学位論文審査(修士論文)の手引き

大分大学大学院医学系研究科 【修士課程医科学専攻】

令和3年4月1日から施行

1 学位論文審査のプロセス (医科学専攻及び看護学専攻)



※修士課程医科学専攻(在籍2年間の場合)の特別研究に関するタイムスケジュール

学年	学期		大学院生	修士課程 小委員会	研究科委員会
1 年 次	前学期		研究計画の立案		
	後学期		情報収集等		
			実験計画の立案等		
			実験の実施等		
2 年 次	前学期		研究の実施等		
	後学期	11月 まで	学位論文作成		
		12 月	学位論文提出(第1月曜日まで)	学位論文審査委員会 の編成・承認	承認
		1月	学位論文審査会(公開)及び最終試験	学位論文審査委員会 による審査・合否 報告書作成	
		2月			
		3月	修了認定及び学位授与	確認	修得単位 ・学位授与 の 可 否 の 承認
		3/24 予定	大学院修了(学位記授与)式		

2 学位授与申請

大学院医学系研究科修士課程の修了要件は、修士課程に2年以上(優れた業績を上げた者にあっては1年以上)在学し、授業科目について30単位以上を修得し、かつ、学位論文の審査及び最終試験に合格する必要がある。

申請手続きは、第2年次の12月第1月曜日までに指導教員を経て、次の4 提出書類等を提出して行うものとする。

ただし、第2年次の12月第1月曜日までに学位論文審査願を提出できなかった者で、標準修業年限を超えて引き続き在学する者にあっては、その学位論文審査願を、3月、6月、9月の各月の末日(最終日が土曜日、日曜日又は休日であるときはその前日)及び12月第1月曜日までにも受け付ける。

さらに、「優れた業績を上げた者」にあっては、第2年次の4月1日から6月30日までに指導教員を経て早期修了申請書を提出するものとする。

3 学位授与受付期間等

学位論文審查願提出期限	12月第1月曜日	3月末日	6月末日	9月末日
学位論文公開審査会	12~2月	4~5月	7~8月	10~11月
修了(学位記授与)	3月下旬	6月下旬	9月下旬	12月下旬

⁽注) 月の末日が土日又は休日の場合はその前日とします。

4 提出書類等

5 提出書類の作成要領 (医科学専攻)

学位論文は和文又は英文の単著とする。

ただし、査読制度のある学術誌に掲載又は掲載予定の英語による論文(共著の場合、筆頭著者)がある場合はそれを学位論文として提出できる。

※ 英文による学術誌に掲載又は掲載予定の論文を提出する場合は、別刷又は受理原稿を提出 する。共著の場合は申請者以外の共著者全員の同意書を添付し、掲載予定の場合は受理掲 載証明書を添付し、掲載後、別刷を提出する。

(1) 修士論文の形式(様式)について

・規格:A4判縦置き、横書きとし、word等で作成すること。

・紙 質:コピー用紙(上質紙・白)

・論文の枚数 : 20~30ページ程度(図を含む。図は文章にあわせて挿入する。) を目安とする。

・基本スタイル : 両面コピーで作成し、ページを付ける。

·論文題名,著者名(単著),所属,(指導教員名)(表紙)

目次

要約(1ページ目)

- ・和文の場合には200~400語程度の英文要約(2ページ目)
- ・緒言(目的)
- 研究方法
- 研究結果
- 考察
- 結語
- ・文献(引用順に記載)
- ・資料(ある場合のみ、ページは不要)
- · 文 字 数:1行35文字,30行(基本)
- ・フォント:和文:明朝体等,英文:Times等 10.5ポイント又は10ポイント
- ・文献記載の要領:①文献は本文の引用箇所の肩に1), 2)・・・8) などの番号で示し, 本文の原稿の最後に一括して引用番号順に記載する。

記載の方法は,次の例示による。

雑誌の場合

- Coustry, F., Maity, S. N., de Crombrugghe, B.: Studies on transcription activation by the multimeric CCAAT-binding factor. J. Biol. Chem. 270,468-475,1995.
- ・相垣敏郎、堀内貴之:ショウジョウバエゲノムにおける遺伝子機

能の集積化と多様性,細胞工学,23,448-451,2004.

単行本の場合

 Crosskey, R.W.: First Update to the Taxonomic and Geographical Inverntory of World Blackflies. 80 pp., The Natural History Museum, London, 1999.

単行本の中から分担執筆者が書いた一部分を引用する場合

Currie, D.C.: Black flies (Diptera: Simuliidae) of the Yukon, with reference to the black-fly fauna of northwestern North America. pp. 563-614. *In*: H.V. Danks and J.A. Downes, eds., Insects of the Yukon. 1, 034 pp., Biological Survey of Canada, Ottawa, 1997.

訳本の場合

・Chauvin, R.: The World of Insect, 1967. 日高敏隆, 平井剛夫 訳: 昆虫の世界. 311 pp., 平凡社, 東京, 1971.

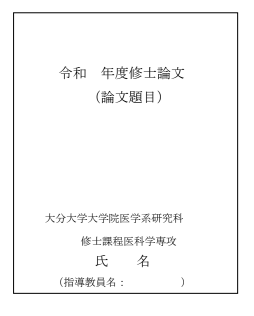
(2)修士論文の体裁,表紙の記載例(図示)

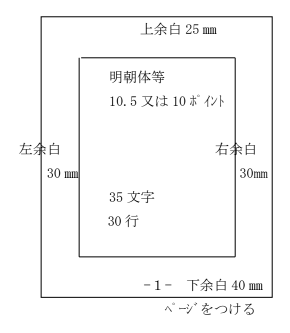
・提出論文の体裁:審査出願に提出する論文は,5部とも表紙をつけて提出する。提出論文は, 両面コピーで作成し,基本的に以下のようにする。

左余白30m, 右余白30m, 上余白25m, 下余白40mとし, 下から20mの中央にページを付ける。

(修士論文表紙の記載例)

(修士論文の体裁)





(3) 学位論文の製本について

• 冊子体

修士論文発表後は、各自製本し、2部を学位記授与式の前日までに学務課へ提出すること。

製本にあたっては、前記(1)及び(2)を参考にすること。

• 電子媒体

PDFファイル又はWordにし、CD-R、USBフラッシュメモリー等に保存し、冊子体と同時に提出する。(提出されたCD-R、USBフラッシュメモリー等は後日、返却する。)

申請書類の提出先

〒879−5593

大分県由布市挾間町医大ヶ丘1-1

大分大学医学:病院事務部学務課大学院担当

電話097-586-5531(直通)

FAX097-586-5519

Email:gakdaiss@oita-u.ac.jp