# 國立交通大學工學院碩士在職專班永續環境科技組 研究生修業規章

94.4.8 學程委員會會議修定 94.6.29 專班委員會修定 95.10.27 學程委員會會議修定 95.11.10 學程委員會會議修定 96.4.18 專班委員會修定 99.3.26 專班委員會修訂通過

- 一、本規章依據國立交通大學碩士學位授予作業規章訂定之。
- 二、本組碩士班之修業期限以二至五年為限。
- 三、本組碩士班研究生於畢業前至少須修滿三十三學分(含論文研究 6 學分及專題討論 3 學分)並須通過碩士計劃書口試及碩士學位考試。

## 四、學分抵免抵充:

學生符合下列任一條款者,均可提出申請抵免:

- (一)96學年始入學生,進入本組前(五年內)隨班附讀本組課程者,且成績八十分以上,可據以申請抵免學分;最多可抵3門(9學分);於入學後第一學期開學後期限內檢附成績單向本組提出申請。
- (二)進入本組後若研究需要經指導教授同意,學生可選修工學院碩士在職專班其他組開授課程,但需經組委員會審核通過,得以抵充畢業學分。可抵充學分數以6學分為上限。

#### 五、指導教授:

- (一)本組研究生在第一學年第二學期結束前繳交指導教授協議書。指導教授以工學院專任教師為限。若研究生所選擇之指導教師為兼任者,由工學院之專任教師共同合作指導。
- (二)論文研究期間,更換指導教授需原指導教授書面同意,並繳交更換指導教授 協議書。
- (三)每位老師每一屆最多可招收五位碩士生為原則(含與兼任教師共同指導),有 特殊狀況者須委員會審定同意。

# 六、學位考試:

### (一) 論文考試申請:

- 1.本組研究生完成應修課程,獲得應修學分數後,需先申請碩士計畫書口試, 劃書口試與畢業口試至少間隔3個月,入學後4學年內(不含休學)需通過計 劃書口試,未能通過者應令退學。
- 2.學生通過口試並經指導教授推薦始可提出碩士論文學位考試;經碩士學位考 試委員會考試通過者,由本組提報學校授予碩士學位。

- 3.當學期結束才可完成碩士學位應修課程及應修學分數者,若提出論文考試, 經指導教授推薦,得提早舉行碩士學位考試,俟課程完成並獲得應修學分數 後,可報請授予碩士學位。
- (二)本組碩士學位候選人之學位考試,以口試行之,並應依下列規定辦理:
  - 1.口試以公開舉行為原則,須於事前公佈口試時間、地點及論文題目。
  - 2.學位考試委員應親自出席委員會,不得委託他人為代表,委員會至少應有委員三人出席,始得舉行。
  - 3.學位考試成績,以七十分為及格,一百分為滿分,評定以一次為限,並以出席委員評定分數平均決定之,但有二分之一以上出席委員評定不及格者,以不及格論,不予平均。
  - 4.論文有抄襲或舞弊情事,經學位考試委員會確定者,以不及格論。
- (三)本組研究生之碩士學位考試委員會置委員三至四人,由本組就校內外學者專家中對研究生所提論文有專門研究,並具備左列資格之一者,向校長推薦;由校長遴聘組成之。
  - 1.曾任教授、副教授或助理教授者。
  - 2.擔任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員、助理研究員者。
  - 3.獲有博士學位,在學術上著有成就者,且經組委員開會同意通過。
  - 4.屬於稀少性或特殊性學科,在學術上或專業上著有成就者,且經組委員開會 同意通過。
- (四)碩士學位論文(含摘要)以中文撰寫為原則,並須符合「國立交通大學學論文格式規範」。學位考試通過後一個月內應將論文摘要及全文電子檔上網建檔(依照「國立交通大學圖書館學位論文摘要及全文電子檔建檔規範」辦理),並繳交論文二冊(一冊本校圖書館陳列,一冊由教務處彙轉教育部指定之庋藏單位收藏),論文電子檔一份(本學程收藏)。
- (五)本組研究生在規定修業期限內未能通過學位考試或未能完成應修課程者,應令退學。
- 七、本組研究生在規定年限內,修滿規定的科目與學分,並通過碩士學位考試及格 者,准予畢業,並授與工學碩士學位。
- 八、本規章未盡事宜,悉依相關法令規章辦理。
- 九、本規章由委員會會議通過,經院課程會、校課程會通過,報教務處核備後實施, 修訂時亦同。