

國立臺灣大學課程清單

生物產業自動化學程 (系所代碼:P060)

列印日期 : 2016/8/5

105 學年度第 1 學期

課 號 課程識別碼	班次	課程名稱	講 演 時 數	實 驗 時 數	學 分	全 / 半 年	必 / 選 修	教師 代碼	授課教師	上課時間/教室	不 開 放 初 選	修 課 人 數 上 限 含 外 校 生	外 系 人 數	外 校 總 人 數	加 選 方 式	備註
LIS4012 106 47000		資訊檢索	3	0	3	半	選	106048	唐牧群	三6, 7, 8/圖資視聽室		70		4	2	
LIS5076 126 U0680		資料庫管理系統	3	0	3	半	選	106052	楊東謀	一7, 8, 9/圖資資訊室		30		4	2	U選課程大學部與研究所學生均可修習。
md&ph5074 420 U4800		分子生物學及技術	4	0	4	半	選	442023	林敬哲	二9, 10/基醫301 四9, 10/基醫301		186		6	3	醫學校區研究所共同課程。中文授課英文書籍。合開教師:胡務亮 方偉宏 邱浩傑 楊偉勛 詹智強 林榮耀 呂紹俊 李明學 余明俊 張 鑫 陳美如 鄧述諄 李財坤 詹世鵬 楊宏志 李芳仁 阮麗蓉 潘俊良 劉雅雯 蔡欣祐 許秉寧 張百恩 陳佑宗 羅凱尹。
Microb7022 445 M1960		微生物基因體學	2	0	2	半	必	445018	鄧述諄	三3, 4		20	5	2	1	系統生物學及生物物理領域。在705教室上課, 劉扶東。請先徵得授課教師同意。限碩士班以上。合開教師:陶秘華 王錦堂 戴榮湘 葉秀慧 詹世鵬 楊宏志 劉扶東。
MolMed7003 448 M0070		分子生物學	4	0	4	半	選	448001	李芳仁	三3, 4/基醫504 五3, 4/基醫504		30	5	10	1	英文授課。合開教師:莊立民 周祖述 呂勝春 陳瑞華 余家利 嚴仲陽 楊性芳 簡正鼎 譚婉玉 阮麗蓉 徐立中 施修明 李秀香 潘俊良 劉雅雯 蔡欣祐 張智芬。

國立臺灣大學課程清單

生物產業自動化學程 (系所代碼:P060)

列印日期 : 2016/8/5

105 學年度第 1 學期

課 號 課程識別碼	班次	課程名稱	講 演 時 數	實 驗 時 數	學 分	全 / 半 年	必 / 選 修	教師 代碼	授課教師	上課時間/教室	不 開 放 初 選	修 課 人 數 上 限 含 外 校 生	外 系 人 數	外 校 總 人 數	加 選 方 式	備註
Genom5001 455 U0010		基因體學	2	0	2	半	選	455002	陳信孚	一6, 7/基醫403		50		0	3	與陳玉如、陳燕彰合開。中文授課英文書籍。合開教師:何弘能 李銘仁 林亮音 俞松良 賴亮全 陳惠文 潘思樺 黃祥博 張以承 蔡甫昌 蔡孟勳 謝銘洋。
CIE5082 521 U8900		自動化和機器人技術	3	0	3	半	選	501127	康仕仲	三7, 8, 9/土研407		31	0	6	2	本系F層課程, 教室V-LAB
ME5118 522 U1290		機器人簡介	3	0	3	半	選	502129	林沛群	一2, 3, 4/新402		54		8	2	不禁止外系選修(本系優先)。合開教師:黃漢邦。
AM5015 543 U6960		生物實驗室系統晶片	3	0	3	半	選	543047	黃榮山	三7, 8, 9/應109		60		10	2	合開教師:盧彥文。
Agron2002 601 20020	02	統計學	3	0	3	半	選	601063	蔡政安	二3, 4, 5/普401		76		4	3	二@實習課在博雅408. 409. 合開教師:蔡欣甫。
BSE2028 602 23900		統計學	3	0	3	半	選	602039	鄭克聲	二2, 3, 4/農工繪圖室		55		8	2	
AC3011 603 33600		分子生物學	2	0	2	半	選	603074	羅凱尹	五3, 4/普301		50	0	4	2	中文授課英文書籍。合開教師:吳蕙芬 林乃君。
Forest2031 605 26210	01	統計學	3	0	3	半	選	605042	陳明杰	三8, 9, 10/林一		35	5	0	2	全系必修, 學生在3班中任選1班修課。
AniSci2002 606 20020		統計學	2	2	3	半	選	606037	林恩仲	一2, 3, 4, 5		45		0	2	上課地點在博雅408教室。限本系所學生(含輔系、雙修生)。合開教師:陳億乘。
AniSci2021 606 62040		動物細胞生物學	2	0	2	半	選	606029	鍾德憲	五3, 4/畜二		45		4	2	合開教師:朱有田。

國立臺灣大學課程清單

生物產業自動化學程 (系所代碼:P060)

列印日期 : 2016/8/5

105 學年度第 1 學期

課 號 課程識別碼	班次	課程名稱	講 演 時 數	實 驗 時 數	學 分	全 / 半 年	必 / 選 修	教師 代碼	授課教師	上課時間/教室	不 開 放 初 選	修 課 人 數 上 限 含 外 校 生	外 系 人 數	外 校 總 人 數	加 選 方 式	備註
AGEC2001 607 20011		統計學上	3	0	3	全	選	607042	陳郁蕙	一7, 8, 9		70		0	2	星期二第5節為實習課
HORT3001 608 20000		遺傳學	3	0	3	半	選	608043	楊雯如	四2, 3, 4/園藝R204		50	0	10	1	作物群必修。
BME1102 611 10800		生物產業機電工程概論	1	0	1	半	選	611053	陳世芳	五6/知207		50		0	1	
BME1105 611 18200		計算機程式語言	2	0	2	半	選	611004	林達德	四8, 9/知武會議室		60	0	0	3	以本系選修同學優先
BME3112 611 37300		感測器原理與應用-機電整合(二)	3	0	3	半	選	611038	鄭宗記	三2, 3, 4/知207		50		2	1	
BME3111 611 38100		自動控制	3	0	3	半	選	611037	江昭皚	二7, 8, 9/知207		60		10	1	
BME4104 611 42100		機電整合與系統設計-機電整合(四)	3	0	3	半	選	611027	周瑞仁	五7, 8, 9/電電實驗室		50		4	1	
ENT2002 612 20000		遺傳學	3	0	3	半	選	612043	吳岳隆	一2, 3, 4/共311		48	0	10	3	合開教師:張慧羽 張俊哲。
Agron5034 621 U6220		作物功能基因體學導論	2	0	2	半	選	601047	常玉強	三3, 4/農藝108		30		4	1	限學士班四年級以上。
Agron5056 621 U6450		植物基因體學	3	0	3	半	選	601059	林彥蓉	五6, 7, 8		16		4	3	農藝館316合開教師:劉力瑜 董致韡 黃永芬。
BSE5027 622 U2680		生物環境與設施工程	3	0	3	半	選	602027	侯文祥	五6, 7, 8/生工202		30		8	2	

國立臺灣大學課程清單

生物產業自動化學程 (系所代碼:P060)

列印日期 : 2016/8/5

105 學年度第 1 學期

課 號 課程識別碼	班次	課程名稱	講 演 時 數	實 驗 時 數	學 分	全 / 半 年	必 / 選 修	教師 代碼	授課教師	上課時間/教室	不 開 放 初 選	修 課 人 數 上 限 含 外 校 生	外 系 人 數	外 校 總 人 數	加 選 方 式	備註
AniSci7025 626 M1610		生物資訊學	3	0	3	半	選	606037	林恩仲	三2, 3, 4		40		4	2	上課教室:生物產業自動化教學研究中心
AGEC5019 627 U0710		高等統計學一	3	0	3	半	選	607032	林國慶	一7, 8, 9/農經三		50	30	0	1	限學士班三年級以上。
HORT5048 628 U1830		基礎植物分子生物學	3	0	3	半	選	608054	杜宜殷	四7, 8, 9/轉溫101		40		10	1	
BME7408 631 M8210		影像處理原理及應用	3	0	3	半	選	611004	林達德	五7, 8, 9/知207		51		6	1	
BME5101 631 U0510		車輛工程	3	0	3	半	選	611016	葉仲基	三2, 3, 4/知201		40		10	1	
BME5717 631 U1550		機器人動力與控制	3	0	3	半	選	611048	顏炳郎	一7, 8/電電實驗室 二6/電電實驗室		30		6	1	
BME5117 631 U8300		環控農業工程學	3	0	3	半	選	611031	方 煒	四7, 8, 9/電電實驗室		50		10	1	
ENT5050 632 U1120		分子生物學	4	0	4	半	選	612036	張俊哲	二8, 9/共104 三9, 10/共203		80		10	2	合開教師:吳瑞菁 林勁品 李士傑 張典顯。
ENT5054 632 U1160		細胞生物學	3	0	3	半	選	612038	黃榮南	五6, 7, 8/昆蟲201		30		10	3	C群組:各群組課程選課方式為五選 三,學生至少須修習8學分之同一群 組課程,始得畢業。合開教師:吳岳 隆。
PH2005 801 21310		生物統計學一	3	0	3	半	選	849011	蕭朱杏	二6, 7, 8, 9/公衛101		150		2	3	本課程另有電腦實習課 程(第8、9節)。合開教師:盧子彬。

國立臺灣大學課程清單

生物產業自動化學程 (系所代碼:P060)

列印日期 : 2016/8/5

105 學年度第 1 學期

課 號 課程識別碼	班次	課程名稱	講 演 時 數	實 驗 時 數	學 分	全 / 半 年	必 / 選 修	教師 代碼	授課教師	上課時間/教室	不 開 放 初 選	修 課 人 數 上 限 含 外 校 生	外 系 人 數	外 校 總 人 數	加 選 方 式	備註
EPM5015 849 U0430		應用生物統計學(乙)	3	0	3	半	選	849040	杜裕康	四2, 3, 4/公衛201		120		0	3	合開教師:陳祈玲 蕭朱杏。
EE3024 901 43100		控制系統	3	0	3	半	選	901160	蔡坤諭	四7, 8, 9/明達205		30		0	2	英文授課。
LS1004 B01 101A1	01	普通生物學甲上	4	0	3	全	選	B01035	朱家瑩	三8, 9/生科4B 四6, 7/生 科4B		85		0	3	合開教師:陳俊宏 丁照棟 胡哲明。
LS1007 B01 101B1	01	普通生物學乙上	2	0	2	全	選	B01023	鄭貽生	三8, 9/共105		100		6	3	上學期植物學為主。合開教師:高文 媛。
LS1009 B01 101C0	02	普通生物學丙	3	0	3	半	選	B01017	黃偉邦	三6, 7/新303 四7/新303		141	15	0	3	兼通識。合開教師:鄭秋萍 黃筱 鈞。
LS3007 B01 31110		遺傳學	3	0	3	半	選	B01022	丁照棟	二6, 7/生科4B 五8/生 科4B		100	0	10	3	合開教師:朱家瑩 董桂書。
LS3010 B01 31210		分子生物學	4	0	4	半	選	B42006	靳宗洛	一6, 7/生科4B 四3, 4/生 科4B		100		10	3	B群選擇必修。限學士班三年級以 上。合開教師:葉開溫 周子賓。
LS3022 B01 34000		生物統計學	3	0	3	半	選	B01001	林曜松	一2, 3, 4/生科4B		90		6	2	限學士班三年級以上。合開教師:謝 志豪 王慧瑜。
BST5010 B22 U0200		分子生物學	4	0	4	半	選	B02023	張麗冠	一3, 4/普203 四3, 4/普402		80		4	3	A群組必修10學分課程之一。合開教 師:王愛玉 黃楓婷 林晉玄 林甫 容。

國立臺灣大學課程清單
生物產業自動化學程 (系所代碼:P060)

列印日期 : 2016/8/5
105 學年度第 1 學期

系所主管簽名 :

承辦人簽名 :

聯絡電話 :

加選方式說明 :

- 1 : 不設定修課人數上限, 學生直接上網加選
- 2 : 不設定修課人數上限, 學生須向教師取得授權碼後, 始可上網加選
- 3 : 有設定修課人數上限, 學生上網登記後, 再作分發處理