肆、學業表現

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 專業學科表現 | | | |
| 科目 | 成績 | 科目 | 成績 |
| 計算機概論（一） | 76 | 軟體工程 | 95 |
| 計算機概論（二） | 96 | 數位邏輯電路設計 | 94 |
| 資料結構 | 90 | 工程數學（一） | 87 |
| 資料結構與演算法 | 94 | 演算法分析 | 92 |
| 系統程式 | 92 | 計算機網路 | 72 |
| 作業系統 | 77 | 程式語言 | 99 |
| 組合語言與嵌入式系統 | 79 | 嵌入式系統實驗（一） | 93 |
| 計算機組織 | 96 | 嵌入式系統實驗（二） | 99 |
| 電路學 | 75 | 邏輯設計實驗（一） | 100 |
| 電子學 | 89 | 邏輯設計實驗（一） | 94 |
| 離散數學 | 90 | 專題研究（一） | 98 |
| 線性代數 | 70 | 專題實驗 | 95 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 學期 | 系排名 | 平均分數 |
| 107-1 | 17 | 80.8 |
| 107-2 | 22 | 86.1 |
| 108-1 | 18 | 85.7 |
| 108-2 | 9 | 89.9 |
| 109-1 | 25 | 84.65 |
| 109-2 | 11 | 88.76 |

學業成績平均系排名：11 學業成績平均分數：86.03