

研究指導計画

●修士課程修了までのスケジュール（理工学研究科全体）小金井大学院要項I 抜粋

修士課程		
時 期	内 容	担 当
1年次		
4月	・専攻主任・研究科長の紹介	専攻主任全員
	・履修登録方法、大学院授業科目先取り科目単位認定、成績評価、教員免許、助成金・奨励金等のガイダンス	大学院事務部
4～3月	・履修指導 登録する科目の選択に際し、指導を行う	指導教員
	・学会における論文発表の奨励	指導教員
4～9月	・論文誌への投稿指導	指導教員
	・研究課題・研究計画に対する指導	指導教員
9月	・履修指導 登録する科目の選択に際し、指導を行う	指導教員
	・ゼミ等で中間発表会 研究課題・研究計画に対し、講評、指導を行う	指導教員
9～1月	・他の学生の発表に対し、講評を行う	学生
2年次		
4月	・履修指導 登録する科目の選択に際し、指導を行う	指導教員
	・学会における論文発表の奨励	指導教員
4～3月	・論文誌への投稿指導	指導教員
	・ゼミ等で中間発表会 研究課題・研究計画に対し、講評、指導を行う	指導教員
4～7月	・他の学生の発表に対し、講評を行う	学生
9月	・履修指導 登録する科目の選択に際し、指導を行う	指導教員
	・修士論文に対する指導	指導教員
9～1月	・修士論文審査委員(主査、副査)決定	教授会
	・修士論文について指導	修士論文審査委員
12月		
2月	・修士論文提出 紀要執筆	学生
	・修士論文発表会	口頭試問
1～2月	・論文審査及び修了判定	修士論文審査委員
		教授会
3月	・修了審査	修士論文審査委員会、教授会、研究科長会議

●博士課程修了までのスケジュール（理工学研究科全体）

博士後期課程				
時 期	内 容	担 当		
1年次	4月	・専攻主任・研究科長の紹介	専攻主任全員	
		・履修登録方法、大学院授業科目先取り科目単位認定、成績評価、教員免許、助成金・奨励金等のガイダンス	大学院事務部	
	4～3月	・研究課題・研究計画（論文）に対する指導	指導教員	
		・ゼミ等で他の学生に対し、実験・研究指導の補助をおこなう	指導教員、学生	
	9～3月	・研究指導科目での発表		
		研究課題・研究計画に対し、講評、指導を行う	指導教員	
		他の学生の発表に対し、講評を行う	学生	
		・国内外の学会、研究会での研究発表を奨励	指導教員	
		・国内外の学術雑誌への投稿を奨励	指導教員	
		・年次研究報告書の提出を奨励する	指導教員	
2年次	4～3月	・研究課題・研究計画（論文）に対する指導	指導教員	
		・ゼミ等で他の学生に対し、実験・研究指導の補助をおこなう	指導教員、学生	
	9～3月	・研究指導科目での発表		
		研究課題・研究計画に対し、講評、指導を行う	指導教員	
		他の学生の発表に対し、講評を行う	学生	
		・国内外の学会、研究会での研究発表を奨励	指導教員	
		・国内外の学術雑誌への投稿を奨励	指導教員	
		・年次研究報告書の提出を奨励する	指導教員	
	3年次	4～9月	・研究課題・研究計画（論文）に対する指導	指導教員
			・研究指導科目での発表	
研究課題・研究計画に対し、講評、指導を行う			指導教員	
他の学生の発表に対し、講評を行う			学生	
9月		・博士論文提出	学生	
9～2月		・論文審査委員決定	教授会	
		・口頭試問、総合試験	学位審査委員	
3月		・論文審査及び判定	教授会	
	・修了審査	学位審査委員会、教授会、研究科長会議		