

【獣医学研究科共同獣医学専攻（博士課程）】研究指導概要

学年	入学区分		研究内容及び指導方法等
	4月入学	10月入学	
1年次	4月～6月	10月～12月	・指導教員（主指導教員1名（岩手大学）・副指導教員1名（岩手大学）・副指導教員1名（東京農工大学））の決定（※） ・研究題目届、授業科目履修届の提出 ・主指導教員による教育研究指導計画書の提出 ・授業科目（必須および選択科目）の受講 ・指導教員による研究指導（立案、実施、データ解析、プレゼンテーションなど）
	7月～9月	1月～3月	・授業科目（必須および選択科目）の受講 ・研究デザイン演習における研究計画のプレゼンテーション ・指導教員による研究指導（実施、データ解析、プレゼンテーションなど）
	10月～12月	4月～6月	・授業科目の受講（必須および選択科目） ・指導教員による研究指導（実施、データ解析、プレゼンテーションなど）
	1月～3月	7月～9月	同上
2年次	4月～6月	10月～12月	・授業科目の受講（必須および選択科目） ・指導教員による研究指導（実施、データ解析、プレゼンテーションなど） ・学会発表の準備・実施
	7月～9月	1月～3月	同上
	10月～12月	4月～6月	同上
	1月～3月	7月～9月	・授業科目の受講（必須および選択科目） ・指導教員による研究指導（実施、データ解析、プレゼンテーションなど） ・研究プレゼンテーション演習における中間発表 ・学会発表の準備・実施
3年次	4月～6月	10月～12月	・指導教員による研究指導（実施、データ解析、プレゼンテーションなど） ・授業科目の受講（選択科目） ・学会発表の準備・実施 ・指導教員による英語論文の作成指導
	7月～9月	1月～3月	同上
	10月～12月	4月～6月	・指導教員による研究指導（実施、データ解析、プレゼンテーションなど） ・授業科目の受講（選択科目） ・学会発表の実施 ・英語論文の作成・投稿
	1月～3月	7月～9月	同上
4年次	4月～6月	10月～12月	・英語論文の作成・投稿 ・学会発表の実施
	7月～9月	1月～3月	・英語論文の作成・投稿 ・学位論文の作成
	10月～12月	4月～6月	・学位論文の作成 ・学位論文題目の提出
	1月～3月	7月～9月	・博士論文公開論文発表会 ・最終学位審査

※獣医学研究科の複数指導体制

主指導教員及び副指導教員（岩手大学）は個別指導を実施する。

副指導教員（東京農工大学）はオンライン等による助言指導を実施する。

年間の教育・研究指導日数の目安は以下のとおりとする。

- ・主指導教員（岩手大学）・・・年間 80日
- ・副指導教員（岩手大学）・・・年間 30日
- ・副指導教員（東京農工大学）・・・年間 15日