



# 國立馬祖高級中學

## 課程設計

- 高一統整試探、高二試探分化、高三分化專精，提供多元選修課程，以符合學生之興趣及需要
- 設計六學程七課程，提供各種需求學生之修習，以達適性學習之目標
- 依據學生各類進路需要，開設大學、四技二專等多元入學方案課程及就業所需課程，供學生選習

## 學程簡介

### ◎學術學程

#### ●自然學程、社會學程

- 教育目標：針對大學學群規劃課程，並以四技二專設計相關選修課程。厚植學術基本知識，強化數理與資訊能力及人文與藝術涵養，培養學生研究高深學術及學習專門知能之準備，健全身心發展
- 未來進路：以大學多元入學及報考四技二專相關科系為升學進路。協調職訓機構辦理短期專精訓練協助未升學同學就業



### ◎專門學程

#### ●商業與管理群：資訊應用學程、商業服務學程

#### 技能檢定輔導

- 教育目標：以四技二專商管群及資訊相關科系設計選修課程，傳授資訊技術及商業服務之基本知識，訓練資訊技術之基本技能，培養企業經營管理之知能及實務能力
- 未來進路：以四技二專為升學進路，並培訓學生取得電腦軟體應用、會計實務的丙、乙級證照，提升就業能力



#### 校外參訪

#### ●水產養殖學程

- 教育目標：以四技二專水產養殖類相關科系設計選修課程，教授水產養殖技術及基本知識，培養水產養殖經營管理之知能、積極及敬業之工作態度，傳授水產養殖技術之知識與技能，輔以傳授養殖相關理論以達學以致用，提升就業能力
- 未來進路：以四技二專為升學進路，培養水產養殖基層技術及管理人員，輔導學生從事養殖或相關行業，學生升學及水族養殖丙級證照之取得



#### 實驗課程

#### 大陸參訪實習



#### ●漁業學程

#### 船艇操作



#### 離島磯釣

- 教育目標：針對四技二專漁業類相關科系設計選修課程，傳授漁業及航海技術之知識與技能，培養漁業經營管理之知能，涵養健全人格及積極敬業之工作態度，以從事相關專業技術人員工作
- 未來進路：以四技二專為升學進路，培養漁業航海專業技能，提升就業能力

■餐飲管理課程：因應地區需求增加課程選修，期以轉型漁業觀光課程，教授餐飲管理相關知能，培養觀光人才

#### 烘焙實作



### 學術

自然學程

社會學程

### 專門

商業服務學程

資訊應用學程

水產養殖學程

漁業學