



## 歷史沿革

檢驗醫學是醫療過程中，進行診斷與治療評估不可或缺的一環，在醫學研究裡扮演極為重要的腳色。

- 七十八學年創系
- 九十學年成立碩士班
- 九十一學年加入成大醫學院基礎醫學博士班
- 九十三學年，順應生物技術發展趨勢，融合檢驗與生技研究，更改系名為醫學檢驗生物技術學系





## 教育目標

本系以培養醫學檢驗、基礎醫學研究、生物技術及管理人才為宗旨。

### □大學部

—養成有愛心、能力優秀、有理想之醫檢及生技人才

### □碩士班

—養成有研發及管理能力之醫檢及生技人才





# 課程規劃





## 本系特色

- 師資優越，老師多兼具**臨床檢驗及基礎教學**研究經驗，學術與臨床充分整合。
- 教學空間設備完善，重視學生小組式實驗及實習，學生能**親自操作實驗**。
- 在**成大附設醫院**進行臨床實習，設備新穎。
- 多元規劃**暑期生技實習**，學生可至國、內外合作機構或生技公司實地見習。
- 班級人數少，及完善的分家分脈導師制度，使師生與同儕間**互動頻繁融洽**，已連續多年獲得導師輔導績效**全校特優**
- 首創**宣誓加袍典禮**，強化醫檢倫理





## 畢業出路

- 本系大學部畢業，可參加國家高考，取得**醫檢師** **證照**。
- 除擔任醫院醫檢師之外，亦非常適合在**醫療產業**、**一般生技公司**一展長才，或報考**公職人員**、**鑑識官**等。
- 適合在基礎與臨床醫學相關研究所繼續研讀深造。
- 碩士班畢業更適合從事醫療研發及管理專業。

