

【研究科単位（専攻単位）】研究指導概要（博士後期課程）

薬学研究科薬科学専攻

学年	時期	研究内容及び指導方法等
1年次	4月～6月	○指導教員・アドバイザー教員の決定 ○研究テーマ決定・研究指導計画書の作成 ○実験・調査等の開始 ○授業科目の受講 ・必修科目の履修により専門的知識を身につける ・選択科目の履修により総合的知識を身につける
	7月～9月	○実験・調査の実施 ○授業科目の受講 ○学会口頭発表の準備
	10月～12月	同上
	1月～3月	○博士論文中間発表会
2年次	4月～6月	○研究指導計画書の作成 ○実験・調査の実施 ○授業科目の受講
	7月～9月	○実験・調査の実施 ○授業科目の受講 ○学会口頭発表会等 ○著書・学術論文・研究論文作成
	10月～12月	同上
	1月～3月	○学会口頭発表会等 ○論文投稿 ○博士論文中間発表会
3年次	4月～6月	○研究指導計画書の作成 ○実験・調査のまとめ
	7月～9月	○実験・調査のまとめ
	10月～12月	○論文投稿 ○論文題目提出 ○主査・副査の決定
	1月～3月	○論文発表会 ○最終試験