

# 國立雲林科技大學材料科技研究所碩士班修業要點

96年07月05日第七次籌備會議通過

98年1月14日第四次所務會議修訂

98年8月25日所務會議修訂

99年5月5日98學年度第7次所務會議修訂通過

100年6月21日99學年度第6次所務會議修訂通過

101年4月25日100學年度第7次所務會議修訂通過

103年2月24日102學年度第4次所務會議修訂通過

104年1月15日103學年度第4次所務會議修訂通過

104年5月25日103學年度第7次所務會議修訂通過

104年6月23日103學年度第8次所務會議修訂通過

106年4月19日105學年度第6次所務會議修訂通過

107年6月12日106學年度第9次所務會議修訂通過

108年4月9日107學年度第6次所務會議修訂通過

109年8月18日109學年度第1次所務會議修訂通過

110年4月14日109學年度第5次所務會議修訂通過

112年6月12日111學年度第7次所務會議修訂通過

## 一、課程修讀

- (一) 本所學生畢業總學分為34 學分，須於規定修業年限內修畢必修課程 8 學分(含碩士論文 6 學分與專題研討(一)~專題研討(二) 2 學分)，及本所開設或相關他所開設經指導教授同意之選修課程至少 26 學分。經指導教授之同意得跨校(依所務會議決定學校)、跨所、跨組修課，但以二門課為限。
- (二) 「晶體繞射學」及「材料機械性能」為本所研究生必須修習之科目，且其中一門須及格，另一門不得零分。
- (三) 非材料本科系畢業者，「高等材料科學」及「物理冶金」為必須修習之科目，且皆須及格。
- (四) 上述必須修習之科目，須於本所修過 2 次未及格，方可修暑修課。
- (五) 「全民國防教育軍事訓練課程」不納入本所畢業學分。
- (六) 第一學年結束前，須透過教育部台灣學術倫理教育資源中心修習通過「學術倫理教育」課程，不計入本所畢業學分數。
- (七) 本所學生每學期修讀課程，須經指導教授或所長同意後確定之。
- (八) 本所抵免學分要點：  
修學士學位期間先修本所課程成績七十分以上，且此課程不計入大學部畢業學分數規定者，得以直接抵免課程至多六學分。如先修非本所課程成績七十分以上，此課程不計入大學部畢業學分數規定，且課程名稱相同或相近者，則須經任課教師審查同意後方可抵免。

## 二、延聘論文指導教授相關規定

- (一) 延聘時應以本所專任助理教授以上(含)或合聘之助理教授以上(含)為原則。
- (二) 延聘其他教師(含校內、校外)擔任指導教授者，須選擇本所專任助理教授以上(含)之 1 人為**主要指導教授**，並經所務會議同意。
- (三) 本所學生應於入學後 2 個月內確定論文指導教授，並於當學期結束前完成「指導教授提報」。
- (四) 因特殊原因需要更換指導教授時，應填具「**更換指導教授申請單**」，經原任指導教授、新任指導教授及所長同意並簽章，送所辦公室彙整後，始得更換。更換指導教授後，須重新提報論文計畫與發表投稿論文。

### 三、論文計畫 (Proposal) 提報

- (一) 本所學生應於第一學年結束前，透過教育部台灣學術倫理教育資源中心修習通過「學術倫理教育」課程(不計入畢業學分數)，方得進行論文計畫提報。
- (二) 本所學生應於**學位考試前一學期結束前**完成論文計畫審查，審查後將論文計畫書及審查結果送至所辦公室備查，未通過者不得申請學位考試。
- (三) 論文計畫審查採繳交書面資料進行審查，並由指導教授審查之。

### 四、碩士學位考試 (Defense) 申請及其相關規定

- (一) 本所學生於規定期限內完成(1)本所所訂應修課程之學分數，並獲得應修學分數，(2)論文計畫提報審查通過，方得申請學位考試。
- (二) 在國內外學刊雜誌或研討會投稿至少乙篇全文論文，或專利申請（上述共同掛名者僅計其中 1 人），始得進行學位口試。
- (三) 碩士學位考試須於每學期規定期限內提出申請，申請時須檢附下列資料：
  1. 學位考試申請書
  2. **碩士學位考試申請審核表**
  3. 歷年成績審查表
  4. 學位論文目錄架構
  5. 公開發表或投稿或專利申請之證明
  6. 論文原創性比對報告(本所審核標準為 25%)
- (四) 本所研究生之畢業論文須含中英文摘要，論文內文得以中文或英文撰寫，前經取得他種學位之論文不得再度提出，所提之論文(含摘要)，需於學位考試前一週寄送各考試委員審閱。
- (五) 本所碩士學位考試委員會置委員三至五位人，其中校外委員人數不得少於三分之一，出席委員在三人(含)以上始得舉行學位考試。學位考試成績由出席委員評分，再由召集人合計平均各考試委員之評分，並經所長簽名認可，即為碩士學位考試之成績。學位考試成績以七十分為及格，一百分為滿分。
- (六) 碩士學位考試之成績不及格者，得於次學期後，修業年限未屆滿前申請重考，重考以一次為限。
- (七) 研究生論文有抄襲或舞弊情事，經調查屬實者，其成績以零分計；若已授予碩士學位，則撤銷其學位，並追繳其已發之學位證書；其有違反其他法令者，並應依相關法令處理。
- (八) 本所學生修業年限至少二年，至多四年。

五、本修業要點未盡事宜，悉依教育部頒佈之「學位授予」與「學位授予法施行細則」及本校教務章則有關法令規定。

六、本修業要點經本所所務會議通過後公佈實施，修訂時亦同。

原條文	修訂後條文	修訂說明
<p>一、課程修讀</p> <p>(一) 本所學生須於規定修業年限內修畢必修課程 8 學分(含碩士論文 6 學分及專題研討 2 學分)，及本所開設或相關他所開設經指導教授同意之選修課程至少 26 學分。</p> <p>(二) 本所學生每學期修讀課程，須經指導教授或所長同意後確定之。</p> <p>(三) 本所抵免學分要點：修學士學位期間先修本所課程成績七十分以上，且此課程不計入大學部畢業學分數規定者，得以直接抵免課程至多六學分。如先修非本所課程成績七十分以上，此課程不計入大學部畢業學分數規定，且課程名稱相同或相近者，則須經任課教師審查同意後方可抵免。</p>	<p>一、課程修讀</p> <p>(一) 本所學生<u>畢業總學分為 34 學分</u>，須於規定修業年限內修畢必修課程 8 學分(含碩士論文 6 學分<u>與專題研討(一)~專題研討(二) 2 學分</u>)，及本所開設或相關他所開設經指導教授同意之選修課程至少 26 學分。<u>經指導教授之同意得跨校(依所務會議決定學校)、跨所、跨組修課，但以二門課為限。</u></p> <p>(二) <u>「晶體繞射學」及「材料機械性能」為本所研究生必須修習之科目，且其中一門須及格，另一門不得零分。</u></p> <p>(三) <u>非材料本科系畢業者，「高等材料科學」及「物理冶金」為必須修習之科目，且皆須及格。</u></p> <p>(四) <u>上述必須修習之科目，須於本所修過 2 次未及格，方可修暑假修課。</u></p> <p>(五) <u>「全民國防教育軍事訓練課程」不納入本所畢業學分。</u></p> <p>(六) <u>第一學年結束前，須透過教育部台灣學術倫理教育資源中心修習通過「學術倫理教育」課程，不計入本所畢業學分數。</u></p> <p>(七) 本所學生每學期修讀課程，須經指導教授或所長同意後確定之。</p>	<p>將本所課程流程圖之規定，納入修業要點，集中資訊。</p>

	<p>(八) 本所抵免學分要點： 修學士學位期間先修本所課程成績七十分以上，且此課程不計入大學部畢業學分數規定者，得以直接抵免課程至多六學分。如先修非本所課程成績七十分以上，此課程不計入大學部畢業學分數規定，且課程名稱相同或相近者，則須經任課教師審查同意後方可抵免。</p>	
<p>三、論文計畫 (Proposal) 提報</p> <p>(一) 本所學生應於<b>學位考試前一學期結束前</b>完成論文計畫審查，審查後將論文計畫書及審查結果送至所辦公室備查，未通過者不得申請學位考試。</p> <p>(二) 論文計畫審查採繳交書面資料進行審查，並由指導教授審查之。</p>	<p>三、論文計畫 (Proposal) 提報</p> <p><u>(一) 本所學生應於第一學年結束前，透過教育部台灣學術倫理教育資源中心修習通過「學術倫理教育」課程(不計入畢業學分數)，方得進行論文計畫提報。</u></p> <p><u>(二)</u> 本所學生應於<b>學位考試前一學期結束前</b>完成論文計畫審查，審查後將論文計畫書及審查結果送至所辦公室備查，未通過者不得申請學位考試。</p> <p><u>(三)</u> 論文計畫審查採繳交書面資料進行審查，並由指導教授審查之。</p>	<p>配合學校規定：「本校為「臺灣學術倫理教育資源中心」合作學校，「學術倫理教育」為數位線上課程，學生須於入學第 1 學年內完成。</p>
<p>四、碩士學位考試 (Defense) 申請及其相關規定</p> <p>(一) 本所學生於規定期限內完成(1)本所所訂應修課程之學分數，並獲得應修學分數，(2) 論文計畫提報審查通過，(3)符合「本校學生英</p>	<p>四、碩士學位考試 (Defense) 申請及其相關規定</p> <p>(一)本所學生於規定期限內完成(1)本所所訂應修課程之學分數，並獲得應修學分數，(2)論文計畫提報審查通過，<del>(3)符合「本校學生英語能力要求實施要</del></p>	<p>依據第 119 次教務會議紀錄提案九決議及本所 111 學年度第 6 次所務會議提案三決議：本所不訂定語言畢業門檻，自 112 學年度起之入學生適用。</p>

<p>語能力要求實施要點」之規定，(4)106 學年度入學之碩士生第一學年結束前，透過教育部台灣學術倫理教育資源中心修習通過「學術倫理教育」課程(不計入畢業學分數)，方得申請學位考試。</p>	<p><del>點」之規定，(4)106 學年度入學之碩士生第一學年結束前，透過教育部台灣學術倫理教育資源中心修習通過「學術倫理教育」課程(不計入畢業學分數)，</del>方得申請學位考試。</p>	
--	---	--