院接續於 2007 年成立「系統神經科學研究所」碩士班，2008 年成立「生命科學院學士班」，2010 年成立「醫學科學系」，自此本院規模發展至「2 系 1 班 5 所」共 8 個教學研究單位。2013 年與台聯大四校成立「跨領域神經科學博士學位學程」，2016 年成立「生技產業博士學位學程」，2017 年成立「系統神經科學研究所」博士班。

2022 年 3 月獲教育部核准設立「學士後醫學系」，自 2023 年（111 學年度）起招收 23 名醫學公費生。因應本校拓展醫學領域發展（本院「學士後醫學系」、教務處「智慧生醫博士學位學程」與「精準醫療博士學位學程」，及與桃園市政府合作設立清華大學桃園附設醫院），本院於 2022 年 9 月獲教育部核准自 2023 年 8 月起更名為「生命科學暨醫學院」，「生命科學院學士班」更名為「生命科學暨醫學院學士班」，並加入「精準醫療博士學位學程」，由高瑞和醫師擔任首任院長，邁入「生命科學暨醫學院」的新里程碑。新學院承續以學院為核心教學單位方式運作，並為清華首度跨入醫學領域之學院。

二、教育目標

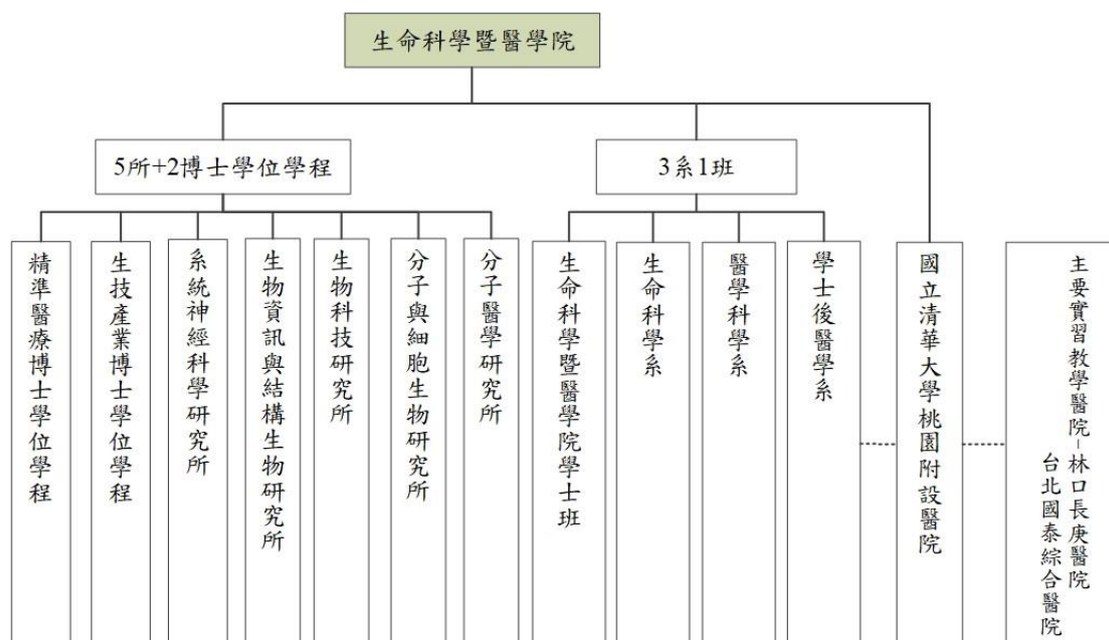
本院在本校生命科學以及醫學領域之教學與研究發展扮演極重要的角色，積極整合校內資源，帶動本校生醫研究，不斷創新突破，引領風潮；本院承襲本校願景—「發展為具國際水準的一流大學」，而建立本院之使命與目標，希望培養出具備清華特色的生命科學大師。

本院教育目標為：

1. 優質教育（Education）—提供卓越生命科學與醫學教育、資源與跨域學習。
2. 創新研究（Research）—培育國際級生醫研究團隊。
3. 內部激能（Internal Mobilization）—開發與提升師生潛力。
4. 國際化（Globalization）—擴展國際鏈結、提供國際化學習環境。
5. 社會責任（Social Responsibility）—推動科普教育、轉譯生醫研發成果。

依此目標培育對生命科學及醫學研究具高度熱情（Passion for Science）、關懷生命（Compassion for Life）、而為先知、先導、先行的精英領袖（Prophetic Leaders）。

本院針對前瞻科學發展趨勢、配合國家生醫產業政策及人才需求，為減少學用落差，積極引進法人與業師講授生醫產業關鍵技術與國際法規動態，培養具備國際觀之科學研究人員及產業人才，同時配合國家公費醫學生政策，培育具有醫學專業、人文素養、關懷弱勢、具ABC數據科學能力之醫師，落實本院推動跨領域人才培育的教育目標。



國立清華大學生命科學暨醫學院組織架構圖。



2022年4月23日，生科院30週年全體合照，第1排左起江安世教授、高瑞和院長、賀陳弘校長、張子文教授、潘榮隆教授、呂平江副校長（第二排左二），與生醫學院教師及院友合影。



2022年4月23日，生科院30週年歷屆主管合照，左起曾晴賢教授、王雯靜教授、潘榮隆教授、賀陳弘校長、高瑞和院長、江安世教授、楊嘉鈴教授、李家維教授，及張大慈教授。



2023年8月1日，國立清華大學生命科學暨醫學院成立紀念，第一排左四起為：詹鴻霖學務長、孫玉珠副院長、高瑞和院長、陳令儀副院長、呂平江副校長，與生醫學院教師等人合影。