

表 9.3-5

95-101(學)課程與研究所學生核心能力關聯統計表

| 課程 名稱 核心 能力 | 1. 具備資 訊工程 相關基 礎，軟 硬體及 數理之 基本能 力 | 2. 強化問 題解 析、演 算方法 及程式 設計能 力 | 3. 具備至 少二項 資工專 業能 力，含 多媒 體、網 路、計 算機系 統等領 域 | 4. 系統架 構、整 合與設 計的能 力 | 5. 培養多 元化團 隊合作 的能力 | 6. 發掘、 分析及 運用專 業知識 解決問 題的能 力 | 7. 主動積 極投入 各應用 領域的 開闊態 度，養成 終生學 習的習 慣與能 力 | 8. 認知與 界定應 用範圍 的嚴謹 素養 |
|----------------------|--|--|---|-------------------------------------|--------------------------------|---|---|--------------------------------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 總計 | | | | | | | | |

註：1. 矩陣中請填入關聯性：1 表示相關，0 表示無相關。