

研究計画、研究指導計画の記入例（博士前期課程）

○研究計画（学生が記入）：（研究計画・方法、プロジェクト活動、学会発表、論文作成等の計画を記載）

※プロジェクト活動：インターンシップや地域貢献、実践的活動などを指す

1年次4月：研究計画の立案

指導教員と相談し、決定した研究課題に関して先行研究を整理し研究計画を立案する。

1年次4月～1年次3月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。1年次では、主に予備的な実験や調査を行い研究方法の確立を図る。指導教員と相談しながら、予備的な実験や調査の計画を適宜見直す。

1年次2月：進捗状況報告、進級試験

ここまでの成果と今後の予定について、コース内の発表会で報告する。

2年次4月～2年次1月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。2年次では、確立した研究方法によりデータ収集・解析等を進め、その成果を修士論文としてまとめる。

2年次10月～1月：修士論文の作成・提出

これまでの研究成果をもとに修士論文の作成を開始し、指導教員のもとで修士論文をまとめる。

2年次1～2月：修士論文の発表

修士論文発表会で論文の内容を発表する。

○研究指導計画（指導教員が記入）

1年次4月：研究計画の立案

学生と相談して決定した学生の研究課題・研究計画立案について、研究方法、文献の検索や読解方法等を指導する。研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。

1年次7月～1年次3月：研究の遂行

学生が実施している研究の進行を随時確認し、実験・調査等の手法やデータ解析の指導等、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行い、必要に応じて、研究指導計画を適宜見直す。

1年次2月：進捗状況報告、進級試験

コース内の発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

2年次4月～2年次1月：研究の遂行

研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。学生が実施している研究の進行を随時確認し、実験・調査等の手法やデータ解析の指導等、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行う。

2年次10月～1月：修士論文の作成・提出

研究成果をもとに修士論文の構成や図表の作成、文献の整理・引用等、論文のまとめ方を指導する。

2年次1～2月：修士論文の発表

修士論文発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

研究計画、研究指導計画の記入例（博士後期課程）

○研究計画（学生が記入）：（研究計画・方法、プロジェクト活動、学会発表、論文作成等の計画を記載）

※プロジェクト活動：インターンシップや地域貢献、実践的活動などを指す

1年次 4月：研究計画の立案

指導教員と相談し、決定した研究課題に関して先行研究を整理し研究計画を立案する。

1年次 4月～1年次 3月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。1年次では、主に予備的な実験や調査を行い研究方法の確立を図る。指導教員と相談しながら、予備的な実験や調査の計画を適宜見直す。

1年次 2月：進捗状況報告及び進級試験

ここまでの成果と今後の予定について、専攻内の発表会で報告する。

2年次 4月～2年次 1月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。2年次では、確立した研究方法によりデータ収集・解析等を進め、その成果を学術論文として投稿する。

2年次 2月：中間発表会

ここまでの成果と今後の予定について、専攻内の発表会で報告する。

3年次 4月～12月：博士論文の作成・提出

これまでの研究成果をもとに博士論文の作成を開始し、指導教員のもとで博士論文をまとめる。

3年次 12月～2月：博士論文の発表

公開の発表会で論文の内容を発表する。

○研究指導計画（指導教員が記入）

1年次 4月：研究計画の立案

学生と相談して決定した学生の研究課題・研究計画立案について、研究方法、文献の検索や読解方法等を指導する。研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。

1年次 7月～1年次 3月：研究の遂行

学生が実施している研究の進行を随時確認し、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行い、必要に応じて、研究指導計画を適宜見直す。

1年次 2月：進捗状況報告及び進級試験

専攻内の発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

2年次 4月～2年次 1月：研究の遂行

研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。学生が実施している研究の進行を随時確認し、実験・調査等の手法やデータ解析の指導等、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行う。学術論文投稿に向けて指導する。

2年次 2月：中間発表会

専攻内の発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

3年次 4月～12月：博士論文の作成・提出

研究成果をもとに博士論文の構成や図表の作成、文献の整理・引用等、論文のまとめ方を指導する。

3年次 12月～2月：博士論文の発表

博士論文発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

研究計画、研究指導計画の記入例（博士課程）

○研究計画（学生が記入）：（研究計画・方法、プロジェクト活動、学会発表、論文作成等の計画を記載）

1年次 4月：研究計画の立案

指導教員と相談し、決定した研究課題に関して先行研究を整理し研究計画を立案する。

1年次 4月～1年次 3月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。1年次では、主に予備的な実験や調査を行い研究方法の確立を図る。指導教員と相談しながら、予備的な実験や調査の計画を適宜見直す。

1年次 2月：進捗状況報告及び進級試験

ここまでの成果と今後の予定について、専攻内の発表会で報告する。

2年次 4月～2年次 1月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。2年次では、確立した研究方法によりデータ収集を進める。

2年次 2月：進捗状況報告及び進級試験

ここまでの成果と今後の予定について、専攻内の発表会で報告する。

3年次 4月～3年次 1月：研究の遂行

研究計画に従って研究を遂行する。3年次では、データ解析等を進め、その成果を学術論文として投稿する。

3年次 2月：中間発表会

ここまでの成果と今後の予定について、専攻内の発表会で報告する。

4年次 4月～12月：博士論文の作成・提出

これまでの研究成果をもとに博士論文の作成を開始し、指導教員のもとで博士論文をまとめる。

4年次 12月～2月：博士論文の発表

公開の発表会で論文の内容を発表する。

○研究指導計画（指導教員が記入）

1年次 4月：研究計画の立案

学生と相談して決定した学生の研究課題・研究計画立案について、研究方法、文献の検索や読解方法等を指導する。研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。

1年次 7月～1年次 3月：研究の遂行

学生が実施している研究の進行を随時確認し、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行い、必要に応じて、研究指導計画を適宜見直す。

1年次 2月：進捗状況報告及び進級試験

専攻内の発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

2年次 4月～2年次 1月：研究の遂行

研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。学生が実施している研究の進行を随時確認し、実験・調査等の手法等、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行う。

2年次 2月：進捗状況報告及び進級試験

専攻内の発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

3年次 4月～3年次 1月：研究の遂行

研究指導計画を学生と副指導教員に明示する。学生が実施している研究の進行を随時確認し、データ解析の指導等、研究の進捗状況に応じた指導を月〇回程度行う。学術論文投稿に向けて指導する。

3年次 2月：中間発表会

専攻内の発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。

4年次 4月～12月：博士論文の作成・提出

研究成果をもとに博士論文の構成や図表の作成、文献の整理・引用等、論文のまとめ方を指導する。

4年次 12月～2月：博士論文の発表

博士論文発表会に向けてプレゼンテーション方法等について指導する。