

学習院大学大学院 自然科学研究科物理学専攻 博士前期課程 研究指導スケジュール

年次	時期	内容	備考
1 年次	4 月	新入学生オリエンテーション	指導教授の承認印を得てから専攻事務室に提出 Webシステム上で登録 Webシステム上で修正 Webシステム上で取消 指導教授の承認印を得てから専攻事務室に提出
		「研究計画書」の提出	
	5~6 月	「研究計画書」に基づく指導開始	
		履修登録期間	
	5~3 月	履修修正期間	
		履修取消期間	
12~1 月	学会発表等で研究成果を随時報告		
3 月	中間報告会 (M1 シンポジウム) の実施 「修士論文作成計画書」の提出		
2 年次	4 月	オリエンテーション	「研究計画書」の提出 Webシステム上で登録 Webシステム上で修正 Webシステム上で取消 提出は学生センター教務課 最終試験は修士論文の内容だけでなく、関連のある科目についても口頭によりおこなう
		「研究計画書」(修正版)の提出 *必要であれば	
	授業開始		
	「研究計画書」に基づく指導開始		
	5~6 月	履修登録期間	
		履修修正期間	
	5~12 月	履修取消期間	
		学会発表等で研究成果を随時報告	
1 月 31 日	「修士論文」の提出期限		
2 月	修士論文口述試験および修士論文発表会		
3 月	研究科委員会 修了者決定 学位(修士(理学))授与		

* 上記スケジュールは、3月修了・学位授与のケースである。

* 学位論文(修士論文)は、博士前期課程に1年以上在学し、所定の単位を修得した者のみが提出することができる。

* 指導上の留意点

- ・ 研究課題の明確性及び先行研究を踏まえての的確性
- ・ 課題を追求する上での方法論的確性
- ・ 研究方法及び調査方法の妥当性
- ・ 結論の妥当性
- ・ 研究の独創性と研究分野への貢献