

| | | |
|--|--|--------------|
| 系 所 | 商船學系碩士班 | |
| 報考資格 | <p>一、國內經教育部立案之公私立大專校院或符合教育部採認規定之境外大專學校院畢業，取得學士學位者。</p> <p>二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一)</p> | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 資料審查 100% |
| 一般生名額 | 4 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | <p>一、報名時須繳交之審查資料如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁):</p> <p>(一)自傳。</p> <p>(二)個人學經歷(含參與各項學術性研習活動或計畫之具體說明)。</p> <p>(三)大學歷年成績單正本一份，並加註班排名。</p> <p>(四)進修計畫書。</p> <p>(五)其他足資證明個人研究能力之審查資料。</p> <p>二、本系核定招生名額17名(含甄試已錄取名額13名)，若甄試錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。</p> | |
| <p>聯絡電話：02-24622192轉3031</p> <p>網 址：http://www.mmd.ntou.edu.tw</p> | | |

| | | |
|--|---|--------------|
| 系 所 | 輪機工程學系碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院之理、工、農等相關學系畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 工程數學 100% |
| 一般生名額 | 11 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | 核定招生名額22名(含甄試已錄取名額11名)，若甄試錄取不足額或錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。 | |
| 聯絡電話：(02)24622192轉7121 網 址： http://www.ulive.ntou.edu.tw/ | | |

| | | | | |
|--|---|--|------------|-----------------------|
| 系 所 | | 航運管理學系碩士班 | | |
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或符合教育部採認規定之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | | |
| 組 別 | | 甲 組 | 乙 組 | 丙 組 |
| 考試科目 | 一 | 航運經營與管理(含港埠經營) 空運經營與管理 【二科任選一科】 50% | 經濟學 50% | 航運經營與管理(含港埠經營) 50% |
| | 二 | 統計學 50% | 統計學 50% | 海商法 50% |
| 一般生名額 | | 航運經營與管理(含港埠經營): 9 名 空運經營與管理: 3 名 | 10 名 | 5 名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 | 1 名 |
| 備註 | | 一、甲組選考科目間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額得互為流用；丙組一般生、在職生名額得互為流用。 二、各分組錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額得互為流用，流用順序為甲組、乙組、丙組依序平均遞補；甲組依航運經營與管理、空運經營與管理順序平均遞補，丙組依一般生、在職生順序平均遞補。 三、本系碩士生畢業資格條件請參考本系碩士班研究生修業規則 (http://www.dstm.ntou.edu.tw/B_系所規章_碩士班.asp) | | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉3401~3</p> <p>網 址：http://www.dstm.ntou.edu.tw/</p> | | | | |

| | | |
|--|--|---------------------------------------|
| 系 所 | 運輸科學系碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 統計學 微積分 【二科任選一科】 100% |
| 一般生名額 | 不分選考科目，依總成績高低依序錄取：8 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | 一、本系核定招生名額20名(含甄試已錄取名額12名)，若甄試錄取不足額或錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。 二、本系研究生畢業資格請詳見碩士班修業規則及必修科目表。 | |
| 聯絡電話：(02)24622192轉7011 網 址： http://tsweb.ntou.edu.tw/ | | |

| | | |
|---|---|--|
| 系 所 | 食品科學系碩士班 | |
| 報考資格 | <p>一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院食品科學系及理、工、農、醫學院之相關學系畢業，得有學士學位者。</p> <p>二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一)</p> | |
| 組 別 | 食品科學組 | 生物科技組 |
| 考試科目 | 一 | 生物化學 50% |
| | 二 | 食品化學與食品加工 食品化學與營養學 【二科任選一科】 50% |
| 一般生名額 | 不分選考科目，依總成績高低依序錄取：20 名 | 不分選考科目，依總成績高低依序錄取：15 名 |
| 在職生名額 | 無 | 無 |
| 備註 | <p>一、食品科學組與生物科技組錄取後可跨組選指導教授。</p> <p>二、各組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額得互為流用。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉5101、5134</p> <p>網 址：http://www.fs.ntou.edu.tw</p> | | |

| | | | |
|--|---|--|--------------|
| 系 所 | | 水產養殖學系碩士班 | |
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | | 生命科學組 | 養殖科學組 |
| 考試科目 | 一 | 普通生物學 50% | 普通生物學 50% |
| | 二 | 生物化學 50% | 水產養殖學 50% |
| 一般生名額 | | 12 名 | 10 名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 |
| 備註 | | 一、錄取新生入學後，必須於報考組別選擇指導教授，不得跨組。 二、二組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額，得互為流用。 | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉5203</p> <p>網 址：http://www.aqua.ntou.edu.tw</p> | | | |

| | | |
|--|--|----------------------|
| 系 所 | 生命科學暨生物科技學系碩士班 | |
| 報考資格 | <p>一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院理、工、農、醫學院之相關學系畢業，得有學士學位者。或其他學系畢業，得有學士學位，經本系主任核可者。</p> <p>二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一)</p> | |
| 組 別 | 甲組 | 乙組 |
| 考試科目 | <p>一</p> <p>分子生物學 有機化學 生物化學 【三科任選一科】 100%</p> | <p>普通化學 100%</p> |
| 一般生名額 | 不分選考科目，依總成績高低依序錄取：12名 | 4名 |
| 在職生名額 | 無 | 無 |
| 備註 | <p>一、甲組主要研究領域為生物科技；乙組主要研究領域包含奈米、生醫材料與質譜分析等。</p> <p>二、二組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額，得互為流用。</p> <p>三、本系與中央研究院合作「分子整合生物教學計畫」，學生可依規定選擇本系與中央研究院合聘教師為指導教授。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉5501</p> <p>網 址：http://www.dbb.ntou.edu.tw/</p> | | |

| | | |
|--|---|---------------|
| 系 所 | 海洋生物研究所碩士班 | |
| 報考資格 | <p>一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院理、工、農、醫學院之相關學系畢業，得有學士學位者。或其他學系畢業，得有學士學位，經本所所長核可者。</p> <p>二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一)</p> | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 普通生物學 100% |
| 一般生名額 | 7 名 | |
| 在職生名額 | 2 名 | |
| 備註 | <p>一、普通生物學包括普通生物學課本之細胞、生理、生化、形態、遺傳、演化、行為、生態部分。</p> <p>二、欲報考本所者，請先閱讀本所應考須知，可向本所辦公室索取或至本所網站瀏覽。</p> <p>三、一般生與在職生名額得互為流用。</p> <p>四、錄取就讀本所之研究生，大部分老師研究室會提供入學獎學(助)金1萬元以上，詳情請參見本所網頁。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉5301</p> <p>網 址：http://www.imb.ntou.edu.tw/</p> | | |

| | | | | | | |
|--|---|---|---------|-----------|--------------|------------|
| 系所 | | 海洋科學與資源學院碩士班聯合招生 | | | | |
| 報考資格 | | <p>一、國內經教育部立案之公私立大學校院或符合教育部採認規定之國外大學校院畢業取得學士學位者，或學士班應屆畢業生。</p> <p>二、以同等學力資格報考者，依教育部頒「入學大學同等學力認定標準」(附錄一)規定辦理。</p> | | | | |
| 組別 | | 環境生物與漁業科學學系 | 海洋環境資訊系 | 應用地球科學研究所 | 海洋事務與資源管理研究所 | 海洋環境與生態研究所 |
| 考試科目 | 一 | 資料審查 100% | | | | |
| 一般生名額 | | 3名 | 6名 | 2名 | 4名 | 1名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 | 1名 | 1名 | 無 |
| 備註 | | <p>一、海洋科學與資源學院採全院碩士班考試聯合招生(包含環境生物與漁業科學學系、海洋環境資訊系、應用地球科學研究所、海洋事務與資源管理研究所、海洋環境與生態研究所，共五系所碩士班)，合計招生名額為一般生 16 名。</p> <p>二、考生報名時請選擇「海洋科學與資源學院碩士班聯合招生」為報名單位，並以選擇報考之組別(系所)為第一志願，考生得就聯合招生系所中選填其他志願(至多可選填五個志願，如無其他系所就讀意願亦可選擇不填)，報名後不得要求更改報考組別(系所)及志願順序。</p> <p>三、應用地球科學研究所、海洋事務與資源管理研究所分別招收一名在職生，惟在職生不得參與聯合招生選填志願，僅以選擇報考之組別(系所)為唯一志願。</p> <p>四、一般生錄取原則如下： (一)考生依總成績高低及志願順序分系所錄取，若某系所於報到後有缺額，僅就有選填該系所為志願之考生依其備取名次順序依序遞補。 (二)考生如獲某系所正取，將不再列其他志願系所備取資格。 (三)考生如有兩個(含)以上系所共列備取，於遞補期間內，以優先獲遞補資格之系所為錄取系所，倘若放棄，則其他備取系所亦視同放棄。</p> <p>五、報名時須繳交之審查資料如下(繳交方式請參見簡章第 5~6 頁)： (一)自傳及研究動機。 (二)大學歷年成績單及歷年成績名次證明。 (三)其他有利審查之資料。</p> | | | | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192 轉各系所分機 5012~5013(環漁系)、6302(海洋系)、6501(應地所)、5601(海資所)、5700(環態所)</p> <p>網 址：http://www.fd.ntou.edu.tw (環漁系)、http://www.mei.ntou.edu.tw (海洋系)、 http://www.iag.ntou.edu.tw (應地所)、http://imarm.ntou.edu.tw (海資所)、 http://www.imece.ntou.edu.tw/imece/index.php (環態所)</p> | | | | | | |

| | | |
|--|---|--|
| 系 所 | | 系統工程暨造船學系碩士班 |
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) |
| 組 別 | | 不分組 |
| 考試科目 | 一 | 工程數學 50% |
| | 二 | 基礎造船原理 工程力學 機電與資訊 【三科任選一科】 50% |
| 一般生名額 | | 基礎造船原理：4 名 工程力學：7 名 機電與資訊：3 名 |
| 在職生名額 | | 無 |
| 備註 | | 一、選考科目間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額，得互為流用。流用順序依基礎造船原理、工程力學、機電與資訊科目順序遞補。 二、【機電與資訊】包含控制工程導論、計算機概論兩個領域題型，考生僅能擇一題型作答。 |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉6012</p> <p>網 址：http://www.se.ntou.edu.tw</p> | | |

| 系 所 | | 河海工程學系碩士班 | | | | |
|---|---|---|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | | | | |
| 組 別 | | 大地工程組 (大地工程領域) | 大地工程組 (交通運輸領域) | 結構工程組 | 海洋工程組 | 水資源與環境工程組 |
| 考試科目 | 一 | 口試 50% | 口試 50% | 口試 50% | 口試 50% | 口試 50% |
| | 二 | 資料審查 50% | 資料審查 50% | 資料審查 50% | 資料審查 50% | 資料審查 50% |
| 一般生名額 | | 3 名 | 2 名 | 8 名 | 8 名 | 6 名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| 備註 | | <p>一、報名時須繳交之審查資料如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁)：</p> <p>(一) 大學歷年成績單正本1份。</p> <p>(二) 讀書計畫。</p> <p>(三) 其他相關資料。</p> <p>二、各組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額流用順序為海洋工程組、結構工程組、水資源與環境工程組、大地工程組，依序平均遞補。</p> <p>三、若有缺額流用至大地工程組時，流用順序依序為：</p> <p>(一) 大地工程領域</p> <p>(二) 交通運輸領域</p> <p>四、口試時間：104年3月14日上午9時30分開始。</p> <p>口試地點：河工系一館。</p> | | | | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉6101</p> <p>網 址：http://www.hre.ntou.edu.tw</p> | | | | | | |

| | | |
|--|---|-------------|
| 系 所 | 材料工程研究所碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院各學系畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 甲組 | |
| 考試科目 | 一 | 口試 70% |
| | 二 | 資料審查 30% |
| 一般生名額 | 4 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | <p>一、本組研究方向主要為電子、陶瓷、金屬及功能性奈米材料。</p> <p>二、資料審查檢附內容如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁)：</p> <p>(一) 個人履歷(含自傳)。</p> <p>(二) 大學歷年成績單正本。</p> <p>(三) 其他有利審查之相關資料(如：各種英文檢定證明、服務學習活動情形…等)。</p> <p>三、口試時間：104年3月14日上午9時30分開始。</p> <p>口試地點：本校綜合研究中心大樓B01教室。</p> <p>口試方式：須準備5分鐘口頭簡報(自我介紹與未來研究生涯規劃)。</p> <p>口試順序及相關訊息：請逕至本所網站最新消息查詢。</p> <p>四、本所核定招生名額18名(含甄試已錄取名額14名)，若甄試錄取不足或錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試予以補足。</p> <p>五、甲、乙組不得跨組選擇指導教授。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉6401</p> <p>網 址：http://www.materials.ntou.edu.tw/</p> | | |

| | | |
|--|--|--------------|
| 系 所 | 機械與機電工程學系碩士班 | |
| 報考資格 | <p>一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院之理、工等相關學系畢業，得有學士學位者。</p> <p>二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一)</p> | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 資料審查 100% |
| 一般生名額 | 28 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | <p>一、報名時須繳交之審查資料如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁)：</p> <p>(一)最高學歷證件影本或應屆畢業生學生證影本、大學歷年成績單正本1份(可不列排名)。</p> <p>(二)研究領域意向調查表，請至本系網頁下載： http://www.me.ntou.edu.tw/download_03.html。</p> <p>(三)其他有助於審查之相關資料。</p> <p>二、本系共有5個研究領域:固力材料組、熱流組、機電控制組、設計製造組、微系統組，各領域師資、研究專長及指導學生數請參見本系網頁。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉3201</p> <p>網 址：http://www.me.ntou.edu.tw</p> | | |

| 系 所 | | 電機工程學系碩士班 | | | | | |
|--|---|---|----------------------|------------------|-------------|-----------------|---------------|
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院之理、工等相關學系畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | | | | | |
| 組 別 | | 通訊與訊號處理組 | 控制組 | 電力組 | 固態電子組 | 電波組 | 資訊科技組 |
| 考試科目 | 一 | 資料審查 100% | 控制系統(含線性系統理論) 50% | 電機機械及電路學 100% | 電子學 100% | 電磁學及電磁波 100% | 計算機結構 100% |
| | 二 | | 線性代數 50% | | | | |
| 一般生名額 | | 6 名 | 6 名 | 5 名 | 10 名 | 5 名 | 7 名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| 備註 | | <p>一、本系一般生不得在校外專職工作。</p> <p>二、各組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額流用順序以各組當年錄取率排序，從低者依序平均遞補。</p> <p>三、通訊與訊號處理組資料審查文件如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁):</p> <p>(一)必要文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大學歷年成績單正本(並加註排名) 2. 簡歷及進修計畫書 <p>(二)有利文件:有助於審查之相關資料(例如:推薦函、相關證照、工作證明、語言能力證明或參加相關學術活動競賽得獎之證明文件影本)</p> <p>[註]:以上資料恕不寄還</p> | | | | | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉6201</p> <p>網 址：http://www.ee.ntou.edu.tw</p> | | | | | | | |

| | | |
|--|--|--|
| 系 所 | 資訊工程學系碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 基礎計算機科學(含資料結構、演算法) 50% |
| | 二 | 計算機系統(含作業系統、計算機結構) 計算機數學(含線性代數、離散數學) 【二科任選一科】 50% |
| 一般生名額 | 不分選考科目，依總成績高低依序錄取：23 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | 核定招生名額51名(含甄試已錄取名額28名)，若甄試錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。 | |
| 聯絡電話：(02)24622192轉6601 網 址： http://www.cs.ntou.edu.tw | | |

| | | | | |
|--|---|--|--------------|--------------|
| 系 所 | | 通訊與導航工程學系碩士班 | | |
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院相關學系畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | | |
| 組 別 | | 電子導航與定位組 | 控制組 | 通訊與訊號處理組 |
| 考試科目 | 一 | 工程數學(含常微分方程、線性代數及拉式轉換) 100% | 資料審查 100% | 資料審查 100% |
| 一般生名額 | | 4 名 | 5 名 | 7 名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 | 無 |
| 備註 | | <p>一、控制組及通訊與訊號處理組資料審查項目如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁)：</p> <p>(一)大學歷年成績單正本1份。</p> <p>(二)自傳。</p> <p>(三)進修計畫書。</p> <p>(四)其他有助於審查之相關資料(例如：專題研究、各類語文檢定、相關證照、工作經歷或參加相關學術活動競賽得獎之證明文件影本或成績證明)。</p> <p>二、本系核定招生名額為電子導航與定位組10名(含甄試已錄取6名)、控制組9名(含甄試已錄取4名)、通訊與訊號處理組15名(含甄試已錄取8名)；若各組甄試錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。</p> <p>三、各組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額，得互為流用。流用順序為控制組、電子導航與定位組、通訊與訊號處理組。</p> | | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉7201</p> <p>網 址：http://www.cnce.ntou.edu.tw</p> | | | | |

| | | |
|--|--|----------------------------|
| 系 所 | 光電科學研究所碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院之各學系畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 工程數學(以線性代數、微分方程為主) 100% |
| 一般生名額 | 7 名 | |
| 在職生名額 | 1 名 | |
| 備註 | 本所核定招生名額32名(含甄試已錄取一般生23名、在職生1名)，若甄試錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。 | |
| 聯絡電話：(02)24622192轉6701 網 址： http://www.ios.ntou.edu.tw | | |

| | | | |
|--|---|--|--------------|
| 系 所 | | 海洋法律研究所碩士班 | |
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | | 甲組 | 乙組 |
| 考試科目 | 一 | 行政法 50% | 法學緒論 100% |
| | 二 | 民法 50% | |
| 一般生名額 | | 7 名 | 9 名 |
| 在職生名額 | | 無 | 無 |
| 備註 | | <p>一、甲組限法律學系學生報考。 乙組限非法律學系學生報考。</p> <p>二、非法律學系學生，以法律學系為輔系並提出書面證明者得報考甲組。</p> <p>三、非法律學系學生入學後應依規定修習基礎法律課程。(以修業三年畢業為原則)</p> <p>四、二組間錄取不足額或備取生遞補後所遺缺額，得互為流用。</p> <p>五、本所碩士班僅招收一般生。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉3601~3602 網 址：http://www.ils.ntou.edu.tw/</p> | | | |

| | | |
|--|--|--------------|
| 系 所 | 應用經濟研究所碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 經濟導論 100% |
| 一般生名額 | 7 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | 一、一般生必須全時修業，修業期間不得在外專職。 二、核定招生名額12名(含甄試已錄取名額5名)，若甄試錄取生報到後仍有缺額，則由本次考試招生名額予以補足。 | |
| 聯絡電話：(02)24622192轉5401 網 址：http://www.iae.ntou.edu.tw | | |

| | | |
|---|---|-------------------|
| 系 所 | 教育研究所碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 口試(含資料審查) 100% |
| 一般生名額 | 7 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | 一、口試時間：104年3月14日上午9時30分開始。 口試地點：人文社會科學院大樓602教室 二、報名時須繳交之審查資料如下【第(一)至第(三)項為必備】： (繳交方式請參見簡章第5-6頁，如選擇以紙本方式寄送，資料請備妥三份，證明文件請用影印，概不退還) (一)個人履歷(含自傳) (二)大學歷年成績單正本(含班排名) (三)研究計畫 (四)其他有利審查之相關資料(如：一般生之大學社團參與及服務學習活動情形...等) 三、總分未達最低錄取標準則採不足額錄取。 | |
| 聯絡電話：(02)24622192轉2071 網 址：http://www.edu.ntou.edu.tw/ | | |

| | | |
|--|---|-------------|
| 系 所 | 海洋文化研究所碩士班 | |
| 報考資格 | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) | |
| 組 別 | 不分組 | |
| 考試科目 | 一 | 資料審查 50% |
| | 二 | 口試 50% |
| 一般生名額 | 7 名 | |
| 在職生名額 | 無 | |
| 備註 | <p>一、口試時間：104年3月14日上午9時30分開始。 口試地點：人文社會科學院101會議室。</p> <p>二、報名時須繳交之審查資料如下【第(一)至第(三)項為必備】： (繳交方式請參見簡章第5-6頁，如選擇以紙本方式寄送，資料請備妥三份，證明文件請用影印，概不退還) (一)個人履歷(含自傳) (二)大學歷年成績單 (三)計畫書 (四)其他有利審查之相關資料(如：語言能力認證、大學社團參與及學習、服務情形；社會服務或教學與學術表現...等)</p> <p>三、注意事項：總成績相同時，依口試成績較高者優先錄取。</p> | |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉2010 網 址：http://ntouioc.ntou.edu.tw</p> | | |

| | | |
|--|---|---|
| 系 所 | | 應用英語研究所碩士班 |
| 報考資格 | | 一、公立或已立案之私立大學或獨立學院或教育部認可之境外大學或獨立學院畢業，得有學士學位者。 二、以同等學力資格報考者，依部頒規定辦理。(請參閱附錄一) |
| 組 別 | | 不分組 |
| 考試科目 | 一 | 口試 50% |
| | 二 | 資料審查 50% |
| 一般生名額 | | 2 名 |
| 在職生名額 | | 2 名 |
| 備註 | | <p>一、資料審查檢附內容如下(繳交方式請參見簡章第5~6頁)：</p> <p>(一) 大學或大學以上之學經歷及說明。</p> <p>(二) 大學歷年成績單。</p> <p>(三) 有利審查之英語文能力檢定資料(如：全民英檢、托福測驗、多益測驗、英國劍橋國際英語認證、IELTS國際英語測驗等證明)。</p> <p>二、口試時間：104年3月14日上午10時開始。</p> <p>口試地點：本校人文大樓3樓304教室。</p> <p>三、口試相關訊息，請逕至本所網站最新消息查詢。</p> <p>四、口試必要時以英語進行。</p> <p>五、除完成修業規定和論文外，畢業前須通過相當全民英檢中高級考試。</p> |
| <p>聯絡電話：(02)24622192轉2026</p> <p>網 址：http://140.121.179.130/ioae/</p> | | |