

# 111-2卓越教學助理班級經營獎勵 程式設計實習

電機碩-計算機網路組-丁柏傑



# 課程簡介

- 教師：劉惠英老師
- 科目：程式設計實習
- 班級：電機一乙

# 工作項目

- 隨堂輔導學生完成實驗
- 課後輔導
- 批改課堂實驗作業
- 登記成績
- 期中、期末監考

# 課堂教學工具以及平台



Visual Studio |

適用於 Windows 上的 .NET 和 C++ 開發人員的最完善 IDE。全套工具和功能，提升和增強軟體開發的每個階段。

C語言常見的IDE(整合開發環境)

由微軟提供

使用便利，對於程式的新手相對友善

111 2 (日)電機工程學系 一年級 (日)電機一乙 (D892105456)

課程資訊

名稱	成績比率	作業形式	應繳 / 未繳 / 已評	更多
lab1	0.0%	個人作業	58 / 22 / 36 / 58	更多
lab1(補充)	0.0%	個人作業	58 / 46 / 12 / 12	更多
開學考	0.0%	個人作業	58 / 7 / 51 / 58	更多
lab2	0.0%	個人作業	58 / 20 / 38 / 58	更多
lab2(補充)	0.0%	個人作業	58 / 46 / 12 / 12	更多
lab3	0.0%	個人作業	58 / 7 / 51 / 58	更多

於Tronclass開設作業區

並上傳當天實驗課程及要求

並請同學於下課之前交程式結果至作業區



# 課後輔導



# 對學生的影響

- 針對學生個人的程式碼進行邏輯修正
- 統計多數學生程式語法漏洞於課堂加強提醒
- 提供給學生除了上課教的基礎函式用法以外更進階的用法
- 鼓勵同學主動提問、用多種角度思考解決方案

# 對自己的影響

- 訓練邏輯表達的能力
- 聆聽學生解題的邏輯，並使自己更能接納多種思想
- 培養解決問題的能力，如果遇到學生問以往沒遇過的問題，能找到方法解決

感謝聆聽