

明治大学グローバルCOEプログラム「現象数学の形成と発展」で推進する「現象数学」を学べる専攻
明治大学大学院 先端数理科学研究科 現象数学専攻

2011年4月 開設

現象 を学ぶ

大学院 学生募集

- 博士前期課程には各種給費奨学金、貸費奨学金があります
- 博士後期課程(MIMS Ph.D.プログラム)には次のような経済支援があります(詳しくは募集要項をご覧ください。)
- グローバルCOE博士課程研究員(希望者全員)
給与 年間240万円
- 特定研究者育成奨学金(入学者全員)
学費を給費奨学金として全額免除

自分のまわりの現象に
 「なぜだろう?」と思うこと、ありませんか?
 その「なぜ」をもっと深く追究してみませんか。
 現象を解く方程式がきっと見つかるはず。
 それがモデルであり、現象数学なんです。

<http://www.meiji.ac.jp/ams/>

お問い合わせ

明治大学教務事務部 大学院事務室(生田:先端数理科学研究科)
 【電話】044-934-7678 【メール】ams@mics.meiji.ac.jp
 【キャンパス】明治大学生田キャンパス※(神奈川県川崎市多摩区東三田1-1-1)
 【アクセス】小田急線「生田駅」南口下車徒歩約10分
 ※2013年4月に、中野キャンパスに移転予定



PC用ウェブサイトです

オープン・インスティテュート(研究科公開)

本研究科では、研究室の一般公開を行います。
 詳細はホームページでご確認下さい。

入学試験種別・入学定員・試験科目

種別	試験科目	定員
博士前期課程	一般入学試験	15名
	社会人入学試験	
	外国人留学生入学試験	
博士後期課程	A方式入学試験(一般・外国人留学生) B方式入学試験(一般・外国人留学生)	5名

入試日程 【試験会場について】全て、明治大学生田キャンパスにて行います。※ただし、博士後期課程のB方式は書類選考のみのため、来校する必要はありません。

区分	出願期間	入学試験実施日	合格発表日
I 期入学試験	〔博士前期課程〕外国人留学生	2011年6月1日(水)～6月14日(火)	2011年7月30日(土)
	〔博士前期課程〕一般・社会人	2011年6月23日(木)～6月28日(火)	
	〔博士後期課程〕A方式(外国人留学生) B方式※	2011年6月1日(水)～6月14日(火)	2011年7月31日(日)
	〔博士後期課程〕A方式(一般)	2011年6月23日(木)～6月28日(火)	
II 期入学試験	〔博士前期課程〕外国人留学生	2011年11月24日(木)～12月6日(火)	2012年2月2日(木)
	〔博士前期課程〕一般・社会人	2011年12月15日(木)～12月20日(火)	
	〔博士後期課程〕A方式(外国人留学生) B方式※	2011年11月24日(木)～12月6日(火)	2012年2月3日(金)
	〔博士後期課程〕A方式(一般)	2011年12月15日(木)～12月20日(火)	



明治大学大学院 先端数理科学研究科 現象数学専攻
 MEIJI UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL OF ADVANCED MATHEMATICAL SCIENCES
 DEPARTMENT OF MATHEMATICAL MODELING, ANALYSIS AND SIMULATION

