# 第一學期:博士學位考試申請流程及注意事項

申請資格:預計本學期完成畢業修業規定及論文口試者。

●申請期限:1月20日止。(請於口試日期5週前提出申請)。

● 口試成績最後送達日期:1月31日中午前。(口試結束後務必將成績送至學程助理辦公處)

● 離校截止日:新學期開學日的前一個工作天。(論文上傳審核需10個工作天,請提早辦理)

☆本校課務組-學位考試公告https://cid-acad.ncku.edu.tw/p/412-1042-1378.php?Lang=zh-tw

☆表定作業時間遇國定假日時,則需提前至截止日前最後一個工作日完成

step1. 學位考試申請審查:最晚於口試五週前申請

作業說明:博士學位考試申請需經學程會議審議,請盡早規畫提交申請

申請前請先確定論文題目、委員名單、口試日期、時間、地點

相關連結:

1.學位考試申請作業系統:學位考試申請作業系統

2.博士學位考試申請審查登記:https://forms.gle/d7NnFLTAskwoaVmcA

3.Turnitin論文比對系統:成功大學圖書館電子資源查詢系統 (ncku.edu.tw)

4.博士畢業學分審查表:(111-112學年度入學適用下載點)(113學年度之後入學適用下載點)

5. 口試委員審查表:https://ais2m.ncku.edu.tw/download.php?action=department&id=5&fid=602

★作業步驟:

- 一、至學位考試申請作業系統,填寫「學位考試申請書」(參考附件一)
- 二、填寫線上表單「博士學位考試申請審查登記」,並上傳佐附資料如下:
- 1.論文初稿
- 2.博士畢業學分審查表
- 3.審核通過之「選修課程同意為畢業學分申請表」
- 4.學術倫理修課證明書(6小時)(另須完成中英文寫作及溝通表達能力2小時專題演講,學程有紀錄)
- 5.著作清單及發表論文或專利至少兩篇:請提前取回並填妥「博士學位考核抵免申請暨論文發表確認表(A)」 /若有申請「博士候選人資格考核以論文發表或發明專利抵免申請登記表(B)」請一併上傳
- 三、繳交紙本文件(如下)至學程助理辦公處審查
  - 1. 學位考試申請書 (經指導教授簽名)
- 2. 論文初稿
- 3. 論文比對結果報告 (參考附件二)(必須小於30%,經指導教授簽名)
- 4.著作清單及發表論文或專利至少兩篇:「博士學位考核抵免申請暨論文發表確認表(A)」/若有申請「博士 候選人資格考核以論文發表或發明專利抵免申請登記表(B)」
- 5. 審核通過之「選修課程同意為畢業學分申請表」
- \*6. 論文接受函(已接受未刊登之論文接受函需印出經指導教授簽名)
- \*7.口試委員審查表(僅未送審之產業主管或相關領域專家口委需填審查表,請至學程網頁查詢【已審口委名單】確認是否曾審查過,若已通過的委員請印出名單附上即可)請於表單上傳後,完成紙本簽核送至學程助理辦公處,助理收到紙本後辦理審查,審查通過後始能送本校複審。
- ★★審查會議須協調委員時間召開,無法即時辦理,因此請務必於口試五週前送申請件,以利作業!!!!★★四、依學程通知領取申請作業文件,於指定時間領回並自行送本校各單位複審用印,用印作業請參考附件三並依據附件三說明,彙整用印資料作業。

文件包含:學位考試申請表、學位考試申請書、考試委員明細表、考試經費預算表。

- ●注意事項:
- 1.考試委員:五人至九人,校外委員應占委員總數三分之一以上,且指導教授不得擔任召集人。
- 2. 若需異動委員名單、口試日期者,請洽學程重新列印。

### step2. 口試準備:最晚1月31日中午前

作業說明:由學生自行安排口試場地布置,口試公告並通知委員。

#### 口試相關費用皆由研究生先行代墊(口委費:每位口委1600元、交通費、雜費上限:1000元)

#### ★作業步驟:

- 1.請至學位考試申請作業系統列印「論文評分表」及「合格證明」,屆時提供委員評分並簽名
- 2.口試場佈:自行準備公告及立牌設立(可事前向院申請借用)、會場場地布置,口委餐點準備
- 3. 請委員於「學位考試論文審查及交通費印領清冊」簽名並彙整相關費用領據(雜費需打統編)

#### ●注意事項:

- 1. 口試後,若本學期結束未達畢業學分,需撤銷學位考試
- 2. 撤考請至考試申請作業系統,申請考試異動-撤考。申請期限為1/31, 否則計1次不通過
- 3.請參考考試費用標準表:https://ais2m.ncku.edu.tw/upload/department\_file/file/20230419131158gxn.pdf
- 4.收據發票需有店家統編、店家名稱需清楚顯示;並註明<mark>成大統編69115908</mark>、抬頭需為國立成功大學
- 5.論文合格證明,需經「主管簽章」,最晚請於<mark>下學期開學15個工作天前</mark>送學程助理辦公處簽章。
- 6. 申請論文延後公開者,論文須符合「涉及機密、專利事項或依法不得提供」因素。並請自行於學位考試申 請作業系統列印「國立成功大學學位論文延後公開申請書」。須於口試時經指導教授、考試委員簽名。並 於繳交口試成績時一併附上至學程核章。

### *step3.* 繳交口試成績及核銷申請:最晚1月31日中午前

作業說明:由學生提交口試費用單據以及「論文評分表」給學程辦理核銷及相關事宜

#### ★作業步驟:

- 1. 口試結束後,繳交「論文評分表」至學程,統一由學程送校記錄成績。
- 2. 請持簽核過「學位考試論文審查及交通費印領清冊」及「雜費收據、發票」,至學程請領口試費用及雜費。

#### ●注意事項:

- 1.清冊繳回時,請備註口委交通費起訖點及確認需補充的口試委員身份證字號。
- 2.同一實驗室之單據,請一同繳交為原則

step4. 離校:最晚新學期開學日的前一個工作天

(論文上傳審核需10個工作天,請提早辦理)

作業說明:依據本校離校手續單跑離校流程

相關連結:

圖書館論文繳交: https://www.lib.ncku.edu.tw/service/graduation/graduation.php

學校離校系統: https://nckustory.ncku.edu.tw/~lou/leave/

請注意!!本學程封面格式請務必於上傳前確認,請參考:封面格式

#### ★作業步驟:

- 1.上傳論文至圖書館審核(如上連結),諮詢分機65773(總圖)。需保留至少10個工作天上傳
- 2.於期限內至本校離校系統填寫離校申請,並按程序單經各單位審核辦理離校。

#### ●注意事項:

- 1.學程檢核項目如下
  - A.離校前完成線上「系友資料表」https://ais2m.ncku.edu.tw/?action=depMember\_step01
  - B.離校手續單-系所簽章處,請先經「指導教授」簽名
  - c.繳交論文正本一本(精裝))—代送至國家圖書館存放
  - D.欲延後公開論文,請繳交經指導教授、考試委員簽名之「國立成功大學學位論文延後公開申請書」。
  - E.學分審查需補當學期成績者,需繳交歷年成績單檢核
- 2.期中離校:期末考周前離校,需填寫"期中畢業申請書"https://reg-acad.ncku.edu.tw/p/412-1041-

601.php?Lang=zh-tw (需於預定離校日前一周完成申請程序)

3.延後離校:離校當學期,再次辦理學分審查,再辦理離校

# 學位考試申請作業系統填寫注意事項

- 1.資料輸入時不要有半型空白鍵,以免亂碼。
- 2.校外委員作資料建檔時請精簡,如學歷輸入博士即可。

(校外委員資料建檔前請先查詢是否已有舊資料,勿重覆輸入,並確認委員現任服務單位、職稱及現職所屬地區是否正確,若資料有誤,請用藍筆在列印出來的「學位考試申請書」的「考試委員」項目更正)

- 3.存檔列印後若需修改,需至學程提出。
- **4.**列印資料若有亂碼,則可能為罕見字,可至計中網站"**E**化服務"下載罕見字之內碼輸入法。
- 5.申請後欲更動,請於口試**前**至系統申請、列印異動申請表送學程蓋章。
- 6.**請注意:**未能修畢學分則口試作廢,請申請撤考。需取消口試也要申請撤考。若無申請撤考,下學期將不可口試,且本次口試將以不及格呈現於成績單上。

## 論文比對結果報告說明

- 1.請參照本校圖書館Turnitin論文比對系統操作教學操作。
- 2.上傳處理完後,請點選下圖畫面中【Text-only Report(唯文字報告)】,列 印第一頁,空白處指導教授簽名,如下圖。
- 3.頁面資料包含(論文題目、姓名、相似度指數、上傳時間),如下頁圖。
- 4.依據本學院111學年度第4次院務會議決議,研究生論文比對結果報告以小於 30%為原則。



【Text-only Report(唯文字報告)】

## 列印書面:

2023/5/22 晚上8:24 Turnitin - Originality Report - 1 指導教授簽名 Turnitin Originality Report Processed ee: 16-May 2023 13:23 CST Similarity Index Internet Sources: Publications: Student Papers: 11% 論文名稱、學生姓名、學號 1% metch Clatemet from 30-Jul-2015). http://r.ncbu.edu.tw/blotnoam/1.8536/55835/7/850207.pdf 1% match (Internet from 05-reb-2022) https://labi455.chem.cou.edu.bu/~asiand/C.%20%e5/ha2/hb1/he5/h91%Bob/he6/hb4/hbt/he6/ha2/hb9/h20-%20sezssar/ne5/%85/ha3/he5/hd5/he6/haa1hb2/he2/hb2/hbb/hcbc-Goussian/Lessons/03.method-basis.pdf < 1% match (Internet from 05-Apr-2023) https://ir.ncbu.edu.bw/bitstream/31536/81385/1/550601.odf 1% exact (Internet from 16-3u-2022) https://tel.archives-ouvertes/lytor-03515954/document < 1% match (Internet from 13-Sep-2022). https://tel.andives-povertes.fr/ter-02895005x1/html\_references × 1% match (Internet Tree 03-0xt-2022) 931s://diposit.sb.edu/disaco/hitsbeam/2445/179168/1/12541, 6467275 1 chem theary comput, 2020 movens et al.off < 1% match (Internet from 20-Apr-2023) https://m.chem17.com/product/dbtail/37447405.html < 1% match (Internet from 11-Jun-2021) https://scitechoista.nat.ouv.be/Article/C000037/detai/FID=799c34a-156e-4856-99e-43ce21f2851d < 1% match (Internet from 20-Dec-2022). http://o-anse2022.vvu.edu.tr/wis-content/unloads/2022/10/G-AMSE2\_Proceedings\_Lst.pdf < 1% match (Internet from 01-Jun-2022) "VMC", Wikineda, 25, 2022 < 1% match (Internet from 01-Jan-2022) " 6.18", Wikipedia, zh. 2022 < 1% match (Internet from 08-0ut-2022) https://kdpure.kd.ac.uk/ws/files/175185578/2021\_Badaoui\_Mapd\_1415214\_ethesis.pdf < 1% metch (Asian Ghotom), Rogilayah Gavagsaz-Ghoachani, Matheepot Phattanasak, "Storytelling-Based Teaching and Evaluation Method Through Visia Itodom in Engineering Topics", 2022 Research, Invention, and Innovation Cangress: Innovative Electricals and Electronics (RESC), 2022). Asian Gholann, Resharch Gineonar Cheechars, Politicon Photonosak, "Storyteling-Based Reaching and Exclusion Nethod Through Visualization in Evolveering Topica", 2022 Research, Invention, and Innovation Conomics, Interestive Electricals and Electronics (RESC), 2022 < 1% match (Internet from 20-Dec-2021) http://www.sti.mod.scs.ra/otsh/e-ement/rad/DFEH%202020abernik.pdf < 1% match (Internet from 12-Fep-2022) http://m.2pplie.com/dort/hart\_11704.html < 1% metch (student papers from 01-5ep-2021) Submitted in University of Surrey on 2021-09-01 < 1% metch (Kinhae DU, Yeng LL, Hui YIN, Quenjun XIANS, "Preperation of Au/TiO2/MoS2 Posmonic Composite Photocatalysts with Enhanced Photocatalytic Hydrogen Generation Activity", Acta Physico-Chimica Sinica, 2018) Sinhua Dit. Yang Lii. Hai Yilli. Oversion XIANE, "Precoration of Au/TiO<sub>2</sub>/Mass., Flashestic Composite Photocatalysts with Exhanced Photocatalistic Environer: Generation Activity", Acta Physica-Chimica Sanca, 2018 < 1% match (Internet from 04-Jan-2023) https://www.researchoate.net/sublication/358890910 Excluring distributed energy generation for sustainable development A data mi s 1% match (Internet from 26-Sep-2022) https://leses.usp.br/teses/disponivels/46/46/36/36/tde-12042018-104304/aub8cm/TeseCominitaMarinRosens.odf < 1% reatch (student papers from 29-Mar-2022). Submitted to Savitribal Phylin Farm University on 2022-03-29 < 1% match (Internet from 05-Peo-2015) http://etc.ib.rove.edu.be/970\_co/970\_esepob/set5le/URN-etc-0829108\_152101.5/fengrossets-0829108\_152101.cdf 1% match (Internet from 01-Oct-2021) http://etd.lib.mvsu.edu.bw/ETD-slu/ETD-search/petile/USR-etd-0719116-1555308/ienamc=etd-0719116-155530.nd/ 4. 1% match clatemet from 65-Feb-2015). http://esp.lib.novsu.edu.bw/EFD-do/EFD-search/getfie/fu9hness-0819109-2039028/kecamenetd-0819109-203902.ndf

< 1% match (Internet from D1-Oct-2021)

# 學位考試文件流程

請依順序排好(頁碼順序):

- 1.學位考試申請表
- 2.學位考試申請書 (此頁多位同學同時申請時會有多張)
- 3.考試委員明細表
- 4.考試經費預算表
- 5.會議記錄:口試委員屬於在學術上著有成就或具備卓越產業研發績效之 產業主管,需預留充足時間通知學程召開學程學術會議審議

地點	蓋章	頁碼
學程助理辦公處	學程主任簽章	1
	學程戳章	3 \ 4
院辦公室 自強校區啟端館4樓 96402室(陳香圭)	院長章	1
雲平大樓(1F)	註冊組承辦人	1
雲平大樓(1F)	註冊組組長	1
雲平大樓(2F)	課務組承辦人	1
雲平大樓(2F)	課務組組長	1
雲平大樓(2F)	教務長	1

### 學位考試公文皆蓋完章後,請將

- 一、「學位考試申請表、考試委員明細表」(兩表影印成正反面一張)送到「雲平大樓三樓人事室」製作聘函。約一周後學程助理會聯繫領取口試委員聘書。
- 二、請於領取聘函時將「學位考試申請表、考試經費預算表」**兩表影印成 正反面一張二份**, 建同學位考試申請表、學位考試申請書、考試委員 明細表、考試經費預算表, 這4張正本文件一併繳交給學程歸檔。