正 修 科 技 大 學 進 修 部 課 程 表

109 學年度第 一 學期 班級：二專 工管一甲 教室： 10-0501

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 週 次 | 年課節次月 日程時間 | 週六 | 年課節次月 日程時間 | 週日 |
| 六 | 七 | 八 | 九 | 十 | 十一 | 十二 | 十三 | 十四 | 十五 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 導師時間│班會 | 六 | 七 | 八 | 九 | 十 |
| 13:00 |13:45 | 13:50 |14:35 | 14:40|15:25 | 15:30 |16:15 | 16:20 |17:05 | 18:00 |18:45 | 18:50 |19:35 | 19:40|20:25 | 20:30 |21:15 | 21:20 |22:05 | 08:00 |08:45 | 08:50 |09:35 | 09:40 |10:25 | 10:30 |11:15 | 11:20 |12:05 | 13:00 |13:45 | 13:50 |14:35 | 14:40|15:25 | 15:30 |16:15 | 16:20 |17:05 |
| 01 | 109.09.05 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.09.06 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 02 | 109.09.12 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.09.13 | 基礎統計學 | 基礎統計學 | 基礎統計學 | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 03 | 109.09.19 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.09.20 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 04 | 109.09.26 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.09.27 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 05 | 109.10.03 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.10.04 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 06 | 109.10.10 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.10.11 | 人因工程導論 | 人因工程導論 | 人因工程導論 | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 07 | 109.10.17 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.10.18 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 08 | 109.10.24 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.10.25 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 09 | 109.10.31 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.11.01 | 基礎統計學 | 基礎統計學 | 基礎統計學 | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 10 | 109.11.07 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.11.08 | 人因工程導論 | 人因工程導論 | 人因工程導論 | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 11 | 109.11.14 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.11.15 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 12 | 109.11.21 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.11.22 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 13 | 109.11.28 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.11.29 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 14 | 109.12.05 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.12.06 | 人因工程導論 | 人因工程導論 | 人因工程導論 | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 15 | 109.12.12 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.12.13 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 16 | 109.12.19 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.12.20 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 17 | 109.12.26 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 109.12.27 | 基礎統計學 | 基礎統計學 | 基礎統計學 | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 18 | 110.01.02 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 工業工程與管理概論 | 英文(一) | 英文(一) | 計算機程式 | 計算機程式 | 計算機程式 | ╳ | ╳ | 110.01.03 | ╳ | ╳ | ╳ | 製造概論 | 製造概論 | 製造概論 | 國文(一) | 國文(一) | 微積分(一) | 微積分(一) |
| 19 | 110.01.09 | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | 110.01.10 | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ |
| 20 | 110.01.16 | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | 110.01.17 | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ |
| 21 | 110.01.23 | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | 110.01.24 | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ | ╳ |
| 備 |  § 依「大學法施行細則」及「專科學校法施行細則」規定學分之計算，原則以授課滿18小時為1學分。 § 「基礎統計學」、「人因工程導論」為網路教學課程，在校內需至少3週次授課，作為說明、講解、評量及考核的教學課程。 |
| 註 |
| 科 目 名 稱 | 微積分(一) | 計算機程式 | 國文(一) | 英文(一) | 製造概論 | 工業工程與管理概論 | 基礎統計學 | 人因工程導論 |
| 課程代碼（必\選修) | 6060161(必修) | 6060181(必修) | 6060351(必修) | 6060371(必修) | 6062331(必修) | 6062441(必修) | 6062451(必修) | 6062461(必修) |
| 學 分(時數) | 2.0(2.0) | 2.0(3.0) | 2.0(2.0) | 2.0(2.0) | 3.0(3.0) | 3.0(3.0) | 3.0(3.0) | 3.0(3.0) |
| 任課教師/專業教室 | 許進順 | 林進益/11-0505 | 曾東元 | 林秀香 | 李政鋼 | 龔清景 | 陳坤茂/10-0306 | 陳君涵/10-0306 |

60611