

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	電機工程學系	全英文授課 ■ 編入全英組	語文能力須達說明(E)之規定。
		<p>系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <p>※學士班： 1.中文或英文留學計畫書一份。 2.自傳。</p> <p>※碩、博士班： 1.推薦信二封。 2.中文或英文留學計畫書（含研究計畫書）一份。 3.申請博士班者另須繳交碩士論文，無碩士論者可以碩士論文初稿，或相當於碩士論文之著作代替。</p> <p>◎語文能力要求： (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗iBT-TOEFL 61 分（Internet-based TOEFL）/電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分（Computer-based TOEFL）/紙筆測驗500 分（Paper-based TOEFL）/ 雅思測驗5.0 分（IELTS）以上。</p> <p>◎研究領域： 1.電子 2.控制 3.網路多媒體 4.電力 5.電波 6.通訊 7.系統晶片 8.生醫訊號處理與儀器</p>	
		http://web.ee.nsysu.edu.tw	

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	電機 電力 工程 國際 碩士 學位 學程	全英文授課	語文能力須達說明(E)之規定。
		<p>系所附加規定：</p> <p>1.申請資格：除具有外國學生申請資格（請詳閱國立中山大學外國學生入學申請注意事項一、申請資格）外，尚須符合下述規定:申請者須符合為理、工相關學系之畢業生。惟新生審查會議保留審查資格之權利。</p> <p>2.留學計畫書。(請參考 https://imepe.nsysu.edu.tw)</p> <p>3.推薦信二封。(請參考 https://imepe.nsysu.edu.tw)</p> <p>4.研究成果、論文或其他可提供審查的資料。</p> <p>5.語文能力要求： (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗iBT-TOEFL 61分（Internet-based TOEFL）/電腦化測驗CBT-TOEFL 173分（Computer-based TOEFL）/紙筆測驗500分（Paper-based TOEFL）/ 雅思測驗5.0分（IELTS）以上。（非英語國家申請者需繳）</p> <p><u>其他說明：</u></p> <p>1.修課規定：應修畢最低畢業學分：24學分。其中4門課為計畫設計的核心課程。另外4門課程可自由選擇任何工程領域課程但須徵求指導教授同意。8門課程如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1)高等電機機械理論分析 2)電機系統有限元素分析 3)線性系統分析 4)電力潮流分析 5)最佳控制 6)電力電子轉換器 7)電力品質 8)電力系統運轉 <p>2.論文要求：需提出一篇在電力工程領域的論文方能畢業。論文題目應該與學生的特長有關，且滿足學生之國家的工業發展需要。</p>	
		<p>https://imepe.nsysu.edu.tw</p>	

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	資訊工程學系	學士班：以中文授課為主 碩士班、博士班：必修課程以中文授課	申請學士班者語文能力須達說明(C)之規定。 申請碩、博士班者語文能力須達說明(E)之規定。
		<p>系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <p>※語文能力要求：</p> <p>(E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗 iBT-TOEFL 61 分 (Internet-based TOEFL) / 電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分 (Computer-based TOEFL) / 紙筆測驗 500 分 (Paper-based TOEFL) / 雅思測驗 5.0 分 (IELTS) 以上。</p> <p>(C)華語文能力測驗 (TOCFL) 進階級 (B1) 或新漢語水平考試 (New HSK) 5 級以上；或在臺灣學習 480 小時以上 (海外學習 960 小時以上) 之證明。</p> <p>※學士班：1.中文或英文之讀書計畫。 2.自傳。 3.語言能力證明：(C) 4.其他有助審查之相關資料(例如：專業技能、教育、經驗、成就等)</p> <p>※碩、博士班：1.推薦信二封。 2.自傳。 3.語言能力證明：(E) 4.讀書計畫書。 5.學歷證件。 6.大學歷年成績單。 7.學業成績名次證明正本。 8.碩士論文，無碩士論文者可以碩士論文初稿，或相當於碩士論文之著作代替。 9.其他有助審查之相關資料(例如：專業技能、教育、經驗、成就等)</p> <p>◎研究領域：1.電腦網路 2.IC 設計及嵌入式系統 3.影像處理 4.資訊安全 5.演算法</p>	
https://cse.nsysu.edu.tw/index.php?Lang=zh-tw			

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	資訊工程學系資訊安全碩博士班	碩士班、博士班：必修課程以中文授課	申請碩、博士班者語文能力須達說明(E)之規定。
		<p>系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <p>※語文能力要求：(E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗 iBT-TOEFL 61 分 (Internet-based TOEFL) / 電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分 (Computer-based TOEFL) / 紙筆測驗 500 分(Paper-based TOEFL) / 雅思測驗 5.0 分(IELTS) 以上。</p> <p>※碩、博士班：1.推薦信二封。 2.自傳。 3.語言能力證明：(E) 4.讀書計畫書。 5.學歷證件。 6.大學歷年成績單。 7.學業成績名次證明正本。 8.碩士論文，無碩士論文者可以碩士論文初稿，或相當於碩士論文之著作代替。 9.其他有助審查之相關資料(例如：專業技能、教育、經驗、成就等)</p> <p>◎研究領域：1.應用密碼 2.無線與行動通訊安全 3.物聯網安全 4.智慧計算安全 5.區塊鏈</p>	
		https://cse.nsysu.edu.tw/index.php?Lang=zh-tw	

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	環境工程研究所	有足夠的英文授課課程可滿足畢業需求	語文能力須達說明(E)或(C)之規定。
		<p>系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.推薦信二封(推薦人簽名)。 2.中文或英文留學計畫書(含研究計畫書)一份。 3.中文或英文自傳一份。(請說明是否報考其它學校) 4.申請博士班另須繳交碩士論文，無碩士論文者可以碩士論文初稿，或相當於碩士論文之著作代替。 5.語文能力要求: <ul style="list-style-type: none"> (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗iBT-TOEFL 61分 (Internet-based TOEFL) /電腦化測驗CBT-TOEFL 173分 (Computer-based TOEFL) /紙筆測驗500分 (Paper-based TOEFL) / 雅思測驗5.0分(IELTS) 以上，或其他同等語言證明。 (C)華語文能力測驗 (TOCFL) 基礎級 (A2) 或新漢語水平考試 (New HSK) 4級以上；或在臺灣學習360小時以上 (海外學習720小時以上) 之證明。 	
		https://iee.nsysu.edu.tw/?Lang=zh-tw	

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	通訊工程研究所	有足夠的英文授課課程可滿足畢業需求	語文能力須達說明(E)或(C)之規定。
		<p>系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.推薦信二封。 2.中文或英文留學計畫書（含研究計畫書）一份。 3.中文或英文自傳一份。 4.繳交碩士論文一份，無碩士論文者可以碩士論文初稿，或相當於碩士論文之著作代替。 5.語文能力要求： <ul style="list-style-type: none"> (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗 iBT-TOEFL 61 分（Internet-based TOEFL）/電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分（Computer-based TOEFL）/紙筆測驗 500 分（Paper-based TOEFL）/ 雅思測驗 5.0 分（IELTS）以上。 (C)華語文能力測驗（TOCFL）基礎級（A2）或新漢語水平考試（New HSK）4 級以上；或在臺灣學習 360 小時以上（海外學習 720 小時以上）之證明。 <p>◎研究領域：1.系統 2.電波</p>	
		https://ice.nsysu.edu.tw/?Lang=zh-tw	

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	光電工程學系	有足夠的英文授課課程可滿足畢業需求	語文能力須達說明(E)或(C)之規定。
		<p>系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中文或英文留學計畫書（含研究計畫書）一份。 2. 自傳。 3. 語文能力要求： <ul style="list-style-type: none"> (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗 iBT-TOEFL 61 分（Internet-based TOEFL）/電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分（Computer-based TOEFL）/紙筆測驗 500 分（Paper-based TOEFL）以上。 (C)華語文能力測驗（TOCFL）基礎級（A2）或新漢語水平考試（New HSK）4 級以上；或在臺灣學習 240 小時以上（海外學習 480 小時以上）之證明。 4. 申請博士班：GRE 性向測驗成績須達 1500 分以上。 5. 資料審查： <ul style="list-style-type: none"> 碩士班：（含自傳、留學計畫書及在學成績）佔 100%。 博士班：（含自傳、留學計畫書、在學成績及碩士論文，無碩士論文者可以碩士論文初稿，或相當於碩士論文之著作代替）佔 70%；GRE 成績佔 30%。 <p>◎研究領域：1.光電子材料及元件領域 2.光通訊與光資訊領域 3.顯示與替代能源領域</p>	
https://dop.nsysu.edu.tw/?Lang=zh-tw			

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	材料與光電科學系	有足夠的英文授課課程可滿足畢業需求	語文能力須達說明(E)之規定。
		<p>系所附加規定：</p> <p>申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.推薦信二封。 2.中文或英文留學計畫書（含研究計畫書）一份。 3.申請博士班另須繳交碩士論文，無碩士論文者以碩士論文初稿，或相當文件代替。 4.語文能力要求： <ul style="list-style-type: none"> (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗 iBT-TOEFL 61 分（Internet-based TOEFL）/電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分（Computer-based TOEFL）/紙筆測驗 500 分（Paper-based TOEFL）/ 雅思測驗 5.0 分（IELTS）以上。 <p>◎研究領域：1.材料科學與工程 2.光電科學與物理 3.高分子科學、化學與化工</p>	
		https://moes.nsysu.edu.tw/?Lang=zh-tw	

學院	系所	授課語言	中英文能力
工學院	電信工程國際碩士學程	全英文授課	語文能力須達說明(E)之規定
		系所附加規定： 申請者應於申請期限截止前檢具以下審查所需之資料，向本校國際事務處提出申請： 1.推薦信二封。 2.英文留學計畫書（含研究計畫書）一份。 3.英文自傳一份。 4.語文能力要求： (E)非英語系統國家學生托福成績須達網路化測驗 iBT-TOEFL 61 分（Internet-based TOEFL）/電腦化測驗 CBT-TOEFL 173 分(Computer-based TOEFL)/紙筆測驗 500 分(Paper-based TOEFL)/ 雅思測驗 5.0 分(IELTS) 以上。 ◎研究領域：1.系統 2.電波	
		https://ipt.nsysu.edu.tw	