

# 國立聯合大學電機資訊學院

## 碩、博士學位考試委員 提聘資格認定標準表

107.6.19 106 學年第 2 學期第 3 次院務會議通過

碩 士 學 位 考 試 委 員	提聘對象	學術或專業上著有成就之提聘資格標準
	1. 獲有博士學位，在學術上著有成就者。	符合下列條件之一者： 1. 具有教育部核發助理教授資格以上者。 2. 擔任中央研究院助理研究員以上者。 3. 近五年內曾發表相關領域之學術、專業期刊或研討會論文者。 4. 曾獲國內外政府部門或重要學術團體之獎項者。 5. 其他(請備妥相關資料)。
	2. 屬稀少性或特殊性學科，在學術上或專業上著有成就者。	稀少性特殊性學科由院系主管會議認定，並符合下列條件之一者： 1. 近五年內曾發表相關領域之學術、專業期刊或研討會論文者。 2. 近五年內曾取得國內外相關領域之專利者。 3. 其他(例如：曾獲國內外政府部門或重要學術團體之獎項者，或具有相關領域工作經驗 3 年以上，或擔任經理以上職務或具有相當職等者。請備妥相關資料)。

博 士 學 位 考 試 委 員	提聘對象	學術或專業上著有成就之提聘資格標準
	1. 曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上著有成就者	符合下列條件之一者： 1. 近五年內曾發表相關領域之學術、專業期刊或研討會論文者。
	2. 獲有博士學位，在學術上著有成就者。	符合下列條件之一者： 1. 具有教育部核發助理教授資格以上者。 2. 擔任中央研究院助理研究員以上者。 3. 近五年內曾發表相關領域之學術、專業期刊或研討會論文者。 4. 曾獲國內外政府部門或重要學術團體之獎項者。 5. 其他(請備妥相關資料)。
博 士 學 位 考 試 委 員	3. 屬稀少性特殊性學科，在學術上或專業上著有成就者。	稀少性特殊性學科由院系主管會議認定，並符合下列條件之一者： 1. 近五年內曾發表相關領域之學術、專業期刊或研討會論文者。 2. 近五年內曾取得國內外相關領域之發明專利者。 3. 其他(例如：曾獲國內外政府部門或重要學術團體之獎項者，或具有相關領域工作經驗 5 年以上，或擔任經理以上職務或具有相當職等者。請備妥相關資料)。