

國立成功大學光電科學與工程學系教師升等初審辦法

101.4.9 系務會議通過 101.5.2 系務會議修訂 101.6.15 校教評會通過
105.6.1 系務會議修訂 105.11.2 院務會議通過 106.6.20 校教評會通過
112.3.22 系務會議修訂 112.4.13 校教評會通過

第一條 國立成功大學（以下簡稱本校）光電科學與工程學系（以下簡稱本系）為鼓勵教師認真教學與學術研究，依本校教師升等辦法等相關規定，訂定本辦法。

第二條 本系教師申請升等，應具備下列各款條件：

- 一、本校教師升等辦法第二條應具之條件。
- 二、申請升教授者，應在該學術領域內具有獨特及持續性著作，並有重要具體之貢獻。
- 三、申請升副教授者，應在該學術領域內有持續性著作，並有具體之貢獻。
- 四、申請升助理教授者，應有相當於博士論文水準之著作，並有獨立研究之能力。

第三條 教師申請升等，須於每年 5 月 15 日(助理教授另得於每年 12 月 15 日)前，提供第四條規定審查資料。

第四條 初審應就送審人之品德操守及現職之研究、教學、服務與輔導等整體績效表現作考評，以教學 40 %、研究 40 %、及服務與輔導 20% 為原則，任一項目有特別傑出之績效，應予以肯定，經本系教師評審委員會三分之二以上委員出席，出席人數三分之二以上投票同意為通過。

- 一、教學：授課鐘點(不計個人之專題課)、指導論文及報告、教學反應、獲優良教師或教學優良方面之獎項等。
- 二、研究：以論文、報告及專業性書籍著述、譯著、實驗室工作及設計籌劃等，送審人若以期刊論文發表送審時，須提出現職內已刊出至少 3 篇符合 SCIE 之論文，且至少 1 篇排名在 Q1 內，而所提之著作須符合本校升等辦法第四條與第五條規定。
- 三、服務與輔導：學術服務、爭取合約補助及學術編輯工作、系內工作、導師、社團指導及演講等。

第五條 本系教評會初審通過後，須將下列資料送院教評會進行複審。

- 一、教評會考評表(含本系教評會紀錄)。
- 二、學校規定之表格資料。
- 三、送審著作(含代表作、參考作)。
- 四、其他與初審有關資料。

第六條 送審人初審未通過者，得向法院教評會提出申復。

第七條 本辦法未盡事宜，悉依本校教師升等辦法及相關法令規定辦理。

第八條 本辦法經系務會議通過，送院長提交校教評會核定後施行，修正時亦同。