

1042 大學部課表

| 一 | | | | 二 | | | | 三 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------------|---------------------|---|---|---|------------------------------|----|----|----|-----------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------|------------------------|--|--|
| 1A | 1B | 2A | 2B | 3A | 3B | 4A | 4B | 1A | 1B | 2A | 2B | 3A | 3B | 4A | 4B | 1A | 1B | 2A | 2B | 3A | 3B | 4A | 4B | | |
| 1 | 吳錫樹 BOH102 普通物理實驗必 | | | | | | | | | | | | | | | | | 田華忠 MEB329 熱力學(一)必 | | 黃男農 MEA317 高等材料力學選 莊水旺 MEA316 模設計與製作選 | | | | | |
| 2 | 吳錫樹 BOH102 普通物理實驗必 | | 林資榕 MEB429 電磁學(一)選 | 閔振庚 MEA212 熱傳學必 | | | | | | 田華忠 MEB329 熱力學(一)必 | 沈志忠 HR2B05 應用電子學必 | 吳志偉 MEA316 平面影像顯示科 技術論選 | 許榮均/林益煌 NVA206/MEA212 振動學選 | 晉茂林 CC3301 Labview 圖控程式 語言選 | | 國文 | 國文 | 田華忠 MEB329 熱力學(一)必 | | 黃男農 MEA317 高等材料力學選 莊水旺 MEA316 模設計與製作選 | 劉倫偉 MEA211 自動控制(二)選 | | | | |
| 3 | 英文 | 英文 | 雷顯宇 MEB229 工程數學必 | 林鎮洲 MEA429 機械設計必 | 閔順昌 MEA316 熱傳學必 | 精密銲接實務選 王星豪/陳大鵬 MEA211 | | | | 廖世平 MEB329 工程數學必 | 沈志忠 HR2B05 應用電子學必 | 吳志偉 MEA316 平面影像顯示科 技術論選 | 許榮均/林益煌 NVA206/MEA212 振動學選 | 晉茂林 CC3301 Labview 圖控程式 語言選 | 國文 | 國文 | 林資榕 MEB429 電磁學(一)選 | | 鄭智湧 CE-101 感測原理與應用 (福州)必 沈志忠 | 黃男農 MEA317 高等材料力學選 | | | | | |
| 4 | 英文 | 英文 | 雷顯宇 MEB229 工程數學必 | 林鎮洲 MEA429 機械設計必 | 閔順昌 MEA316 熱傳學必 | 精密銲接實務選 王星豪/陳大鵬 MEA211 | | | | | 沈志忠 HR2B05 應用電子學必 | 吳志偉 MEA316 平面影像顯示科 技術論選 | 許榮均/林益煌 NVA206/MEA212 振動學選 | 晉茂林 CC3301 Labview 圖控程式 語言選 | 國文 | 國文 | 林資榕 MEB429 電磁學(一)選 | | 鄭智湧 CE-101 感測原理與應用 (福州)必 沈志忠 | 黃男農 MEA317 高等材料力學選 | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 吳錫樹 SAH304 普通物理必 | 程華淮 MEB429 微積分必 | 吳忠恕 MEB329 動力學必 | 閔振庚 MEA212 熱傳學必 | 周昭昌 MEB229 機械設計必 | 粉末冶金選 王星豪 MEA211 | | | | 吳允中 BOH102 普通物理實驗必 | 莊水旺 MEB329 數值控制工具機選 | 劉倫偉 MEA211 機械與機電工程實 驗(一)必 溫博凌 | 吳志偉 MEA212 機電與機電工程實 驗(一)必 黃士豪 | | 莊水旺 MEB229 機械製造必 | 張文桐 MEB429 機械製造必 | 劉倫偉 MEB329 應用電子學必 | | | 傅光華 MEA212 非傳統加工選 | 生醫奈微米系統導 論選 黃士豪 | 晉茂林 MEA316 模糊導論選 | | | |
| 7 | 吳錫樹 SAH304 普通物理必 | 程華淮 MEB429 微積分必 | 吳忠恕 MEB329 動力學必 | 閔振庚 MEA212 熱傳學必 | 周昭昌 MEB229 機械設計必 | 粉末冶金選 王星豪 MEA211 | | | | 吳允中 BOH102 普通物理實驗必 | 莊水旺 MEB329 數值控制工具機選 | 劉倫偉 MEA211 機械與機電工程實 驗(一)必 溫博凌 | 吳志偉 MEA212 機電與機電工程實 驗(一)必 黃士豪 | | 莊水旺 MEB229 機械製造必 | 張文桐 MEB429 機械製造必 | 劉倫偉 MEB329 應用電子學必 | | | 傅光華 MEA212 非傳統加工選 | 生醫奈微米系統導 論選 黃士豪 | 晉茂林 MEA316 模糊導論選 | | | |
| 8 | 吳錫樹 SAH304 普通物理必 | 張文桐 MEB429 機械製造必 | 吳志偉 MEA212 微機電系統導論選 溫博凌 MEA317 電機機械選 | 吳忠恕 MEA211 複變函數選 必 劉倫偉 CE-101/MEA401 | 吳忠恕 MEA211 複變函數選 必 劉倫偉 CE-101/MEA401 | | | | | 林富森 MEB229 微積分必 | 莊水旺 MEB329 數值控制工具機選 | 劉倫偉 MEA211 機械與機電工程實 驗(一)必 溫博凌 | 吳志偉 MEA212 機電與機電工程實 驗(一)必 黃士豪 | | | | | | | 傅光華 MEA212 非傳統加工選 | 生醫奈微米系統導 論選 黃士豪 | 晉茂林 CC3301 模糊導論選 | | | |
| 9 | 吳允中 MEB429 普通物理必 | | 微機電系統導論選 吳志偉 MEA212 電機機械選 溫博凌 MEA317 | 吳忠恕 MEA211 複變函數選 必 劉倫偉 CE-101/MEA401 | 吳忠恕 MEA211 複變函數選 必 劉倫偉 CE-101/MEA401 | | | | | 林益煌 MEB329 動力學必 | | 關振庚 MEA212 汽電共生工程選 王星豪 MEA211 | 工程材料(二)選 王星豪 MEA211(10) 汽電共生工程選 | | | | | | | | 周昭昌 MEB229 機械設計必 | 晉茂林 MEA316 模糊導論選 | | | |
| 10-12 | 關振庚 CC3301(10~12) Fortran 程式語言選 | | 微機電系統導論選 吳志偉 MEA212(10) 電機機械選 溫博凌 MEA317(10) | 必(10-11,第11節加課) 劉倫偉 CE-101/MEA401 | 必(10-11,第11節加課) 劉倫偉 CE-101/MEA401 | | | | | | | 關振庚 MEA212(10~11) | 工程材料(二)選 王星豪 MEA211(10) 汽電共生工程選 | | | | | | | 沈志忠 鄭智湧 CE-101/MEA401 | 感測原理與應用(福州) 必(10-11,第11節加課) 劉倫偉 | 晉茂林 MEA316 模糊導論選 | 專題研究與實作(二)選 (12-14) | | |

| | 四 | | | | | | | 五 | | | | | | |
|-------|------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------|---|----------------------------|---------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|----|-----------------------------|------------------------|----------|
| | 1A | 1B | 2A | 2B | 3A | 3B | 4A 4B | 1A | 1B | 2A | 2B | 3A | 3B | 4A 4B |
| 1 | 博雅領域 | 博雅領域 | 博雅領域 | 博雅領域 | 材料力學必 (重修班)黃男農 MEA317 | | | 楊家翎 CC3301 機械畫必 | | | | 材料力學必 (重修班)黃男農 MEA317 | | |
| 2 | 博雅領域 | 博雅領域 | 博雅領域 | 博雅領域 | 流體力學(一)選 楊國誠 MEA212 材料力學必 (重修班)黃男農 MEA317 | | | 楊家翎 CC3301 機械畫實習必 | | | | | | |
| 3 | 博雅領域 | 程華准 MEB429 微積分必 | 廖世平 MEB329 工程數學必 | 鄭元良 MEB229 熱力學(一)必 | 精密量測與製程分析 張文桐 MEA316 | 吳忠恕 MEA211 複變函數選 | | 楊家翎 CC3301 機械畫實習必 | 林益煌 MEB329 動力學必 | 鄭元良 MEB229 熱力學(二)必 | | 生物微感測器導論 選 鄭郵言 MEA211 | | |
| 4 | 博雅領域 | 程華准 MEB429 微積分必(加課) | 廖世平 MEB329 工程數學必 | 雷顯宇 MEB229 工程數學必 | 精密量測與製程分析 張文桐 MEA316(4-5) | 吳忠恕 MEA211 複變函數選(課輔) | | 楊家翎 CC3301 機械畫實習必 | 林益煌 MEB329 動力學必 | 鄭元良 MEB229 熱力學(二)必 | | 生物微感測器導論 選 鄭郵言 MEA211 | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | 吳忠恕 MEB329 動力學必 | 工程材料(一)選 王星豪 MEA211 | | | 楊家翎 CC3301 機械畫必 | 馮天發 MEB229/實習工廠 工廠實習必 | | | 電腦整合製造概論 選 林正平 MEA211 | | |
| 7 | | | | 吳忠恕 MEB329 動力學必(課輔) | 林鎮洲 MEB429 機械設計必 | 熱傳學必 閻順昌 MEA316 | 粉未冶金選 王星豪 MEA211 | 楊家翎 CC3301 機械畫實習必 | 馮天發 MEB229/實習工廠 工廠實習必 | | | 電腦整合製造概論 選 林正平 MEA211 | | |
| 8 | 博雅-海洋科學概論 海洋廳 | 博雅-海洋科學概論 海洋廳 | | | | | | 楊家翎 CC3301 機械畫實習必 | 馮天發 MEB229/實習工廠 工廠實習必 | | | 電腦整合製造概論 選 林正平 MEA211 | | |
| 9 | 博雅-海洋科學概論 海洋廳 | 博雅-海洋科學概論 海洋廳 | | | | | | 楊家翎 CC3301 機械畫實習必 | 馮天發 MEB229/實習工廠 工廠實習必 | | | | | |
| 10-12 | | | | | 工業監控系統實 務選 劉倫偉 業師 MEA401(10-12) | | | 服務學習必 服務(II)必 MEA212(13) | 服務學習必 服務(II)必 MEA211(13) | | | 專題研究(實務 13-14) 必 | 專題研究(實務 13-14) 必 | |