

# 研究指導の概要

## ■ 国際日本研究学位プログラム

【課程：博士後期課程】（4月入学）

学年	学期 モジュール		研究内容及び指導方法等
1 年 次	春	A	●研究実施関連 1. 指導教員の決定 2. 指導教員とゼミ生とのディスカッション等を通し、研究テーマを決定 3. 試行錯誤を重ね、研究方法を確定、同時に学会発表を準備
		B	■科目履修
		C	①研究法入門（研究倫理INFOSSコースの受講を含め） ②研究内容に応じて授業を履修 ◆履修単位を把握した上、コンピテンスシートを入力（1回目）
	秋	A	●研究実施関連 1. 指導教員の下で分析を進行、博士論文の副審査を決定 2. プロジェクト演習3Aで研究の進捗状況を報告 3. 投稿論文を執筆
		B	■科目履修
		C	①プロジェクト演習3A（※必修） ②研究内容に応じて授業を履修 ◆履修単位を把握した上、コンピテンスシートを入力（2回目）
2 年 次	春	A	●研究実施関連 1. 指導教員の下で研究を進行 2. 研究をまとめ論文を投稿
		B	■科目履修
		C	①研究内容に応じて授業を履修 ◆履修単位を把握した上、コンピテンスシートを入力（3回目）
	秋	A	●研究実施関連 1. 指導教員の下で研究を進行 2. 博士論文の執筆を開始 3. プロジェクト演習4Aで研究の進捗状況を報告
		B	■科目履修
		C	①プロジェクト演習4A（※必修） ②研究内容に応じて授業を履修 ◆履修単位を把握した上、コンピテンスシートを入力（4回目）

学年	学期 モジュール		研究内容及び指導方法等
3 年 次	春	A	<input type="checkbox"/> 博士論文審査関連 1. 博士後期課程の修了要件を再確認 2. 公開ヒアリングへの出願と実施（博士論文審査第1段階） ※博士論文審査委員会は博士論文へフィードバックをする。
		B	3. 博士論文の執筆と修正 ※公開ヒアリングの指摘を踏まえ博士論文を修正。
		C	◆コンピテンスシートを入力（5回目）
	秋	A	<input type="checkbox"/> 博士論文審査関連 1. 予備審査への出願と実施（博士論文審査第2段階） ※博士論文審査委員会は博士論文へフィードバックをする。
		B	2. 本審査への出願 3. 博士論文の最終審査（博士論文審査第3段階）
		C	◆コンピテンスシートを入力（6回目）