

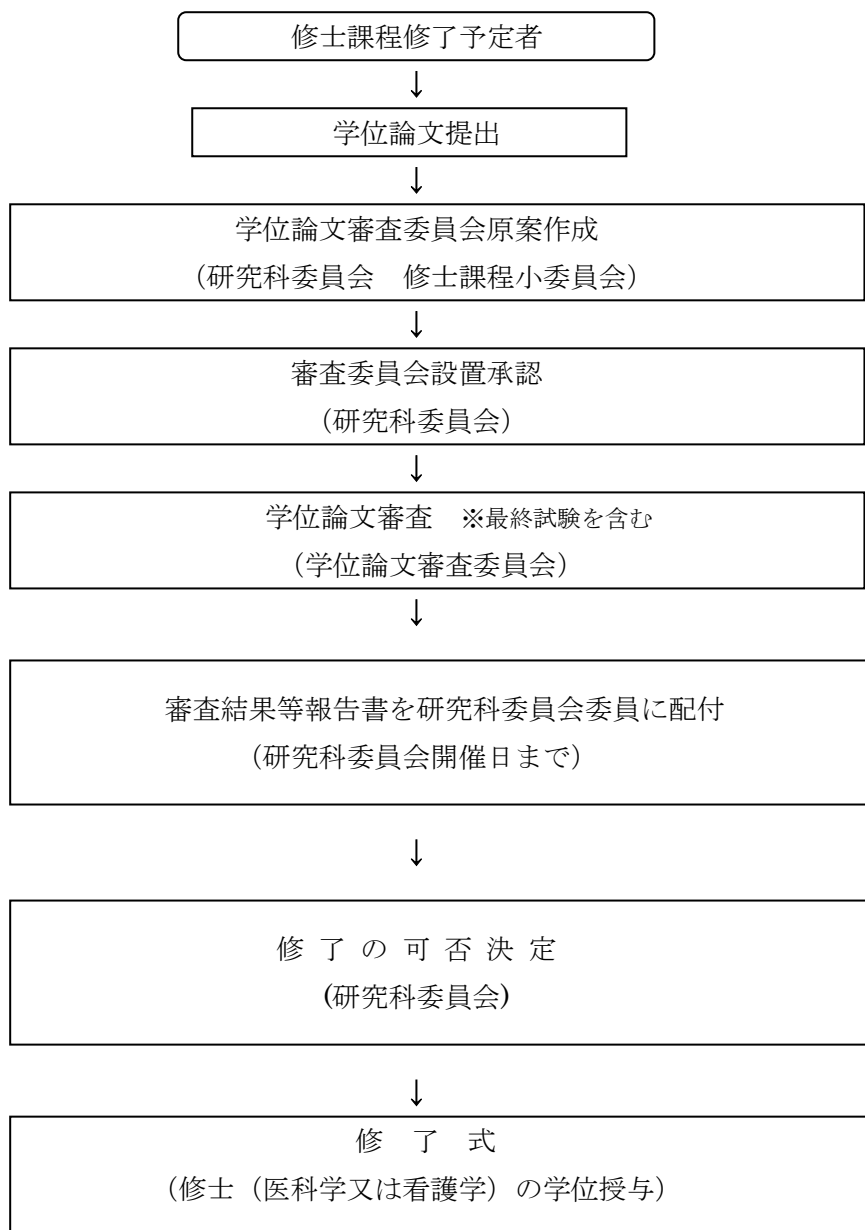
学位論文審査（修士論文）の手引き

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つては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つては、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」にあつては、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

学位論文審査願提出期限	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

(1) 学位論文審査願（様式第1号）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1部

(2) 学位論文・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5部

(3) 学位論文要旨（様式第5号）・・・・・・・・・・・・ 5部及び電子媒体（Word ファイル）

(4) 参考論文（該当論文がある場合のみ）・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5部

（注：参考文献ではありません。）

(5) 各種倫理委員会等の承認が必要な研究である場合は、承認書の写し・・・・ 1部

(6) 学位論文作成に関するデータ等を収めた電子媒体（CD又はDVD）・・・・ 1式

※ 学位論文は審査終了後の最終版を冊子体（2部）及び電子媒体（PDF）を提出する。

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，
本文の原稿の最後の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 Crombrughe, 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 Inventory 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30mm, 右余白30mm, 上余白25mm, 下余白40mmとし, 下から20mmの中央にページを付ける。

(修士論文表紙の記載例)

令和 年度修士論文 (論文題目)
大分大学大学院医学系研究科 修士課程医科学専攻 氏 名 (指導教員名:)

(修士論文の体裁)

上余白 25 mm	
明朝体等 10.5 又は 10 ポイント	
左余白 30 mm	右余白 30 mm
35 文字 30 行	
- 1 -	下余白 40 mm

ページをつける

(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