

國立台灣大學電機工程學資訊安全碩士班修業規定

(108.5.13 組務會議通過)

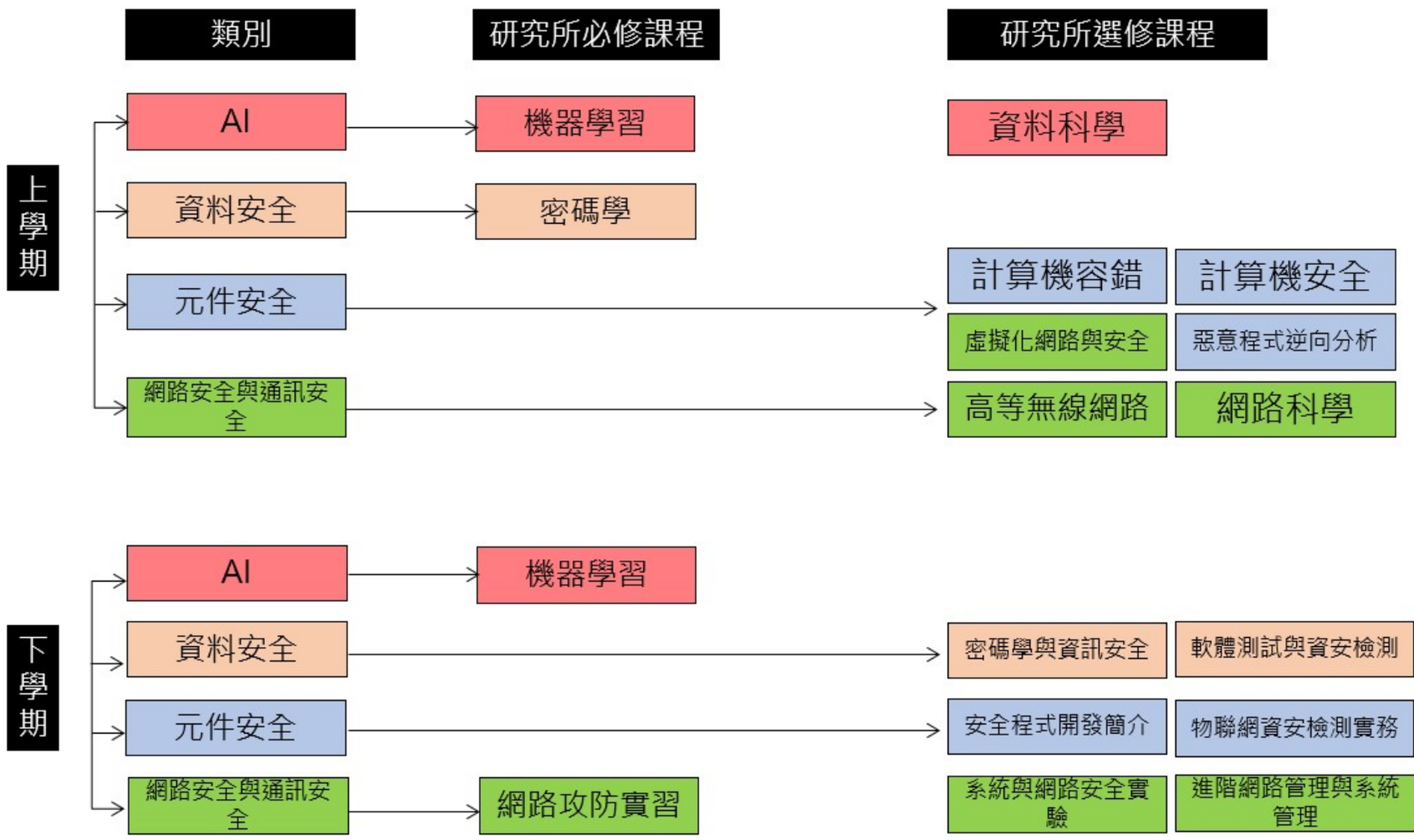
應修最低畢業學分數：24 學分

(不含碩士論文、專題演講、專題討論、專題研究及外國語文)

課程編號	科目名稱	學分	備註
Ethics7001 000 90010	學術倫理	0	
	碩士論文	0	
	專題討論	0	每學期必修，惟碩三(含)以上畢業離校當學期得免修。
	專題研究	1	每學期必修，惟碩三(含)以上畢業離校當學期得免修。
	專題演講	1	必修一學期
EE5184 921 U2620	機器學習	4	
EE5060 921 U2780	密碼學	3	
EE5188 921 U2660	網路攻防實習	3	

- 因研究需要出國一個月(含)以上，經指導教授同意，主任核可後，得免修當學期之專題討論、專題研究。
- 大學部課程之學分不計入應修最低畢業學分內。

國立臺灣大學電機工程學資訊安全碩士班 課程流程圖



1. 本碩士班研究生必修「機器學習」、「密碼學」及「網路攻防實習」課程
2. 本碩士班研究生尚需於「AI」、「資料安全」、「元件安全」、「網路安全與通訊安全」類別擇二選修至少兩門課程
3. 本碩士班研究生修課規定，畢業學分 24 學分中的 8 門課程，需依規定修滿 5 門資安專業課程。