

【研究科単位（専攻単位）】研究指導概要（修士）

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	<ul style="list-style-type: none"> <li>○指導教員・アドバイザー教員の決定</li> <li>○研究テーマ決定・研究指導計画書の作成</li> <li>○実験・調査等の開始</li> <li>○授業科目の受講                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・必修科目の履修により専門的知識を身につける</li> <li>・選択科目の履修により総合的知識を身につける</li> </ul> </li> </ul>
	7月～9月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○実験・調査の実施</li> <li>○授業科目の受講</li> </ul>
	10月～12月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○実験・調査の実施</li> <li>○授業科目の受講</li> <li>○修士論文中間発表会</li> </ul>
	1月～3月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○学会口頭発表の準備</li> </ul>
2年次	4月～6月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○研究指導計画書の作成</li> <li>○実験・調査の実施</li> <li>○授業科目の受講</li> </ul>
	7月～9月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○実験・調査の実施</li> <li>○授業科目の受講</li> <li>○学会口頭発表会等</li> </ul>
	10月～12月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○実験・調査の実施</li> <li>○授業科目の受講</li> <li>○学会口頭発表会等</li> <li>○論文題目提出</li> <li>○主査・副査の決定</li> </ul>
	1月～3月	<ul style="list-style-type: none"> <li>○学会口頭発表会等</li> <li>○論文発表会</li> <li>○最終試験</li> </ul>