

資訊管理學系學士班學生畢業條件明細表(102 學年度起入學適用)

項 目	項 目																																																														
一、修業年限： (一)最低修業年限：四年(獸醫系五年) (二)可延長修業二年(不包括休學二年)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目名稱</th> <th>全或半</th> <th>學分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(10)管理學</td> <td>半</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>(11)商事法</td> <td>半</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>(12)企業家講座</td> <td>半</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>(13)管理講座</td> <td>半</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	科目名稱	全或半	學分	(10)管理學	半	3	(11)商事法	半	3	(12)企業家講座	半	2	(13)管理講座	半	2																																															
科目名稱	全或半	學分																																																													
(10)管理學	半	3																																																													
(11)商事法	半	3																																																													
(12)企業家講座	半	2																																																													
(13)管理講座	半	2																																																													
二、應修最低畢業總學分數(不含體育及國防教育課程學分)共 132 學分。																																																															
三、校必修課程及學分數： (一)體育課程：必修，不計入畢業學分，合計 4 學分。 (二)服務學習(一)、(二)：共同必修課程 0 學分，不限定上、下學期，累計通過兩學期(不含服務學習(三))。 (三)英文能力檢定：0 學分。 依學校相關規定辦法辦理。 (四)通識課程： 1. 共同必修(10 學分) (1)大學國文(4 學分) (2)大一英文(6 學分) 2. 其他通識課程(20 學分) (1)人文領域 2 個(含)以上學群之課程 (2)社會科學領域 2 個(含)以上學群之課程 (3)自然科學領域 2 個(含)以上學群之課程 (4)本系隸屬 <u>商業與管理</u> 學群，修習該學群之課程，至多可採計 1 門課。 (5)本系指定必選通識學群(0~4 個)如下： 無	五、系專業必修課程及學分數： 1. 必修科目，最低應修 39 學分																																																														
四、院專業必修課程及學分數：最低應修 37 學分	<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目名稱</th> <th>全或半</th> <th>學分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>(1) 生產與作業管理(3 選 1)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(2) 行銷管理(3 選 1)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(3) 電子商務(3 選 1)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(4) 資訊網路</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(5) 微積分</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(6) 資管人素養(一)</td><td>半</td><td>0</td></tr> <tr><td>(7) 資管人素養(二)</td><td>半</td><td>0</td></tr> <tr><td>(8) 程式設計</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(9) 物件導向程式設計</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(10) 資訊管理導論</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(11) 資管人之生涯規劃(一)</td><td>半</td><td>0</td></tr> <tr><td>(12) 資管人之生涯規劃(二)</td><td>半</td><td>0</td></tr> <tr><td>(13) 資料庫管理系統</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(14) 資料結構</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(15) 專案管理</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(16) 管理資訊系統</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(17) 系統分析與設計</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(18) 資訊系統發展專題(一)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(19) 資訊系統發展專題(二)</td><td>半</td><td>3</td></tr> </tbody> </table>			科目名稱	全或半	學分	(1) 生產與作業管理(3 選 1)	半	3	(2) 行銷管理(3 選 1)	半	3	(3) 電子商務(3 選 1)	半	3	(4) 資訊網路	半	3	(5) 微積分	半	3	(6) 資管人素養(一)	半	0	(7) 資管人素養(二)	半	0	(8) 程式設計	半	3	(9) 物件導向程式設計	半	3	(10) 資訊管理導論	半	3	(11) 資管人之生涯規劃(一)	半	0	(12) 資管人之生涯規劃(二)	半	0	(13) 資料庫管理系統	半	3	(14) 資料結構	半	3	(15) 專案管理	半	3	(16) 管理資訊系統	半	3	(17) 系統分析與設計	半	3	(18) 資訊系統發展專題(一)	半	3	(19) 資訊系統發展專題(二)	半	3
科目名稱	全或半	學分																																																													
(1) 生產與作業管理(3 選 1)	半	3																																																													
(2) 行銷管理(3 選 1)	半	3																																																													
(3) 電子商務(3 選 1)	半	3																																																													
(4) 資訊網路	半	3																																																													
(5) 微積分	半	3																																																													
(6) 資管人素養(一)	半	0																																																													
(7) 資管人素養(二)	半	0																																																													
(8) 程式設計	半	3																																																													
(9) 物件導向程式設計	半	3																																																													
(10) 資訊管理導論	半	3																																																													
(11) 資管人之生涯規劃(一)	半	0																																																													
(12) 資管人之生涯規劃(二)	半	0																																																													
(13) 資料庫管理系統	半	3																																																													
(14) 資料結構	半	3																																																													
(15) 專案管理	半	3																																																													
(16) 管理資訊系統	半	3																																																													
(17) 系統分析與設計	半	3																																																													
(18) 資訊系統發展專題(一)	半	3																																																													
(19) 資訊系統發展專題(二)	半	3																																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>科目名稱</th> <th>全或半</th> <th>學分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>(1)計算機概論</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(2)企業倫理</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(3)會計學(一)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(4)會計學(二)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(5)統計學(一)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(6)統計學(二)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(7)經濟學(一)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(8)經濟學(二)</td><td>半</td><td>3</td></tr> <tr><td>(9)財務管理</td><td>半</td><td>3</td></tr> </tbody> </table>	科目名稱	全或半	學分	(1)計算機概論	半	3	(2)企業倫理	半	3	(3)會計學(一)	半	3	(4)會計學(二)	半	3	(5)統計學(一)	半	3	(6)統計學(二)	半	3	(7)經濟學(一)	半	3	(8)經濟學(二)	半	3	(9)財務管理	半	3	六、系專業選修課程及學分數：本系選修科目及可承認為本系專業選修科目之外系課程列表如附件二所示，最低應選修 18 學分。 七、其他特別規定： 1. 因課程規劃修訂異動的必選修科目之認定請依本校「國立中興大學學生選課辦法」第 10 條之規定辦理。																																
科目名稱	全或半	學分																																																													
(1)計算機概論	半	3																																																													
(2)企業倫理	半	3																																																													
(3)會計學(一)	半	3																																																													
(4)會計學(二)	半	3																																																													
(5)統計學(一)	半	3																																																													
(6)統計學(二)	半	3																																																													
(7)經濟學(一)	半	3																																																													
(8)經濟學(二)	半	3																																																													
(9)財務管理	半	3																																																													

<p>2. 專業課程表列中所列科目，因變更科目名稱所產生的變動仍可抵免。</p> <p>3. 承認外系學分：最多 8 學分。</p> <p>4. 本系規定必(選)修科目，必須修本系所開的課程，若學生因不可抗拒之理由，事先提出申請並經同意者，不在此限。學生選修資工系(或電機系)所開設之必修課程，可抵免本系專業必修課程，依附件三規定辦理。</p> <p>5. 在本系已選修之課程，若外系有相同或類似之課程，不得重複選修。相同或類似課程之認定，指— 科目名稱與內容皆相同者、或 科目名稱不同，但內容實際相同者。</p> <p>6. 選修「資訊系統發展專題(三)」課程，必須先修習「資訊系統發展專題(一)」與「資訊系統發展專題(二)」，且經原指導教師同意始可選修。 選修「資訊系統發展專題(三)」課程及格者，可選擇抵免以下所列科目中之任一科：資訊系統發展專題(一)、資訊系統發展專題(二)。</p> <p>7. 依本校「國立中興大學學生抵免學分辦法」及「國立中興大學學生出國期間有關學業及學籍處理辦法」之規定辦理，本系學生海外修課，其可抵免之科目與學分數由本系課程委員會審定，最多可抵免 15 學分。</p> <p>8. 管理學院訂核心必修計算機概論課程，如有本系教師授課者，本系學生應修習本系教師所開設之班別。</p> <p>如上述表列未條列部份或有未盡之事宜，依系課程委員會議之決議辦理。</p>	<p>八、輔系：學生修習輔系之學分，應在其主系規定最低畢業學分以外加修之(至少二十學分)科目及學分數，請見教務處課務組公告事項。</p> <p>九、雙主修：修讀雙主修學生，除應修滿本學系規定畢業科目學分外，且至少應修滿加修學系全部專業(門)必修科目學分始可取得雙主修資格(至少四十學分)。</p> <p>十、入學資格：屬修業年限少於國內高級中等學校及專科學校之國外同等學校畢業生，如海外中五學制畢(結)業生，畢業學分數應增加至少 6 學分，其增加之學分數與修習科目請詳附件一所示。</p>
---	--

※必修科目及畢業學分數規定，由各系依課程規劃表填列。

※畢業條件異動請依畢業條件異動簡化程序建議表辦理。如無課程或學分異動，不須每學年提送。

※本表格修訂係依 100 學年度校課程委員會第一次會議紀錄、第 62 次教務會議紀錄及第 61 次校務會議紀錄。

※業經本系 102 學年度第 1 學期第 2 次系務會議(103.1.16)討論通過。

系(學位學程)承辦人：

系主任簽章：

年 月 日

附件一：

資訊管理學系(學位學程)學士班學生畢業條件明細表(102學年度起入學適用)

入學資格屬修業年限少於國內高級中等學校及專科學校之國外同等學校畢業生，如海外中五學制畢(結)業生，畢業學分數應增加至少 6 學分，其增加之學分數與修習科目如下列：

科目名稱	全或半	學分
(1) 應數系所開設之數學專業課程 (資管系及管理學院核心課程有開設之課程除外)	半	3
(2) 外文系專業課程 (限英文相關課程)	半	3

附件二：

資訊管理學系 學士班學生畢業條件明細表(102學年度起入學適用)

專業選修科目列表

科目名稱				科目名稱			
		全或半	學分			全或半	學分
(1)	HTML5 多媒體應用開發	半	3	(34)	多目標決策	半	3
(2)	作業系統	半	3	(35)	資訊經濟與企業策略概論	半	3
(3)	演算法	半	3	(36)	資工、電機、應數-離散數學	半	3
(4)	網路規劃與管理	半	3	(37)	資工、電機-系統安全	半	3
(5)	資訊安全導論	半	3	(38)	資工、電機-密碼學	半	3
(6)	Unix 與系統管理	半	3	(39)	資工、電機-計算機系統與網路管理	半	3
(7)	生物技術產業分析導論	半	3	(40)	資工、電機-通訊協定工程	半	3
(8)	延伸標示語言與應用	半	3	(41)	資工、電機-區域網路與高速網路	半	3
(9)	企業資源規劃	半	3	(42)	資工、電機-計算機程式設計	半	3
(10)	行銷資訊系統	半	3	(43)	資工、電機、應數-線性代數	半	3
(11)	影像處理	半	3	(44)	資工、電機-計算機組織	半	3
(12)	決策支援系統	半	3	(45)	資工、電機-資訊安全導論	半	3
(13)	生物資訊	半	3	(46)	資工、電機-視窗環境程式設計	半	3
(14)	資料探勘概論	半	3	(47)	資工、電機-Unix System	半	3
(15)	資訊安全管理	半	3	(48)	資工、電機-數位學習	半	3
(16)	數位匯流與綠色 IT 管理概論	半	3	(49)	資工、電機-資訊安全	半	3
(17)	作業研究	半	3	(50)	資工、電機-資料挖掘	半	3
(18)	網際網路服務概論	半	3	(51)	資工、電機-生物資訊學	半	3
(19)	協同商務與供應鏈管理	半	3	(52)	資工、電機-網路安全	半	3
(20)	數位學習	半	3	(53)	資工、電機-影像處理	半	3
(21)	財務與會計資訊系統	半	3	(54)	資工、電機-軟體工程及類神經網路	半	3
(22)	網際網路系統設計	半	3	(55)	外系-生物技術產業	半	3
(23)	人工智慧概論	半	3	(56)	外系-生物技術概論	半	3
(24)	電子商務安全	半	3	(57)	外系-醫療資訊系統	半	3
(25)	資訊系統發展專題(三)	半	3	(58)	外系-策略管理資訊系統	半	3
(26)	RFID 概論	半	3	(59)	外系-行銷(決策)資訊系統	半	3
(27)	情境管理	半	3	(60)	外系-財務決策資訊系統	半	3
(28)	管理數學	半	3	(61)	外系-生產與作業管理	半	3
(29)	科技管理	半	3	(62)	外系-策略管理	半	3
(30)	服務管理	半	3	(63)	外系-作業管理	半	3
(31)	知識管理	半	3				
(32)	個人資訊管理系統	半	3				
(33)	資訊安全實務	半	3				

資訊管理學系 學士班學生畢業條件明細表(102學年度起入學適用)

專業選修科目列表

專業選修科目列表			
科目名稱		全或半	學分
(64)	外系-消費者行為	半	3
(65)	外系-行銷決策資訊系統	半	3
(66)	外系-服務業管理	半	3
(67)	外系-調查資料處理與分析	半	3
(68)	外系-顧客關係管理	半	3
(69)	財法系-電子商務安全	半	3
(70)	財法系-資訊法律	半	3
(71)	財法系-智慧財產權法總論	半	3
(72)	資工系-網路安全導論	半	3
(73)	資工系-系統安全	半	3
(74)	資工系-資訊安全與密碼學	半	3
(75)	財法系-網路及電子商務法	半	3
(76)	資管系、行銷系-資訊管理導論	半	3
(77)	企管系-資訊管理	半	3
(78)	行銷系-行銷決策資訊系統	半	3
(79)	企管系、行銷系-物流管理	半	3
(80)	行銷系-流通業管理	半	3
(81)	企管系、行銷系-零售管理	半	3
(82)	行銷系-供應鏈設計與管理	半	3
(83)	企管系、行銷系、資工系、電機系-電子商務	半	3
(84)	企管系、行銷系-行銷管理	半	3
(85)	行銷系-網路行銷	半	3
(86)	文學院-數位典藏概論	半	3
(87)	文學院-Metadata 概論	半	3
(88)	外文系-數位文學	半	3
(89)	文學院-台灣文學與文化資產的數位資源應用	半	3
(90)	歷史系-台灣歷史數位典藏與應用	半	3
(91)	文學院-數位內容加值	半	3
(92)	文學院-數位內容產業行銷	半	3
(93)	文學院-歷史 GIS 與數位典藏	半	3
(94)	外系-使用者介面設計	半	3
(95)	文學院-數位內容管理與系統建置	半	3
(96)	文學院-數位典藏專題實作	半	3

◎備註：

1. 本系最低應選修_____學分。
2. 以上選修科目含可承認為本系專業選修學分之外系課程。(請於科目名稱前加冠系名, ex:企管系-經濟學)
3. 以上選修科目來自課程規劃, 可能未成班或停開。
4. 上述專業選修科目列表未列部份, 若經本系課程委員會決議同意可承認為本系專業選修學分者, 亦可列為本系選修學分。

附件三：

1. 本系選修資工系(或電機系)下表所列專業「必修」科目，仍可列入本系「必修」學分。

資工系(或電機系)所開設之專業必修科目	可抵免資管系之專業必修科目
資料結構	資料結構
計算機導論	計算機概論
資料庫管理系統導論	資料庫管理系統
計算機網路	資訊網路
程式設計	程式設計
物件導向程式設計	物件導向程式設計