

七年制醫學系「替代課程」清單

104.11.12 修訂

1. 醫學系「替代課程」設立之本意乃是因應醫學系學生於首次修習「必修」課程時，未能及格；因考量在重修該課程之學期，可能與其他「必修」課程衝堂，將可能導致延後畢業。為避免此結果，乃經由醫學系原課程負責教師薦舉，在課程內容、學分數上相同或多於醫學系原本課程之長庚大學其他學系之課程，列為「替代課程」；並經由醫學系課程委員會、醫學系系務會議討論通過，呈報教務處認定可為替代原來之課程之後，再公布於醫學系網頁，以供重修學生參考。
2. 在重修低年級之科目時，若與同一時段尚未修習之高年級醫學系科目相衝堂，在原醫學系科目及其他替代科目皆無選擇之情況下，得直接修習由中醫學系開設之高年級替代科目。
3. 學生在修習之前，仍應尊重該替代課程之課程負責教師及其學系之決定，始得修習。下列各表乃以校務資訊系統所列舉之課程為例，各列左欄為醫學系原來課程，右欄為其替代課程；以後各學年以相同「科目代號」課程為準。
4. 以下內容之變更必須經由醫學系之課程負責教師、醫學系課程委員會、醫學系系務會議討論通過，經呈報院長及教務處始得生效。

| 醫學系科目 | | | | 醫學系同意替代系科目 | | | |
|--------|----------|----|----|------------|--------|------------|----|
| 科目代號 | 科目名稱 | 年級 | 學分 | 系所 | 科目代號 | 科目名稱 | 學分 |
| MD1021 | 世界醫學史 | 1 | 1 | 通識中心 | GD0057 | 西方醫療文化史 | 2 |
| | | | | 通識中心 | GD0051 | 傳染病史概論 | 2 |
| MD1027 | 生物學(1) | 1 | 2 | 生技系 | MT100C | 普通生物學(1) | 2 |
| | | | | 中醫系 | TM1027 | 生物學(1) | 2 |
| | | | | 生物醫學系 | LS101A | 普通生物學(1) | 4 |
| MD1028 | 生物學(2) | 1 | 2 | 生物醫學系 | LS101B | 普通生物學(2) | 4 |
| | | | | 生技系 | MT100B | 普通生物學(2) | 2 |
| | | | | 中醫系 | TM1028 | 生物學(2) | 2 |
| MD1029 | 生物學實驗(1) | 1 | 1 | 生技系 | MT101C | 普通生物學實驗(1) | 1 |
| | | | | 中醫系 | TM1029 | 生物學實驗(1) | 1 |
| MD1030 | 生物學實驗(2) | 1 | 1 | 生技系 | MT101B | 普通生物學實驗(2) | 1 |
| | | | | 中醫系 | TM1030 | 生物學實驗(2) | 1 |
| MD1031 | 醫用微積分 | 1 | 2 | 物治系 | PT117A | 微積分(1) | 2 |
| | | | | 職治系 | OT117A | 微積分(1) | 2 |
| | | | | 呼治系 | RT1105 | 微積分 | 2 |
| | | | | 醫放系 | RS106A | 微積分(1) | 2 |

| | | | | | | | |
|--------|-----------|---|---|------------|--------|----------|---|
| | | | | 醫放系 | RS106C | 微積分(2) | 2 |
| | | | | 管理學院 | MC1003 | 微積分 | 3 |
| | | | | 生技系 | MT1060 | 微積分 | 3 |
| | | | | 化材系 | CE1011 | 微積分(1) | 3 |
| | | | | 化材系 | CE1012 | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 資工系 | IT1013 | 微積分(1) | 3 |
| | | | | 資工系 | IT1009 | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 電機系 通訊組 | EEA003 | 微積分(1) | 3 |
| | | | | 電機系 通訊組 | EE122A | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 電機系 系統組 | EEA003 | 微積分(1) | 3 |
| | | | | 電機系 系統組 | EE122B | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 電子系 | EN1052 | 微積分(1) | 3 |
| | | | | 電子系 | EN1051 | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 機械系 | ME1102 | 微積分(1) | 3 |
| | | | | 機械系 | ME1101 | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 工商系 | BS1102 | 微積分(2) | 3 |
| | | | | 中醫系 | TM1031 | 微積分 | 3 |
| MD1032 | 物理學 | 1 | 2 | 中醫系 | TM1032 | 物理學 | 2 |
| | | | | 生物醫學系 | LS1005 | 普通物理學 | 3 |
| | | | | 生技系 | MT1040 | 普通物理學 | 3 |
| | | | | 物治系 | PT1011 | 普通物理學 | 3 |
| | | | | 職治系 | OT1011 | 普通物理學 | 3 |
| | | | | 生醫系 | LS1005 | 普通物理學 | 3 |
| | | | | 醫學系 | MD1046 | 物理學(含實驗) | 3 |
| MD1033 | 物理學實驗 | 1 | 1 | 中醫系 | TM1033 | 物理學實驗 | 1 |
| | | | | 生物醫學系 | LS1006 | 普通物理學實驗 | 1 |
| | | | | 生技系 | MT105A | 普通物理學實驗 | 1 |
| | | | | 物治系 | PT1012 | 普通物理學實驗 | 1 |
| | | | | 呼治系 | RT1018 | 普通物理學實驗 | 1 |
| | | | | 職治系 | OT1012 | 普通物理學實驗 | 1 |
| MD1022 | 人文及社會醫學導論 | 1 | 2 | 通識中心 | GD0044 | 醫療與社會 | 2 |
| | | | | 通識中心 | GH0088 | 性別、科技與社會 | 2 |
| | | | | 醫學系 | MD2017 | 醫療人類學 | 2 |
| | | | | 醫學系 | MD1044 | 醫學與哲學 | 2 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|---|---|------|--------|--------------------|---|
| | | | | 醫學系 | MD1045 | 醫學與歷史 | 2 |
| | | | | 醫學系 | MD1052 | 科技、醫療與社會 | 2 |
| | | | | 醫管系 | HM2160 | 醫療社會學 | 2 |
| MD1036 | 現代醫學演進 | 1 | 1 | 醫學系 | MD1045 | 醫學與歷史 | |
| MD1039 | 科技與社會研究導論 | 1 | 2 | 醫學系 | | 醫學人文選修(一)任一課程 | |
| MD1011 | 普通化學(含分析) | 1 | 3 | 中醫系 | TM1001 | 普通化學(含分析) | 3 |
| | | | | 醫學系 | MD1049 | 物理化學(含分析) | 3 |
| | | | | 中醫系 | TM1049 | 物理化學(含分析) | 3 |
| MD1012 | 普通化學實驗(含分析) | 1 | 1 | 中醫系 | TM1002 | 普通化學實驗(含分析) | 1 |
| | | | | 醫學系 | MD1050 | 物理化學實驗(含分析) | 1 |
| | | | | 中醫系 | TM1050 | 物理化學實驗(含分析) | 1 |
| | 醫學人文選修課程(一) | 1 | 2 | 醫學系 | MD1045 | 醫學人文選修課程(一) | 2 |
| | | | | 通識中心 | GD0044 | 醫療與社會 | 2 |
| MD2005 | 有機化學 | 2 | 3 | 中醫系 | TM2003 | 有機化學 | 3 |
| | | | | 生醫系 | LS1008 | 有機化學 | 4 |
| MD2006 | 有機化學實驗 | 2 | 1 | 中醫系 | TM2004 | 有機化學實驗 | 1 |
| | | | | 生技系 | MT2130 | 有機化學實驗 | 1 |
| | | | | 生醫系 | LS2002 | 有機化學實驗 | 1 |
| MD2036 | 應用心理學 | 2 | 2 | 醫學系 | (新開課) | 健康心理學 | 2 |
| | | | | 醫管系 | HM1080 | 普通心理學 | 2 |
| MD2037 | 生命科學與倫理 | 2 | 1 | 護理系 | NS4110 | 生命倫理學概論 | 2 |
| MD1017 | 生死學 | 2 | 1 | 中醫系 | TM1007 | 生死學 | 2 |
| MD2010 | 生物化學 | 2 | 4 | 中醫系 | TM2008 | 生物化學 | 4 |
| | | | | 醫學系 | MD2049 | 生物化學暨分子細胞 生物學 | 4 |
| | | | | 中醫系 | TM2049 | 生物化學暨分子細胞 生物學 | 4 |
| MD2011 | 生物化學實驗 | 2 | 1 | 中醫系 | TM2009 | 生物化學實驗 | 1 |
| | | | | 醫學系 | MD2050 | 生物化學暨分子細胞 生物學實驗 | 1 |
| | | | | 中醫系 | TM2050 | 生物化學暨分子細胞 生物學實驗 | 1 |
| MD2014 | 醫師/病人/社會 | 2 | 2 | 醫管系 | HM2160 | 醫療社會學 | 2 |
| | | | | 醫學系 | MD1052 | 科技、醫療與社會 | 2 |
| | | | | 通識中心 | GD0044 | 醫療與社會 | 2 |
| | | | | 醫學系 | MD1044 | 醫學與哲學 | 2 |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|---|---|------|-----------|-------------|---|
| | | | | 醫學系 | MD1045 | 醫學與歷史 | 2 |
| MD2034 | 志工參與創意實作(1) | 2 | 1 | 工設系 | ID1303(1) | 社會關懷實作(1) | 2 |
| | | | | 工設系 | ID1303(2) | 社會關懷實作(1) | 2 |
| | | | | 工設系 | ID1302(1) | 社會關懷實作(2) | 2 |
| | | | | 工設系 | ID1302(2) | 社會關懷實作(2) | 2 |
| | | | | 資管系 | IM2301(2) | 社會關懷實作 | 2 |
| | | | | 生技系 | MT2311(1) | 服務學習 | 2 |
| | | | | 工商系 | BS1302 | 社會關懷實作 | 0 |
| | 醫學人文選修課程(二) | 2 | 2 | 醫學系 | | 醫學人文選修課程(二) | 2 |
| | | | | 通識中心 | GD0044 | 醫療與社會 | 2 |
| MD3026 | 志工參與創意實作(2) | 2 | 1 | 工設系 | ID1303(1) | 社會關懷實作(1) | 2 |
| | | | | 工設系 | ID1303(2) | 社會關懷實作(1) | 2 |
| | | | | 工設系 | ID1302(1) | 社會關懷實作(2) | 2 |
| | | | | 工設系 | ID1302(2) | 社會關懷實作(2) | 2 |
| | | | | 資管系 | IM2301(2) | 社會關懷實作 | 2 |
| | | | | 生技系 | MT2311(1) | 服務學習 | 2 |
| MD2009 | 行為科學 | 2 | 2 | 中醫系 | TM2007 | 行為科學 | 2 |
| MD2040 | 認識自我 | 1 | 1 | 職治系 | OT2027 | 實地解剖學 | 1 |
| MD3006 | 生物統計學 | 2 | 2 | 中醫系 | TM3006 | 生物統計學 | 2 |
| MD2035 | 醫學細胞分子學 | 2 | 2 | 生醫系 | LS2115 | 基礎分子細胞生物學 | 2 |
| | | | | 生醫系 | LS2014 | 分子細胞生物學 | 3 |
| MD3012 | 寄生蟲學 | 3 | 2 | 中醫系 | TM3012 | 寄生蟲學 | 2 |
| MD3013 | 寄生蟲學實驗 | 3 | 1 | 中醫系 | TM3013 | 寄生蟲學實驗 | 2 |
| MD3025 | 生理學 | 3 | 3 | 中醫系 | TM3025 | 生理學 | 3 |
| MD307A | 公共衛生學(1) | 2 | 2 | 中醫系 | TM307A | 公共衛生學(1) | 2 |
| MD307B | 公共衛生學(2) | 3 | 3 | 中醫系 | TM307B | 公共衛生學(2) | 3 |
| MD4004 | 微生物及免疫學實驗 | 4 | 1 | 中醫系 | TM4004 | 微生物免疫學實驗 | 1 |
| MD4019 | 微生物學 | 4 | 2 | 中醫系 | TM4019 | 微生物學 | 2 |
| MD4018 | 免疫學 | 4 | 2 | 中醫系 | TM4018 | 免疫學 | 2 |
| MD4007 | 藥理學實驗 | 4 | 1 | 中醫系 | TM4007 | 藥理學實驗 | 1 |
| MD4006 | 藥理學 | 4 | 4 | 中醫系 | TM4006 | 藥理學 | 4 |
| MD4022 | 醫學與生物資訊 | | 1 | 中醫系 | TM4022 | 醫學與生物資訊 | 1 |