長庚大學生物醫學工程學系課程抵修清單

醫工系大學部課程抵修清單規定如下:

- (1)必須曾修過至少一次本系該課課程且不及格或停修(轉學生、轉系生不受此限)。
- (2)各系所課程內容仍有差異,建議學生修課前先了解確認該課程內容,以便衡量自身情況與能力是 否適合修課。
- (3)修課前請核對/確認課程資料,如有疑慮請務必先與系上聯繫確認。

| 本系課程 | | | 外系課程 | | | | |
|--------|----------------|----|--------|--------|----------------|----|----|
| 科目代號 | 科目名稱 | 學分 | 外系單位 | 科目代號 | 科目名稱 | 學分 | 備註 |
| BI1011 | 基礎電路學 | | 醫工系 | BI2018 | 電路學(1) | 3 | |
| | (僅限於本系 111 | 3 | 電機系 | EE204A | | | |
| | 學年度修此課 者) | | 電子系 | EN202A | | | |
| | 微積分(1) | 2 | 電機系 | EE1030 | 微積分(1) | 3 | |
| BI1001 | | | 電子系 | EN1102 | | | |
| | | | 機械系 | ME1001 | | | |
| | | | 資工系 | IT1019 | | | |
| | | | 化材系 | CE1001 | | | |
| BI1006 | 微積分(2) | 2 | 電機系 | EE1031 | 微積分(2) | 3 | |
| | | | 電子系 | EN1103 | | | |
| | | | 機械系 | ME1002 | | | |
| | | | 資工系 | IT1020 | | | |
| | | | 化材系 | CE1002 | | | |
| BI1002 | 普通物理學 | 2 | 人工智慧學系 | AI1015 | 普通物理學 | 2 | |
| BI1007 | 普通化學 | 2 | 電子系 | EN1010 | 普通化學 | 3 | |
| BI1008 | 普通化學實驗 | 1 | 電子系 | EN1020 | 普通化學實驗 | 1 | |
| BI2018 | 電路學(1) | 3 | 電機系 | EE204A | 電路學(1) | 3 | |
| | | | 電子系 | EN202A | | | |
| BI2007 | 電路學(2) | 3 | 電機系 | EE204B | 電路學(2) | 3 | |
| | | | 電子系 | EN203B | | | |
| BI2032 | 工程數學(微分 方程) | 3 | 電子系 | EN2025 | 工程數學 | 3 | |
| | | | 電機系 | EE2009 | 工程數學 | | |
| | | | 資工系 | IT2006 | | | |
| BI2033 | 工程數學(線性 代數) | 3 | 電子系 | EN1001 | 工程數學 | | |
| | | | 電機系 | EE2008 | (線性代數) | 3 | |
| | | | 資工系 | IT2012 | 線性代數 | | |
| BI2001 | 工程數學(1) | 3 | 電子系 | EN1001 | 工程數學 | 3 | |
| | | | 電機系 | EE2008 | (線性代數) | | |
| | | | 資工系 | IT2012 | 線性代數 | | |
| | | | 醫工系 | BI2033 | 工程數學 (線性代數) | | |
| BI2021 | 工程數學(2) | 3 | 電子系 | EN2025 | 工程數學 | 3 | |
| | | | 電機系 | EE2009 | (微分方程) | | |
| | | | 資工系 | IT2006 | 工程數學 | | |
| | | | 醫工系 | BI2032 | 工程數學 (微分方程) | | |