

| 學校名稱 | 系所名稱/ 學程名稱 | 系所分類號 | 學校代碼 | 科系細分 | 學科領域 | 最後修正 | 註記說明 | 代碼新建 |
|--------|------------------------|---------|------|------|------|-----------|---|-----------|
| 國立臺灣大學 | 分子科學與技術國際研究生 博士學位學程 | 460.442 | 001 | D | 化學工程 | 2024/8/27 | ~<2024/08/27> 國立臺灣大學與中 研院共同設立之國際研究生學程，依 教育部學門學類入「化學工程及製程 學類」，故入460.442「化工原料(高 分子)」。 | 2024/8/27 |
| 國立臺灣大學 | 綠色永續材料與精密元件博 士學位學程 | 469.7 | 001 | D | 化學工程 | 2024/8/27 | ~<2024/08/27> 國立臺灣大學105學 年度新增系所，依教育部學門學類入 「化學工程及製程學類」，故入469.7 「綠色科技工業」。 | 2024/8/27 |