

県立広島大学大学院総合学術研究科生命システム科学専攻
博士学位論文（課程博士）審査及び最終試験実施要領

平成19年4月1日
大学要領第9号

（目的）

第1条 この要領は、県立広島大学学位規程（平成19年大学規程第12号。以下「学位規程」という。）第6条及び第12条の規定に基づき、博士の学位論文（以下「学位論文」という。）の審査及び最終試験の実施に関し必要な事項を定めるものとする。

（学位論文予備審査願）

第2条 学位論文を提出する予定の学生（第2項に規定する博士課程後期の標準修業年限を超えて在学する者及び県立広島大学大学院学則（平成19年法人規程第3号。以下「大学院学則」という。）第30条第2項ただし書の適用を希望する者（以下「早期修了希望者」という。）を除く。）は、指導教員の承認を得た上で、学位論文を提出しようとする年度（以下「提出年度」という。）の10月20日午後5時までに、次に掲げる書類を生命システム科学専攻長（以下「専攻長」という。）を経て、総合学術研究科長（以下「研究科長」という。）に提出するものとする。ただし、この日が休業日に当たるときは、この日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。

- (1) 博士学位論文予備審査願（別記様式第1号） 1通
- (2) 学位論文の要旨の草稿（別記様式第2号） 正本1通のほか4部
- (3) 参考論文があるときは、参考論文 正本1通のほか4部
- (4) 履歴書（別記様式第3号） 正本1通

2 博士課程後期の標準修業年限を超えて在学する者、早期修了希望者又は第13条の規定により学位論文を提出する者が、前項に規定する書類を提出する場合は、指導教員の承認を得た上で、提出年度の5月20日又は10月20日の午後5時までに提出するものとする。ただし、これらの日が休業日に当たるときは、これらの日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。

（予備審査）

第3条 前条第1項に規定する書類が提出されたときは、その内容について、学位論文の審査開始の適否を判定するため、予備審査を行う。

2 予備審査は、学位規程第5条第2項の規定により設置する審査委員会に準じて設置する予備審査委員会が行う。

（結果報告及び審査開始の適否の決定）

第4条 予備審査委員会は、予備審査の可否の結果について、予備審査結果報告書（別記様式第4号）により専攻長を経て、総合学術研究科委員会（以下「研究科委員会」という。）に報告する。

2 研究科長は、研究科委員会の議決に基づき、学位論文の審査開始の適否を決定し、その結果を当該学生に通知する。

（学位論文の提出及び資格要件）

第5条 第2項に規定する博士課程後期の標準修業年限を超えて在学する者及び早期修了認定者以外の学生の学位論文の提出期限は、提出年度の1月20日午後5時までとする。ただし、この日が休業日に当たるときは、この日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。

2 博士課程後期の標準修業年限を超えて在学する者、大学院学則第30条第2項のただし書きの適用が認定された者（「早期修了認定者」という。）又は第13条の規定により学位論文を提出する者にあつては、提出年度の7月20日又は1月20日の午後5時までに提出するものとする。ただし、これらの日が休業日に当たるときは、これらの日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。

3 学位論文を提出することができる者は、次の各号すべてに該当する者とする。

- (1) 前条の規定による予備審査において、学位論文の審査を開始することが適当と認められた者
- (2) 博士課程後期において所定の単位を修得した者又は学位論文を提出する日の属する学年末までに、所定の単位を修得する見込みが確実な者で、必要な研究指導を受けた者

4 学位論文は、前条の規定による予備審査において、学位論文の審査を開始することが適当と認められた後1年以内において、第1項又は第2項に規定する提出期限までに提出するものとする。

（学位論文提出の手続）

第6条 前条第3項の規定に該当する者が学位論文を提出する場合は、次の書類を指導教員の承認を得た上で、専攻長及び研究科長を経て、学長に提出するものとする。

- (1) 博士学位論文審査願（別記様式第5号） 1通

- | | |
|---------------------------|-----------|
| (2) 学位論文 | 正本1通のほか4部 |
| (3) 論文目録(別記様式第6号) | 正本1通のほか4部 |
| (4) 学位論文の要旨(別記様式第2号) | 正本1通のほか4部 |
| (5) 履歴書(別記様式第3号) | 正本1通 |
| (6) 参考論文があるときは、参考論文 | 正本1通のほか4部 |
| (7) 承諾書(別記様式第7号)(必要な場合のみ) | 正本1通 |

(学位論文の受理)

第7条 学長は、前条の規定により学位論文の提出があったときは、研究科委員会に受理の可否について諮るものとする。

(審査委員会)

第8条 研究科委員会は、学長が前条の規定により論文の受理を決定した場合は、直ちに審査委員会を設置する。

(公聴会)

第9条 審査委員会は、学位論文公聴会(以下「公聴会」という。)を開催し、当該学生がその学位論文の内容を説明し、出席者との間で質疑応答を行うものとする。

2 審査委員会は、公聴会の日程について専攻長を経て、研究科長に報告する。

3 研究科長は、公聴会の日程を公示する。

(学位論文審査)

第10条 審査委員会は、学位論文の審査に当たり、審査結果の要旨(別記様式第8号)を付し、合否を決定する。

(最終試験)

第11条 審査委員会は、学位論文について口述又は筆記により最終試験を行い、合否を決定する。

(結果報告)

第12条 審査委員会は、学位論文審査及び最終試験を終了したときは、博士学位授与の判定を行い、速やかにその結果をまとめ、学位論文審査結果及び最終試験結果報告書(別記様式第9号)を作成し、専攻長を経て、研究科委員会に報告する。

2 専攻長は、生命システム科学専攻において学位判定を行うための会議(以下「学位判定会議」という。)を招集し、博士学位授与の可否を投票による議決を行い、当該結果について研究科委員会に報告する。

3 学位判定会議に関する事項は、専攻長が別に定める。

(単位取得満期退学者の取扱い)

第13条 本学大学院の博士課程後期に所定の標準修業年限以上在学し、所定の単位を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた後退学した者(「単位取得満期退学者」という。)については、退学後3年以内に限り、第2条から第12条の規定により、学位論文を提出し、学位論文の審査及び最終試験を受けることができる。

(その他)

第14条 この要領に定めるもののほか、必要な事項は、研究科長が別に定める。

附 則

この要領は、平成19年4月1日から施行する。

(別記)
様式第1号

平成 年 月 日

県立広島大学大学院
総合学術研究科長 様

生命システム科学専攻
学籍番号
氏 名 印

博士学位論文予備審査願

次のとおり提出いたしますので、審査くださるようお願いいたします。

学位論文題目

指導教員名 印

- (注) 1 博士学位論文予備審査願の提出期限は、学位論文を提出しようとする年度の10月20日午後5時までとする。ただし、この日が休業日に当たるときは、この日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。
- 2 博士課程後期の標準修業年限を超えて在学する者、早期修了希望者又は単位取得満期退学者にあっては5月20日又は10月20日の午後5時までに提出するものとする。ただし、これらの日が休業日に当たるときは、これら日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。
- 3 学位論文題目が英語の場合は、和訳を付けて、英語、日本語の順序で列記すること。
- 4 学位論文題目は、仮題とすることができる。

教学課受領日	平成 年 月 日	受領者印	印
専攻長引渡日	平成 年 月 日	受領者印	印
研究科長引渡日	平成 年 月 日	受領者印	印

学位論文の要旨（の草稿）

生命システム科学専攻

学籍番号

氏 名

印

学位論文題目

学位論文の要旨

参考論文（学位論文の要旨の草稿を提出する場合に記載）

- 備考
- 1 学位論文題目が英語の場合は、和訳を付けて、英語、日本語の順序で列記すること。
 - 2 学位論文の要旨は、和文の場合は2,000字程度とし、英文の場合は800語程度とする。
 - 3 第2条第3項の規定により提出する場合は、「学位論文の要旨の草稿」とし、博士学位論文審査願に添付する場合は、「学位論文の要旨」とする。
 - 4 「学位論文の要旨の草稿」を提出する場合は、学位論文題目を仮題とすることができる。
 - 5 「学位論文の要旨の草稿」を提出する場合は、要旨に続けて、参考論文を記載する。
なお、学位論文に直接関係するもの（主参考論文）と直接には関係しないもの（副参考論文）に区分して明記すること。
 - 6 用紙は、A4判を使用し、縦長横書きとする。

県立広島大学学長 様

生命システム科学専攻

学籍番号

氏 名

印

博 士 学 位 論 文 審 査 願

県立広島大学学位規程（平成19年大学規程第12号）第4条の規定により，博士の学位論文（5部）に次のとおり関係書類を添えて提出しますので，審査くださるようお願いいたします。

論文目録（別記様式第6号）	5通
学位論文の要旨（別記様式第2号）	5通
履歴書（別記様式第3号）	1通
参考論文	5通
承諾書（別記様式第7号）	

指導教員名

印

- （注）1 学位論文提出期限は，第3年次の1月20日午後5時までとする。ただし，この日が休業日に当たるときは，この日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。
- 2 標準修業年限を超えて在学する者，早期期修了認定者又は単位取得満期退学者にあっては，7月20日又は1月20日の午後5時まで提出するものとする。ただし，これらの日が休業日に当たるときは，これらの日の直前の休業日でない日の午後5時を提出期限とする。
- 3 学位論文は，指導教員の承認を得た上で，専攻長及び研究科長を経て，学長に提出すること。
- 4 履歴書は，予備審査願に提出時と変更がない場合は省略可。

教学課受領日	平成 年 月 日	受領者印	印
専攻長引渡日	平成 年 月 日	受領者印	印
研究科長引渡日	平成 年 月 日	受領者印	印

論 文 目 録

生命システム科学専攻

学籍番号

氏 名

印

学 位 論 文

学位論文題目

公 表 の 方 法

公表年月日及び冊数

年 月 日

冊

参 考 論 文

題目，著者名（全員），掲載誌，巻，号，頁，年号

- 備考
- 1 学位論文題目が英語の場合は，和訳を付けて，英語，日本語の順序で列記すること。
 - 2 学位論文をまだ公表していないときは，公表の方法及び時期の予定を記載すること。
 - 3 参考論文は，学位論文に直接関係するもの（主参考論文）と直接には関係しないもの（副参考論文）に区分して明記すること。主参考論文の連名著者に指導教員が含まれない場合には，当該参考論文にかかる博士学位審査への使用承諾書（別記様式第 7 号）を提出すること。
 - 4 主参考論文は，博士学位論文審査願を提出した日から 1 年以内に学会誌等に掲載されることが確実なものについて記載することができる。（受理書を添付）
 - 5 用紙は，A 4 判を使用し，縦長横書きとする。

承 諾 書

県立広島大学学長 様

私は, _____ 氏の博士の学位申請に際して, 次の論文が同氏の主要な主参考論文とされることを承諾いたします。

著者名 :

論文名 :

雑誌名, 巻, 号, 頁, 年号

共同執筆者全員の署名・捺印

_____	印	_____	印
_____	印	_____	印
_____	印	_____	印
_____	印	_____	印

- (備考) 1 主要参考論文の連名著者に指導教員が含まれない場合に作成する。
2 雑誌名は, 省略せずに記入する。
3 予備審査願には添付を要しない。

様式第8号

学位論文審査結果の要旨
(課程博士用)

氏名 (学籍番号)		()	
学位論文 題目			
主査	職・氏名	副査	職・氏名
副査	職・氏名	副査	職・氏名
審査結果の要旨 (1000字以内)			

学位論文審査結果及び最終試験結果報告書（課程博士用）

1 学位申請者氏名 _____ 学籍番号（ _____ ）

2 学位論文題目 _____

3 審査年月日

学位論文審査 平成 年 月 日～平成 年 月 日

最終試験 平成 年 月 日～平成 年 月 日

口述 ・ 筆記

4 学位論文審査及び最終試験の結果

(1) 学位論文審査：合格・不合格 (2) 最終試験：合格・不合格

5 学位授与の判定 合格・不合格

6 審査委員

主 査 職・氏名 _____ 印

副 査 職・氏名 _____ 印

副 査 職・氏名 _____ 印

副 査 職・氏名 _____ 印

審査に関し以上のとおり報告します。

平成 年 月 日