

- (1) 台大生物機電工程系是以機電工程學為教育核心並整合相關工程科學與生物應用概念之跨領域工程學系，培育能將工程知識貢獻於人類健康福祉與生物資源永續之領導、研發與創新人才。
- (2) 機電工程是一門協同整合的工程學，實務上指結合精密機械工程、電子控制、資訊科學與系統性思維應用於系統設計、元件控制及產品製造之工程最適化、智慧化以及技術創新等課題。