**營建系 \_\_\_\_學年度\_\_\_\_學期 Capstone課程評分表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 課程名稱 | □實務專題(一) □實務專題(二) | 年級：□大三 □大四 |
| 指導教授 |  |
| 小組學生姓名(學號) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( )、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( )、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( ) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( )、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( )、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( ) |
| 專題題目： |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **核心能力** | **權重** | **得分** | **權重****得分** |
| 1. 運用數理、科學及工程知識，以發掘、分析及解決問題的能力。
 | 10% |  |  |
| 1. 執行實驗及分析的能力。
 | 15% |  |  |
| 1. 執行工程實務所需技術、技巧及使用工具之能力。
 | 20% |  |  |
| 1. 具設計營建工程系統、元件或流程的能力。
 | 25% |  |  |
| 1. 計劃管理、溝通與團隊合作的能力。
 | 20% |  |  |
| 1. 持續學習以瞭解工程技術對環境、社會及全球影響的能力。
 | 5% |  |  |
| 1. 理解專業倫理及社會責任。
 | 5% |  |  |
| 總分 |  |

評分老師：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_