

## 教員数

### 専任教員数

	現員
教授	27 (1)
准教授	27 (3)
助教	6 (1)
特任助教	6

### 連携客員教員の所属

所属／年度	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
私立大学	3	3	3	2	2	3	3
企業	2	3	3	4	4	3	3

(2017年4月現在、括弧内は女性で内数)

## 学生定員と入学者数

年度	定員	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
修士課程	53							
入学者数		42	51	46	47	48	43	40
内本理学部数学科・教養学部統合自然科学科出身者数		24	33	28	27	29	29	31
内留学生数	6	5	5	2	3	8	3	2
その他		13	13	16	17	14	9	7

年度	定員	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
博士後期課程	32							
入学者数		25	21	20	33	30	28	37
内本研究科修士		24	20	20	31	25	27	34
内他研究科出身留学生		0	0	0	0	1	0	0
その他		1	1	0	2	4	1	3

## 教員1人当たりの学生数 (2016年度)

平均値	修士 2.5名	博士 2.6名
最大値	修士 9名	博士 8名

## 国際交流

留学生出身国・地域別人数 （平成 28 年 4 月 1 日現在、括弧内は女性で内数）

	修士課程	博士課程	研究生	合計
中国	2 (1)	7	0	9 (1)
韓国	2	1	0	3
モンゴル	0	1	0	1
ブラジル	0	2 (1)	0	2 (1)
フランス	0	1	0	1
スペイン	0	1	0	1
ウクライナ	0	1	0	1
ウズベキスタン	1	0	0	1
台湾	1	0	0	1
ロシア	0	0	1	1
合計	6 (1)	14 (1)	1	21 (2)

## 協定大学からの受入留学生数

年 度	2010	2011	2012	2013	2014	2015
修士課程	4	4	1	2	2	0
博士後期課程	(1)	(1)	(4)	(1)	(2)	(2)

( )内は本研究科修士課程に入学し、博士後期課程に進学した人数

## 海外からのビジター数

年 度	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ビジター数	163	109	142	167	119	155

## 2010年度以降の新設科目

科目名	設置年度	新設科目
統計財務保険演習 I、II	2011	ファイナンス・アクチュアリー・統計関係科目
数物先端科学 I~X	2013	FMSP プログラム講義
社会数理先端科学 I~IV	2013	FMSP プログラム講義
研究倫理 I、II	2015	研究倫理教育関係科目

## 早期学位取得者数

年度	2010	2011	2012	2013	2014	2015
博士後期課程	3	1	2	4	4	3
修士課程	0	2	1	0	1	1

## 数理分類番号

<p>講義の難易度</p> <p>百の位の数字で講義の難易度を、十の位の数字で講義内容の分野を表している。          また、300～500番台の基本的な内容の授業には一の位に1～9までの数字が重複なく割り当てられている。</p> <p>100番：学部前期課程数学・数理科学講義科目。学部1年,学部2年(前期)に実施。          200番：100番の講義に付随する演習・セミナー。学部1年,学部2年(前期)に実施。          300番：理学部数学科基礎的講義科目。学部2年(後期),学部3年に実施。          400番：300番の講義に付随する演習・セミナー。学部2年(後期),学部3年に実施。          500番：数学・数理科学専門的講義科目。学部4年, M1, M2に実施。          600番：卒業研究のセミナー。学部4年, M1, M2に実施。          700番：より高度な数学・数理科学専門的講義科目。</p> <p>分野番号</p> <p>数学一般(00番台) 代数学(10番台) 幾何学(20番台) 解析学(30番台)          確率統計(40番台) 計算数理(50番台) 現象数理(60番台) 社会数理(70番台)          計算機数学・数学基礎論(80番台) 数学史など(90番台)</p>
--

## 2016年度水準・分野別開講科目数

	代数 10	幾何 20	解析 30	応用系 40, 50, 60, 70
500番台	2	2	3	6
700番台	8	4	8	13

## TA採用数

年度	2010	2011	2012	2013	2014	2015
修士課程	70	93	108	100	100	85
博士後期課程	21	13	30	50	64	67

## 修了状況

### 大学院修士課程修了状況

年 度	修了者数	うち標準修業年 限内修了者数	在学者数
2010	38	31	89
2011	43	37	102
2012	52	45	105
2013	40	36	97
2014	41	39	98
2015	47	44	99

### 大学院博士後期課程修了状況

年 度	学位取得者数	うち標準修業年 限内修了者数	在学者数
2010	19	18	70
2011	16	14	67
2012	20	15	69
2013	13	11	78
2014	18	13	93
2015	28	24	101

## 修了者取得単位数

必要単位数 修士 30単位 博士 20単位

年度		2010	2011	2012	2013	2014	2015
平均値 (単位数)	修士	35	33	34	33	33	34
	博士	23	23	21	25	25	28
最大値 (単位数)	修士	63	61	52	46	45	61
	博士	55	44	26	71	32	48

日本学術振興会特別研究員採用者数

年 度	DC 2			DC 1		
	継続	新規	計	継続	新規	計
2010	4	6	10	13	9	22
2011	4	5	9	12	2	14
2012	3	7	10	9	6	15
2013	6	2	8	8	13	21
2014	2	6	8	18	9	27
2015	5	9	14	19	10	29

修了後の進路

大学院修士課程修了者進路状況

年度	修了者数	博士進学 (東大数理)	企業 (金融機関、その他)	官公庁	中学・高校教員	その他
2010	38名	21(19)名	11(7、4)名	2名	2名	2名
2011	43名	20(19)名	15(8、7)名	0名	2名	6名
2012	52名	32(31)名	13(7、6)名	1名	2名	4名
2013	40名	28(25)名	7(5、2)名	0名	1名	4名
2014	41名	27(27)名	7(4、3)名	0名	2名	5名
2015	47名	35(34)名	8(3、5)名	0名	2名	2名

大学院博士後期課程修了者進路状況

年度	修了者数	企業	官公庁	大学教員	中学・高校教員	ポスドク	その他
2010	19[1]名	0名	0名	2名	[1]名	16名	1名
2011	16[3]名	2[3]名	0名	3名	0名	9名	2名
2012	20[1]名	1名	0名	5名	1名	12名	1[1]名
2013	13[1]名	0名	0名	0名	1名	12名	[1]名
2014	18[1]名	2名	0名	2名	0名	14名	[1]名
2015	28[3]名	0名	0名	3名	[1]名	24名	1[2]名

※[ ]は満期退学者数(外数)。

2001年度～2010年度大学院博士課程学位取得者の、2015年時点での就職状況

