

『理学部・理学研究科ファクトブックⅢ』

(データ・資料編)

---

1. 専任教員数	… P 1
2. カリキュラム・ポリシー (理学部)	… P 2
(理学研究科)	… P 1 3
3. 教育上の取組	… P 1 8
4. 学生に関すること	… P 2 0
(留学生)	… P 3 5
5. 就職	… P 3 7
6. 教育研究上の活動状況等	… P 5 2

H27.5.1現在

## 1. 専任教員数

## ◆理学部

職名等 学科名	職 名						設置基準 人 数
	教授	准教授	講師	助教	合計	助手	
数学科	11	7	0	1	19	0	8
物理学科	9	9	0	4	22	0	8
化学科	9	10	0	1	20	1	8
生物学科	10	10	0	5	25	0	8
惑星学科	8	5	2	5	20	0	8
計	47	41	2	16	106	1	40

## ◆年代別本務教員数

年代	職 名				
	教授	准教授	講師	助教	助手
20代	0	0	0	1	0
30代	0	11	1	8	0
40代	9	12	1	3	0
50代	19	10	0	3	0
60代	9	2	0	1	1
計	37	35	2	16	1

## ◆理学研究科

職名等 専攻名	課 程	職 名						別 掲			指 導 教 員 計	補 助 教 員 計	設置基準 人 数		
		教授	准教授	講師	助教	合計	助手	研究指導教員		合計			指導	補助	
								教授	研究指導 補助教員						
数学専攻	M	11	7	0	1	19	0	19	11	0	19	19	0	4	3
	D	11	7	0	1	19	0	16	11	3	19	16	3	4	3
物理学専攻	M	9	9	0	5	23	0	22	9	1	23	22	1	4	3
	D	9	9	0	4	22	0	18	9	4	22	18	4	4	3
化学専攻	M	9	11	0	1	21	1	21	9	0	21	21	0	4	3
	D	10	11	0	1	22	1	20	10	2	22	20	2	4	3
生物学専攻	M	14	12	0	5	31	0	29	14	2	31	29	2	4	3
	D	14	12	0	0	26	0	21	14	5	26	21	5	4	3
惑星学専攻	M	11	7	2	3	23	0	23	11	0	23	23	0	4	3
	D	11	7	2	1	21	0	20	11	1	21	20	1	4	3
M 計		54	46	2	15	117	1	114	54	3	117	114	3	20	15
D 計		55	46	2	7	110	1	95	55	15	110	95	15	20	15

## ◆出身大学別本務教員数

大学名等 専攻名	神戸大学	その 他の 大学
数学専攻	1	20 (0)
物理学専攻	1	18 (1)
化学専攻	0	18 (1)
生物学専攻	1	16 (1)
惑星学専攻	2	14 (1)
合 計	5	86 (4)

## ◆外国人教員数

アジア	北米	中南米	欧州	アフリカ	オセアニア	計
0	1	0	0	0	0	1

## 2. カリキュラム・ポリシー

○理学部 カリキュラムポリシー

理学部では、本学部の「教育目標」及び「学位授与に関する方針(ディプロマ・ポリシー)」に基づき、以下のとおり体系的なカリキュラムを編成する。

## 数学科

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
豊かな教養を身につける	教養原論 情報基礎 健康・スポーツ科学実習I	教養原論 健康・スポーツ科学講義 健康・スポーツ科学実習II	教養原論	教養原論				
優れたコミュニケーション能力を身につける	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第二				
専門性の基盤となる幅広い知識を身につける	物理学C1 基礎無機化学 生物学I	物理学C2 物理学C3 情報科学	物理学C4					
数学の入門的理論を理解する	微分積分学1 線形代数学1 数学通論	微分積分学2 線形代数学2 数学演義						
解析数理の基礎的および専門的理論を理解する	解析学序論I	解析学序論II	解析学III 解析学IV	解析学V 関数論・同演習	解析学VI・同演習 複素解析	解析学VII 解析学VIII	関数方程式論I 関数方程式論II 関数解析学I 関数解析学II 解析学特論	
構造数理の基礎的および専門的理論を理解する		数学要論I	数学要論II・同演習 線形代数学III 代数学I・同演習	代数学II 幾何学I・同演習	代数学III・同演習 幾何学II・同演習	代数学IV 幾何学III 幾何学IV	代数学V 代数学VI 幾何学V 幾何学VI 代数学特論 幾何学特論	
応用数理の基礎的および専門的理論を理解する						確率論I 計算数学I・同演習 表現論I	確率論II 離散数学I 離散数学II 計算数学II 計算数学III 表現論II 応用解析学 応用数学特論	
数学とその応用の専門的知識を深める							数学特論 特別講義 数学講究	

## 物理学科

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
豊かな教養を身につける	教養原論 情報基礎 健康・スポーツ科学実習I	教養原論 健康・スポーツ科学講義 健康・スポーツ科学実習II	教養原論	教養原論				
優れたコミュニケーション能力を身につける	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第二				
専門性の基盤となる幅広い知識を身につける	微分積分学1 線形代数学1 基礎無機化学 基礎有機化学 生物学I 基礎地学	微分積分学2 線形代数学2 基礎物理化学 情報科学	解析学III 地球物質学 物理学実験					
物理学の基礎およびそこで使われる数学を体系的に習得する	現代物理学 力学I 力学I演習 物理数学基礎	力学II 力学II演習 電磁気学I 電磁気学I演習	電磁気学II 電磁気学II演習 解析力学	波動物理学 熱統計力学 物理数学I 物理数学I演習	物理数学II 物理数学II演習			
物質の構造および機能の理解の根幹となる現代物理学の基礎を身につける					量子力学I 量子力学I演習 統計力学I 統計力学I演習	量子力学II 量子力学II演習 統計力学II 統計力学II演習	電磁気学 量子力学III	
現代の物理学について学び、専門的能力を身につける				相対性理論		物性物理学I 宇宙物理学 一般相対性理論 原子核物理学	物性物理学II 素粒子物理学 現代物理学特論	
物理学の実験手法を講義および実験・実習を通して習得し、応用できるようにする			物理実験学I 物理学情報処理演習	物理学実験I	物理学実験II	物理実験学II 物理学実験III		
理論物理学または実験物理学の研究を通して、自ら課題を設定でき、課題を創造的に解決できるようにする							特別研究A(実験系) 特別研究B(理論系)	

## 化学科

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
豊かな教養を身につける	教養原論 情報基礎 健康・スポーツ科学実習I	教養原論 健康・スポーツ科学講義 健康・スポーツ科学実習II	教養原論	教養原論				
優れたコミュニケーション能力を身につける	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第二				
専門性の基盤となる幅広い知識を身につける	微分積分学1 線形代数学1 物理学B1 物理学C1 生物学I 基礎地学	微分積分学2 線形代数学2 物理学B2 物理学C2 物理学C3 情報科学	物理学B3 物理学C4 物理学実験	化学実験 生物学実験				
化学全般の基礎となる基盤的知識を習得する	物理化学基礎 無機化学基礎 有機化学基礎							
幅広い化学の専門的知識および実験技能を身につける		化学熱力学I 無機化学I 有機化学I	化学熱力学II 無機化学II 有機化学II 量子化学I	量子化学II 無機化学III 分析化学I 有機化学III 生物化学I	化学実験I	化学実験II 計算機化学実験		
問題の認識及び解決能力を養う				化学熱力学演習 量子化学演習	有機化学演習	無機分析化学演習		特別研究
化学の未開拓分野へ意欲的に取り組む姿勢を身につける					化学反応論 化学熱力学III 量子化学III 分析化学II 固体化学 有機構造化学 生物化学II	表面化学 分子分光学 溶液化学 有機合成化学 生物化学III		
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける								特別研究

## 生物学科

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
豊かな教養を身につける	教養原論 情報基礎 健康・スポーツ科学実習I	教養原論 健康・スポーツ科学講義 健康・スポーツ科学実習II	教養原論	教養原論				
優れたコミュニケーション能力を身につける	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第二				
専門性の基盤となる幅広い知識を身につける	微分積分学入門 微分積分学1 線形代数学入門 線形代数学1 物理学B1 基礎無機化学 基礎有機化学 基礎地学	物理学B2 基礎物理化学 情報科学	物理学B3 地球物質学 物理学実験	化学実験	地学実験			
分子・細胞から個体レベルにおける生物学の基礎知識を修得する	細胞生物学基礎	生化学基礎 植物生理学基礎	発生遺伝学基礎 分子生物学基礎 動物生理学基礎					
個体から種・生態系レベルにおける基礎知識を修得する	生態学基礎	進化系統学基礎 野外実習I 臨海実習I	臨海実習II		野外実習II			
分子・細胞から個体レベルにおける生物学の専門知識を修得する				形態形成論 植物構造生理学	神経細胞生物学 細胞生化学 (削除) 細胞構築論 神経生理学 植物分子発生学 植物環境生理学 植物ゲノム学 (追加) 分子生物学 (追加) 生物学演習I	遺伝情報機能論 行動分子生理学 神経行動学 分子遺伝学 生物学演習II		特別研究
個体から種・生態系レベルにおける生物学の専門知識を修得する			臨海実習II	海洋生物学 (追加) 生物システム論 動物生態学	生物学演習I 野外実習II	環境解析学 生物学演習II		
生物学の研究手法, 科学的思考法, 情報の受容・発信法を修得する		野外実習I 臨海実習I	生物学実験IA 臨海実習II	生物学実験IB	生物学実験IIABC 生物学演習I 野外実習II	生物学実験IIIABC 生物学演習II		

## 惑星学科

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
豊かな教養を身につける	教養原論 情報基礎 健康・スポーツ科学実習I	教養原論 健康・スポーツ科学講義 健康・スポーツ科学実習II	教養原論	教養原論				
優れたコミュニケーション能力を身につける	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第一 外国語第二	外国語第二				
専門性の基盤となる幅広い知識を身につける	微分積分学入門 微分積分学1 線形代数学入門 線形代数学1 物理学B1 物理学C1 基礎無機化学 基礎有機化学 生物学I	微分積分学2 線形代数学2 物理学B2 物理学C2 物理学C3 基礎物理化学 情報科学	物理学B3 物理学C4 物理学実験	化学実験				
地球惑星科学の基盤を概観する	惑星学概論I	惑星学概論II						
地球惑星科学を学ぶために必要な基礎能力（理解力・計算力・論理力）を身につける	惑星学基礎I 惑星学基礎I演習	惑星学基礎II 惑星学基礎II演習	惑星学基礎III 惑星学基礎III演習 惑星学基礎IV 惑星学基礎IV演習	惑星学基礎V 惑星学基礎V演習				
地球惑星科学の基礎を学ぶ			地球物質科学 惑星物理学基礎I 固体地球科学	惑星物理学基礎II 地球惑星進化学 惑星物理学	惑星物理学基礎III			
地球惑星科学の先端的应用を理解し、展望をつかむ					地質学I 固体地球物理学I 惑星物質科学 宇宙惑星科学	地質学II 固体地球物理学II 大気科学 惑星情報論		特別研究 論文講究
	野外調査実習 海上観測実習							
実験実習を通じて地球惑星科学の実践能力を養う				惑星学実験実習の基礎1 惑星学実験実習の基礎2	惑星学実習A 惑星学実習B 惑星学実習C	惑星学実習D 惑星学実習E		

(1)各学科の履修体系表  
①数学科履修体系表

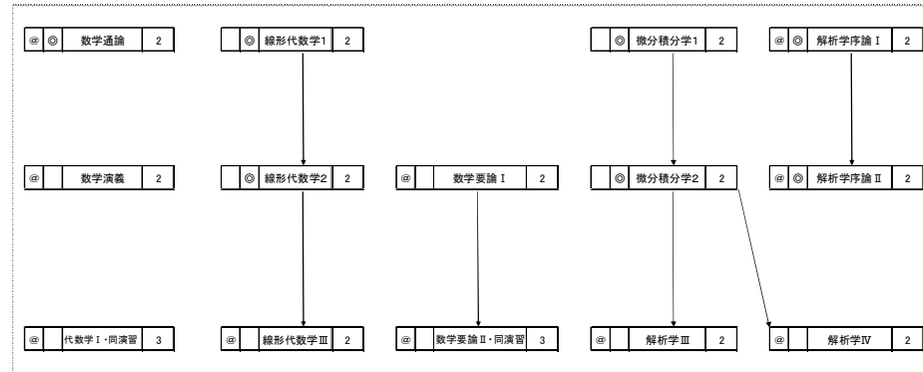
平成27年度入学者

○	教養原論	各2計4
◎	外国語第一	各1計2
○	外国語第二	各1計2
◎	情報基礎	1
◎	健康スポーツ科学実習Ⅰ	1

○	教養原論	各2計4
◎	外国語第一	各1計2
○	外国語第二	各1計2
○	情報科学	2
○	健康スポーツ科学講義	2
○	健康スポーツ科学実習Ⅱ	1

○	教養原論	各2計4
◎	外国語第一	各1計2
○	外国語第二	1

○	教養原論	各2計4
○	外国語第二	1

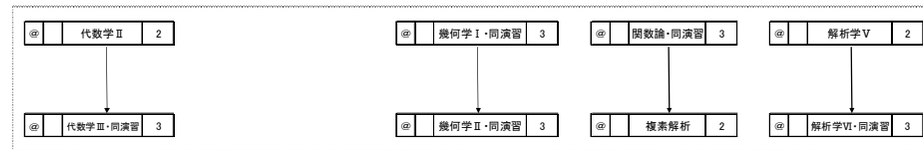


	物理学C1	2
	基礎無機化学	2
	生物学Ⅰ	2

理学部専門科目		0~7
他学部専門科目(共通専門基礎科目及び他専科科目を除く)		

	物理学C2	2
	物理学C3	2

	物理学C4	2
--	-------	---



@	計算数学Ⅰ・同演習	3
---	-----------	---

@	表現論Ⅰ	2
---	------	---

@	代数学Ⅳ	2
---	------	---

@	幾何学Ⅲ	2
---	------	---

@	幾何学Ⅳ	2
---	------	---

@	解析学Ⅶ	2
---	------	---

@	解析学Ⅷ	2
---	------	---

@	確率論Ⅰ	2
---	------	---

@	表現論Ⅱ	2
---	------	---

@	代数学Ⅴ	2
---	------	---

@	離散数学Ⅰ	2
---	-------	---

@	幾何学Ⅴ	2
---	------	---

@	関数方程式Ⅰ	2
---	--------	---

@	関数解析Ⅰ	2
---	-------	---

@	確率論Ⅱ	2
---	------	---

@	確率論Ⅰ	2
---	------	---

@	確率論Ⅱ	2
---	------	---

@	計算数学Ⅰ・同演習	3
---	-----------	---

@	計算数学Ⅱ	2
---	-------	---

@	計算数学Ⅲ	2
---	-------	---

	特別講義	
--	------	--

	代数学特論	2
--	-------	---

	離散数学Ⅱ	2
--	-------	---

	幾何学Ⅵ	2
--	------	---

	幾何学特論	2
--	-------	---

	関数方程式Ⅱ	2
--	--------	---

	関数解析Ⅱ	2
--	-------	---

@	計算数学Ⅱ	2
---	-------	---

@	計算数学Ⅲ	2
---	-------	---

	集中講義	
--	------	--

	代数学特論	2
--	-------	---

	離散数学Ⅱ	2
--	-------	---

	幾何学Ⅵ	2
--	------	---

	幾何学特論	2
--	-------	---

	関数方程式Ⅱ	2
--	--------	---

	関数解析Ⅱ	2
--	-------	---

	応用数学特論	2
--	--------	---

	数学特論	2
--	------	---

@ ◎	数学講究	8
-----	------	---

○は、全学共通授業科目(共通専門基礎科目を除く)を示す。

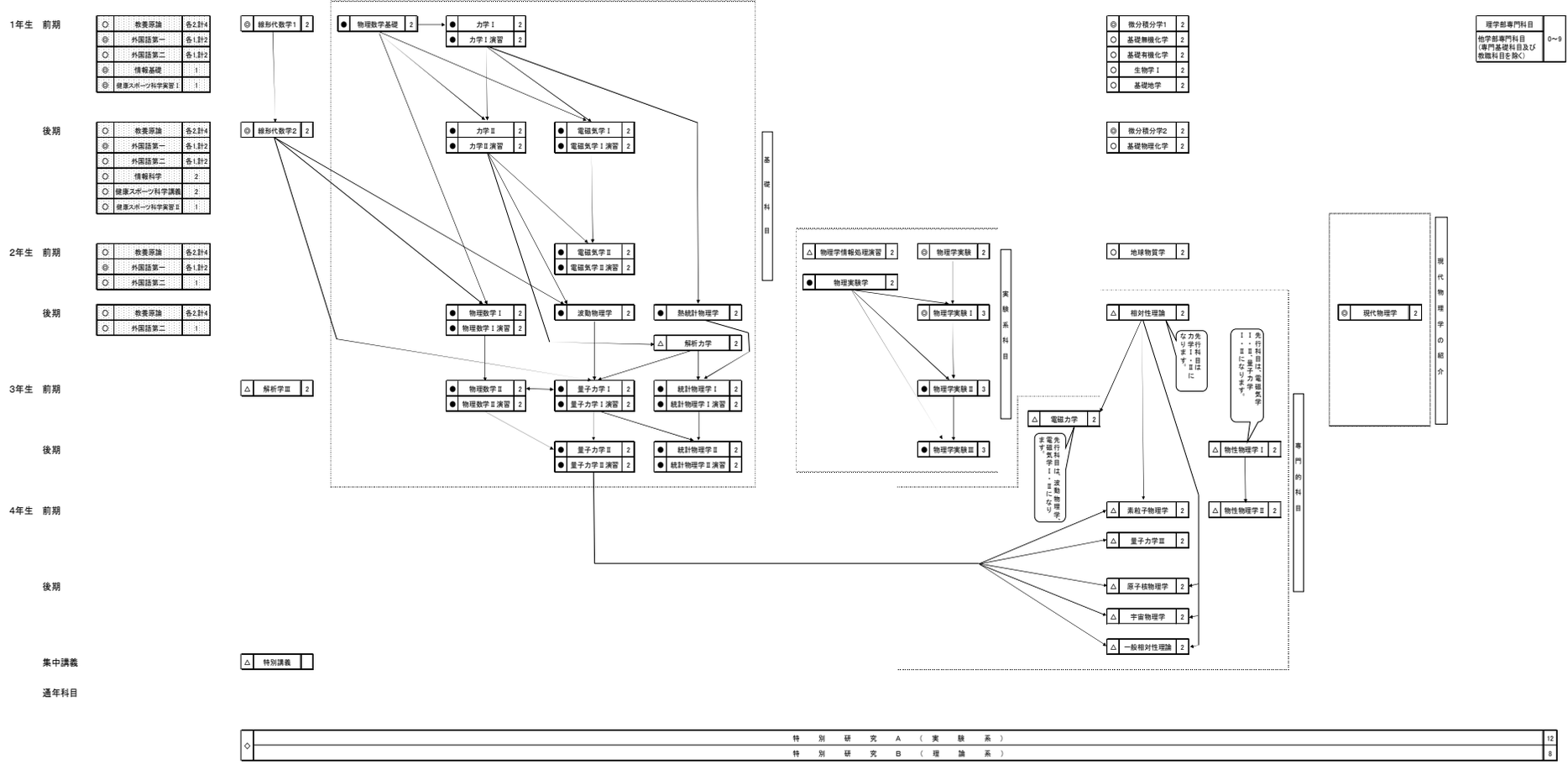
◎は、共通専門基礎科目を示す。

@ ◎は、専任教員が担当することを示す。◎印は、必修科目を示す。数字は単位数を示す。

科目毎の担当教員数は「数学講究」は全教員、「数学演義」は2~4名、演習付きの科目は1~2名、その他の科目は1名。

②物理学科履修体系表

平成27年度入学者



□ は、全学共通授業科目(共通専門基礎科目を除く)を示す。 □ は、共通専門基礎科目を示す。

◎印は必修科目、○印は選択必修科目、●印は選択必修科目Ⅰ類、△印は選択必修科目Ⅱ類、◇印はいずれかが必修科目を示す。数字は単位数を示す。

◇	特別研究 A (実験系)	12
◇	特別研究 B (理論系)	8

③化学科履修体系表

平成27年度入学者

1年生 前期

○	教養原論	各2.計4
◎	外国語第一	各1.計2
○	外国語第二	各1.計2
◎	情報基礎	1
◎	健康スポーツ科学実習Ⅰ	1

後期

○	教養原論	各2.計4
◎	外国語第一	各1.計2
○	外国語第二	各1.計2
○	情報科学	2
○	健康スポーツ科学講義	2
○	健康スポーツ科学実習Ⅱ	1

2年生 前期

○	教養原論	各2.計4
◎	外国語第一	各1.計2
○	外国語第二	1

後期

○	教養原論	各2.計4
○	外国語第二	1

3年生 前期

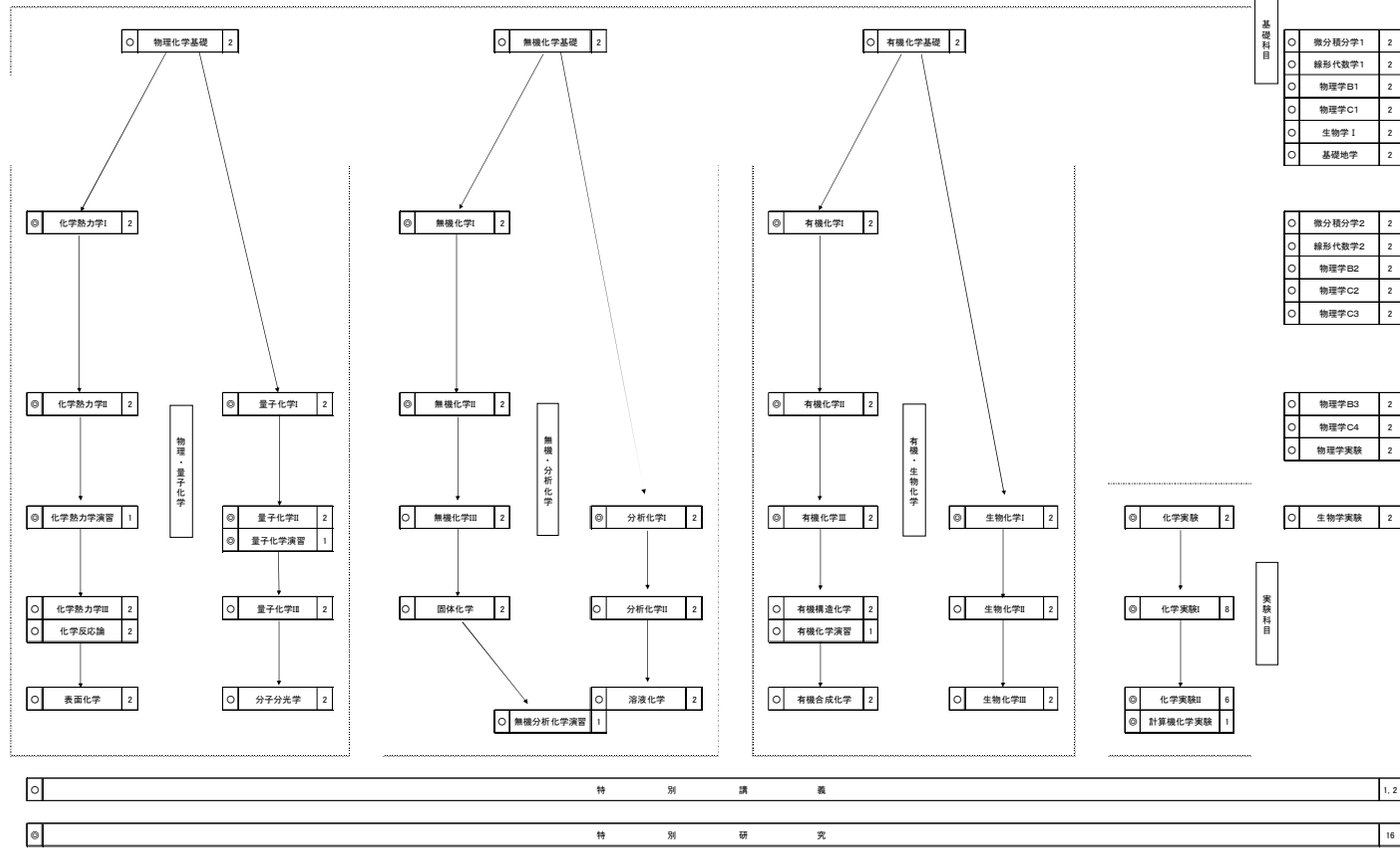
○	化学熱力学Ⅲ	2
○	化学反応論	2

後期

○	表面化学	2
---	------	---

4年生 通年科目

○	特別講義	1, 2
◎	特別研究	16



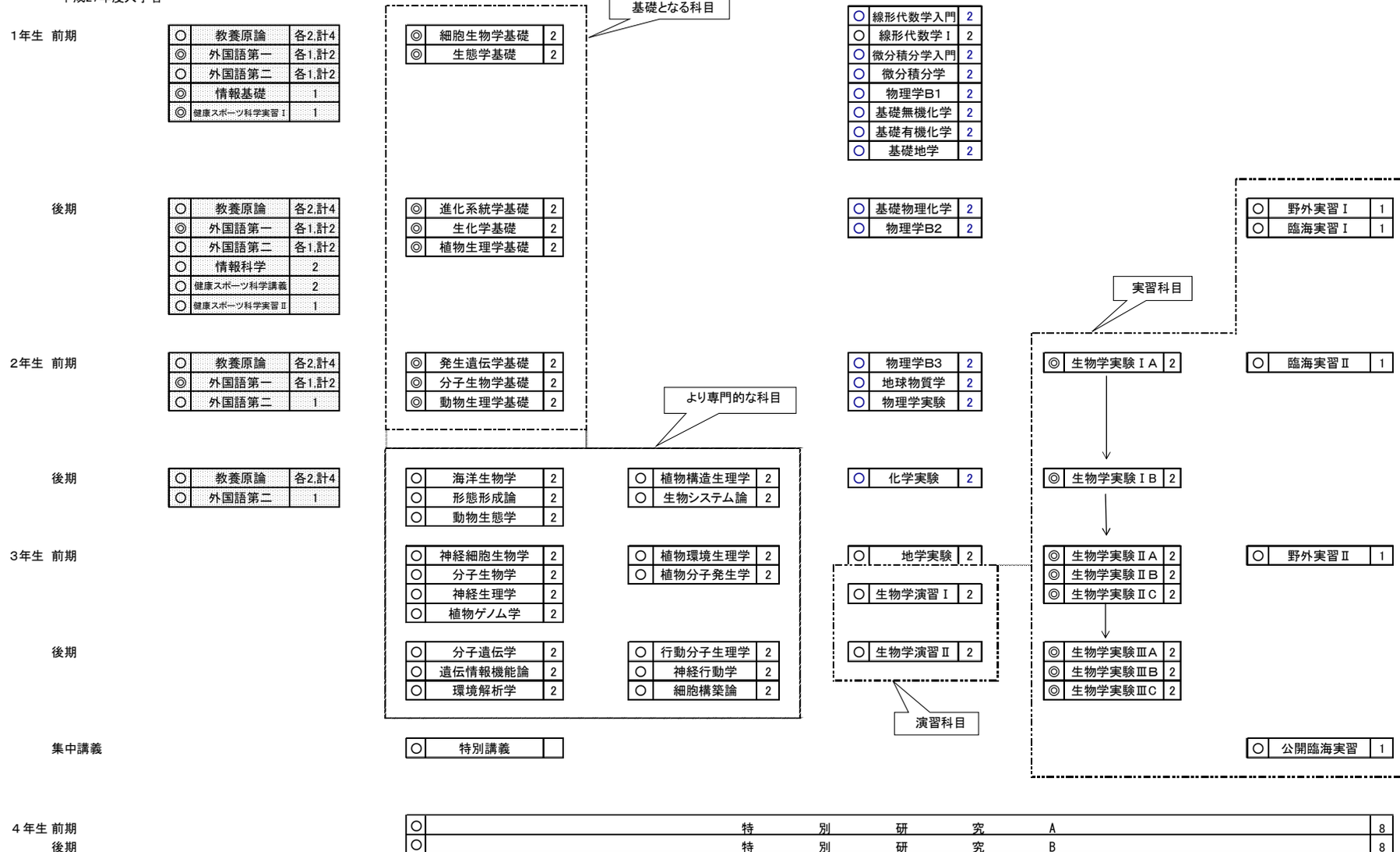
○は、全学共通授業科目(専門基礎科目を除く)を示す。◎は、専門基礎科目を示す。

◎印は必修科目、○印は選択必修科目を示す。数字は単位数を示す。

※ 分類の基準として、化学科の教育・研究内容に照らして基礎的度合いが高い順に、必修科目、選択必修科目に分類している。

④生物学科履修体系表

平成27年度入学者

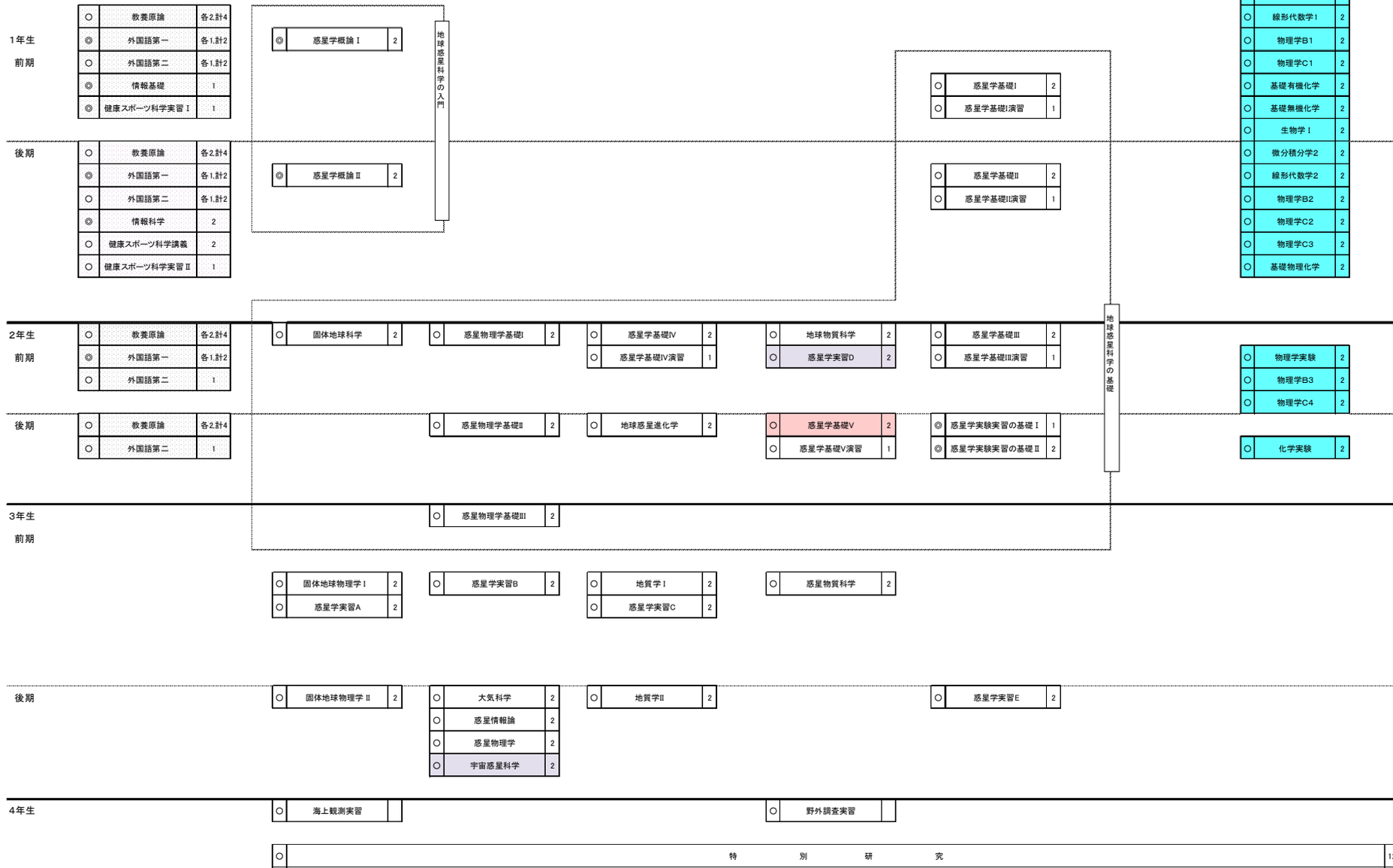


は、全学共通授業科目(共通専門基礎科目を除く)を示す。 は、共通専門基礎科目を示す。

◎印は必修科目を、○印は選択必修科目を示す。数字は単位数を示す。選択必修科目のうち何単位が卒業要件単位かは学生便覧で確認すること。

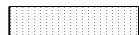
⑤惑星学科履修体系表

平成27年度入学者



○

2



は、全学共通授業科目(共通専門基礎科目を除く)を示す。



は、共通専門基礎科目を示す。

◎

2

◎印は必修科目を、○印は選択必修科目を示す。数字は単位数を示す。

## 2. カリキュラム・ポリシー

## ○大学院理学研究科 カリキュラムポリシー

神戸大学大学院理学研究科は、自然科学の基礎である理学諸分野を探究することによって自然認識の深化を図り、もって社会の知的基盤の形成に貢献することを教育研究上の目的としている。

前期課程においては、専門分野における幅広い知識をもつとともに、問題解決能力と学際的視点をもった創造性豊かな人材の養成を、後期課程においては、それに加えて、高度な専門性と幅広い視野をもち、創造性と独創性を兼ね備えた人材の養成を目的として、各専攻の教育研究上の目的を定めている。

この目的が達成できるように、各専攻は、以下の様にカリキュラムを編成し、実施している。

## 数学専攻

## (前期課程)

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期
研究成果の発信のための英語能力を養う	科学英語			
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5		先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5	
数学を深く探求するための基礎的理論を理解する	解析学II 代数学 幾何学 計算情報数学 確率論	解析学I 表現論		
数学を深く探求するための専門的理論を理解する	構造数理論I 応用数理論I	解析数理論I 解析数理論II 構造数理論II 応用数理論II		
	総合演義I 総合演義II 特別講義			
数学を深く探求する能力を身につける	数学講究I 数学講究III	数学講究II 数学講究IV	数学講究I 数学講究III	数学講究II 数学講究IV

## (後期課程)

学習目標	1～3年前期	1～3年後期
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論II-1 先端融合科学特論II-2 先端融合科学特論II-3 先端融合科学特論II-4 先端融合科学特論II-5	
数学の各専門分野で自立的に研究を行うための豊かな学識を身につける	解析数理論III 構造数理論III 応用数理論III	解析数理論IV 構造数理論IV 応用数理論IV
	特別講義 総合演義III 総合演義IV	
数学の各専門分野で自立的に研究を行うための能力を身につける	特定研究	

物理学専攻  
(前期課程)

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期
研究成果の発信のための英語能力を養う		科学英語		
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5		先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5	
物質の構造および機能を根本原理から理解するための基礎を習得する	物性論 I 高エネルギー物理学 I 理論物理学 I			
物理学の各研究分野に関連した基礎能力を習得し、研究に応用できるようにする	低温物性学 素粒子理論 I 量子物性 I	量子ダイナミクス I 量子ダイナミクス II 極限物性学 電子物性学 素粒子実験学 I 素粒子実験学 II 素粒子実験学 III 素粒子実験学 IV 素粒子理論 II 量子物性 II		量子ダイナミクス I 量子ダイナミクス II 素粒子実験学 I 素粒子実験学 II 素粒子実験学 III 素粒子実験学 IV
現代の様々な物理学について広範な専門知識を習得し、視野を広げる	特別講義			
各専門分野の研究を通して、物理学を深く探究するための基礎となる能力を身につける	論文講究 I 特定研究 I		論文講究 II 特定研究 II	

## (後期課程)

学習目標	1～3年前期	1～3年後期
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論II-1 先端融合科学特論II-2 先端融合科学特論II-3 先端融合科学特論II-4 先端融合科学特論II-5	
物理学の各研究分野に関連した高度な研究能力を習得し、研究に応用できるようにする	高エネルギー物理学 II 高エネルギー物理学 III	物性論 II 物性論 III 理論物理学 II 理論物理学 III
現代の様々な物理学について豊かな学識を身につけ、新たな研究課題の着想に生かす	特別講義	
物理学の各専門分野の研究を通して、自立して研究を行うための能力を身につける	特定研究	

化学専攻  
(前期課程)

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期
研究成果の発信のための英語能力を養う		科学英語		
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5		先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5	
化学を深く探求するための基礎知識を習得する	物理化学I 無機化学I 有機化学I	物理化学II 無機化学II 有機化学II		
化学に関する専門的職業を担うための能力を身につける	物性物理化学特論 無機・分析化学特論 溶液化学・生物無機化学特論 生物化学特論 構造解析学 理論生物化学	反応化学特論 有機化学特論		特定研究II 論文講究II
新物質創成のための基盤的知識および技術を習得する	物性物理化学特論 無機・分析化学特論 溶液化学・生物無機化学特論 生物化学特論 構造解析学 理論生物化学 特定研究I 論文講究I	反応化学特論 有機化学特論 特定研究I 論文講究I		特定研究II 論文講究II
新しい化学現象及び化学原理の探求に意欲的に取り組む姿勢を身につける	特別講義			
		論文講究 I 特定研究 I		論文講究 II 特定研究 II

## (後期課程)

学習目標	1～3年前期	1～3年後期
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論II-1 先端融合科学特論II-2 先端融合科学特論II-3 先端融合科学特論II-4 先端融合科学特論II-5	
化学の専門分野で自立して研究を行う能力及びその基礎となる豊かな学識を身につけ、新物質を創成する技術及び能力、新しい化学現象、化学原理を探求する能力を養う	物理化学特論I 無機化学特論I 有機化学特論I 構造解析学特論 理論生物化学特論	物理化学特論II 無機化学特論II 有機化学特論II
		特定研究
高度の専門性を要する職業を担うための能力と人間性を養う		特別講義 特定研究

生物学専攻  
(前期課程)

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期
研究成果の発信のための英語能力を養う		科学英語		
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5		先端融合科学特論I-1 先端融合科学特論I-2 先端融合科学特論I-3 先端融合科学特論I-4 先端融合科学特論I-5	
すべての生物に共通する生命の仕組みの解明に必要な専門的知識を修得する	生体分子機構概論 II 生命情報伝達概論 II 生理学特論 I 生化学特論 I	生体分子機構概論 I 生物制御科学特論 I 情報伝達機構特論 神経生物学特論	生命情報伝達概論 II 発生生物学特論 I 細胞生物学特論 分子遺伝学特論	生体分子機構概論 I 生命情報伝達概論 I 生化学特論 II 生理学特論 II
生物界の多様性の成り立ちの解明に必要な専門的知識を修得する	生物多様性概論 I 生態学特論			生物多様性概論 II 系統分類学特論
生物学を深く探求するための能力と生物学に関連する専門的職業を担うための能力を修得する	特別講義			
		論文講究 I 特定研究 I		論文講究 II 特定研究 II

## (後期課程)

学習目標	1～3年前期	1～3年後期
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論II-1 先端融合科学特論II-2 先端融合科学特論II-3 先端融合科学特論II-4 先端融合科学特論II-5	
すべての生物に共通する生命の仕組みの解明に必要な専門的知識を修得する	生体分子機構特論 I 生命情報伝達特論 I 発生生物学特論 II	生体分子機構特論 II 生命情報伝達特論 II 生物制御科学特論 II
生物界の多様性の成り立ちの解明に必要な専門的知識を修得する	生物多様性特論 I	生物多様性特論 II
	特別講義 特定研究	
生物学の各専門分野で自立して研究を行う能力とその基礎となる豊かな学識、さらに高度の専門性を要する職業を担うための能力を修得する	特別講義 特定研究	

惑星学専攻  
(前期課程)

学習目標	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期
研究成果の発信のための英語能力を養う		科学英語		
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論Ⅱ-1 先端融合科学特論Ⅱ-2 先端融合科学特論Ⅱ-3 先端融合科学特論Ⅱ-4 先端融合科学特論Ⅱ-5		先端融合科学特論Ⅱ-1 先端融合科学特論Ⅱ-2 先端融合科学特論Ⅱ-3 先端融合科学特論Ⅱ-4 先端融合科学特論Ⅱ-5	
特別講義				
地球惑星科学の基盤を幅広く学ぶ	惑星学要論	惑星学通論Ⅰ	惑星学通論Ⅱ	
地球惑星科学の先端知識や研究方法を身につける	惑星学詳論Ⅰ-1 惑星学詳論Ⅰ-2 惑星学詳論Ⅱ-1 惑星学詳論Ⅱ-2 惑星学詳論Ⅲ-1	惑星学詳論Ⅲ-2		
地球惑星科学における問題発見・解決能力を養う	論文講究Ⅰ 特定研究Ⅰ		論文講究Ⅱ 特定研究Ⅱ	

## (後期課程)

学習目標	1～3年前期	1～3年後期
創造的な研究能力及び学際的視野を身につける	先端融合科学特論Ⅱ-1 先端融合科学特論Ⅱ-2 先端融合科学特論Ⅱ-3 先端融合科学特論Ⅱ-4 先端融合科学特論Ⅱ-5	
地球惑星科学の複数の分野に興味を持ち、相互に於ける知識と思考の学術交流を幅広く図る	惑星学特論Ⅱ	惑星学特論Ⅰ
高度な専門性と幅広い知識や思考の柔軟性を養う	特別講義	
地球惑星科学における問題の発見や解決及び成果をまとめる能力を養う	特定研究	

### 3. 教育上の取組

#### ◆多様な学習の機会(英語授業, ボランティア活動, 海外留学等)

	未実施	実施	実施年度	備考
初年次ゼミの開設		○	平成7年	数学演義(数学科)
初年次ゼミの必修化	○			
学部横断型(複数学部の学生 全てを英語で行う授業科目(語 英語のみの授業で学位取得が ボランティア活動の単位認定 インターンシップの単位認定 海外留学の単位認定	○ ○ ○ ○ ○ ○			

#### ◆ボランティア活動, 海外留学の教育的効果を高めるための単位認定以外の特別な取組 (例えばTOEIC受験など)

年度	取組内容
【平成21年度】	入学時に履修モデルコースの案内(地球惑星科学科) 自発的な英語習得をめざす学生の支援のために、文・理・工・農・海が共同し、放課後
【平成22年度】	入学時に履修モデルコースの案内(地球惑星科学科) 自発的な英語習得をめざす学生の支援のために、文・理・工・農・海が共同し、放課後
【平成23年度】	入学時に履修モデルコースの案内(地球惑星科学科) 自発的な英語習得をめざす学生の支援のために、文・理・工・農・海が共同し、放課後
【平成24年度】	学部生のTOEIC-IPの受験(全学科) 入学時に履修モデルコースの案内(地球惑星科学科)
【平成25年度】	学部生のTOEIC-IPの受験(全学科) 入学時に履修モデルコースの案内(地球惑星科学科)
【平成26年度】	学部生のTOEIC-IPの受験(全学科) 入学時に履修モデルコースの案内(地球惑星科学科)
【平成27年度】	学部生のTOEIC-IPの受験(全学科) 入学時に履修モデルコースの案内(惑星学科)

#### ◆ダブルディグリープログラム受入れ・派遣学生数 受入数

課程	共同設置機関国	共同設置機関校	関係部局	プログラム 覚書締結日	派遣開始時期	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度
	該当なし									

#### 派遣数

課程	共同設置機関国	共同設置機関校	関係部局	プログラム 覚書締結日	派遣開始時期	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度
	該当なし									

## ◆協定に基づく海外留学者数

## 受入数

国・地域	学 校 名	平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
		学部	院								
中国	寧波大学		1								

## 派遣数

国・地域	学 校 名	平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
		学部	院								
オーストラリア	西オーストラリア大学			1							1

## ◆4月以外の入学者状況

	未実施	実施	実施年度	備考
4月以外の入学実施状況		○	H19～	後期課程H19～ 前期課程(化学H21～) (生物学H22～)

## 学部

	導入して いない	導入	導入年度	備考
ナンバリングの導入状況	○			

## 大学院

	導入して いない	導入	導入年度	備考
ナンバリングの導入状況	○			

4. 学生に関すること

1. 入学状況（学士課程）

◇学科別入学状況（編入学者を除く）

年度	学科	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率
H23	数学	25	108	4.32	77	27	26	1.04
	物理学	35	197	5.63	159	42	37	1.06
	化学	25	163	6.52	99	30	29	1.16
	生物学	20	112	5.60	86	24	23	1.15
	地球惑星科学	35	151	4.31	123	37	35	1.00
計	140	731	5.22	544	160	150	1.01	
H24	数学	25	174	6.96	126	28	26	1.04
	物理学	35	221	6.31	163	36	36	1.03
	化学	25	158	6.32	111	28	27	1.08
	生物学	20	123	6.15	89	25	24	1.20
	地球惑星科学	35	162	4.63	135	37	36	1.03
計	140	838	5.99	624	154	149	1.06	
H25	数学	25	134	5.36	94	29	26	1.04
	物理学	35	230	6.57	154	37	35	1.00
	化学	25	139	5.56	83	27	26	1.04
	生物学	20	101	5.05	84	24	23	1.15
	地球惑星科学	35	132	3.77	108	38	37	1.06
計	140	736	5.26	523	155	147	1.05	
H26	数学	25	102	4.08	64	27	23	1.00
	物理学	35	171	4.89	98	39	36	1.03
	化学	25	108	4.32	77	28	28	1.12
	生物学	20	80	4.00	58	23	23	1.15
	地球惑星科学	35	162	4.63	136	38	38	1.09
計	140	623	4.45	433	155	150	1.07	
H27	数学	25	107	4.28	74	27	27	1.08
	物理学	35	145	4.14	83	40	36	1.03
	化学	25	164	6.56	118	28	27	1.08
	生物学	20	89	4.45	68	25	24	1.20
	惑星学	35	143	4.09	116	38	38	1.09
計	140	648	4.63	464	158	152	1.09	
平均	数学	25.0	125.0	5.0	87.0	27.6	26.0	1.0
	物理学	35.0	192.8	5.5	132.4	38.8	36.0	1.0
	化学	25.0	146.4	5.9	97.6	28.2	27.4	1.1
	生物学	20.0	101.0	5.1	77.0	24.2	23.4	1.2
	地球惑星科学	35.0	150.0	4.3	123.6	37.6	36.8	1.1
全体	140.0	715.2	5.1	517.6	156.4	149.6	1.1	

外国人特別選抜含む

◇編入学状況（3）年次

年度	学科・専攻・コース等	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率	入学者出身内訳						
									4年制大学 卒業生	4年制大学 中退者	高等専門 学校卒業生	短期大学 卒業生	帰国子女	留学生	その他
H23	数学	25	98	3.92	90	36	31	1.24	2	14	15	0	0	0	0
	物理学														
	化学														
	生物学														
	地球惑星科学														
計	25	98	3.92	90	36	31	1.24	2	14	15	0	0	0	0	
H24	数学	25	86	3.44	83	29	24	0.96	2	13	8	0	0	0	1
	物理学														
	化学														
	生物学														
	地球惑星科学														
計	25	86	3.44	83	29	24	0.96	2	13	8	0	0	0	1	
H25	数学	25	93	3.72	89	37	31	1.24	3	21	7	0	0	0	0
	物理学														
	化学														
	生物学														
	地球惑星科学														
計	25	93	3.72	89	37	31	1.24	3	21	7	0	0	0	0	
H26	数学	25	100	4.00	93	34	30	1.20	5	18	7	0	0	0	0
	物理学														
	化学														
	生物学														
	地球惑星科学														
計	25	100	4.00	93	34	30	1.20	5	18	7	0	0	0	0	
H27	数学	25	77	3.08	72	27	20	0.80	3	13	4	0	0	0	0
	物理学														
	化学														
	生物学														
	地球惑星科学														
計	25	77	3.08	72	27	20	0.80	3	13	4	0	0	0	0	
平均	数学	25.0	90.8	3.6	85.4	32.6	27.2	1.1	3.0	15.8	8.2	0.0	0.0	0.0	0.2
	物理学														
	化学														
	生物学														
	地球惑星科学														
全体	25.0	90.8	3.6	85.4	32.6	27.2	1.1	3.0	15.8	8.2	0.0	0.0	0.0	0.2	

注) 1. 学科共通で学生募集を行っている場合は、各年度の最上段に記載してください。

2. 学科共通で編入学定員を設定しているが、出願時にそれより細かい単位(学科・専攻・コース等)で志望を聞いている場合は、その単位ごとに記載してください。

3. 入学者出身内訳の「その他」には、専修学校の専門課程修了者と大学評価・学位授与機構により学士の学位を授与された者を含みます。

※編入学定員の改訂を検討している学部は、志願者出身内訳を作成してください。

年度	学科・専攻・コース等	志願者出身内訳					
		4年制大学 卒業生	4年制大学 中退者	高等専門 学校卒業生	短期大学 卒業生	帰国子女	留学生
H27	数学	—	—	—	—	—	—
	物理学	—	—	—	—	—	—
	化学	—	—	—	—	—	—
	生物学	—	—	—	—	—	—
	地球惑星科学	—	—	—	—	—	—
計	—	—	—	—	—	—	

2. 在籍状況(学士課程) (各年度5月1日現在の数値)

年度	学科	収容定員	1年次				2年次			
			うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生
H23	数学	100	26	0	0	0	23	0	0	0
	物理学	140	37	1	0	0	40	3	0	0
	化学	100	29	0	0	2	30	3	0	0
	生物学	80	23	0	0	0	25	2	0	0
	地球惑星科学 (3年次編入の定員)	140	35	0	0	0	33	0	0	0
計	610	150	1	0	2	151	8	0	0	
H24	数学	100	26	1	0	0	26	0	0	0
	物理学	140	36	0	0	0	36	1	0	0
	化学	100	27	0	0	0	29	0	0	1
	生物学	80	24	0	0	0	23	0	0	0
	地球惑星科学 (3年次編入の定員)	140	36	0	0	1	35	0	0	0
計	610	149	1	0	1	149	1	0	1	
H25	数学	100	26	1	0	0	25	1	0	0
	物理学	140	35	0	0	0	36	0	0	0
	化学	100	26	0	0	0	24	0	0	0
	生物学	80	23	0	0	0	24	0	0	0
	地球惑星科学 (3年次編入の定員)	140	37	0	0	0	35	0	0	0
計	610	147	1	0	0	144	1	0	0	
H26	数学	100	25	0	0	0	25	1	0	0
	物理学	140	36	1	0	0	36	0	0	0
	化学	100	28	0	0	0	26	0	0	0
	生物学	80	23	0	0	1	23	0	0	0
	地球惑星科学 (3年次編入の定員)	140	38	0	0	1	36	0	0	0
計	610	150	1	0	3	146	1	0	0	
H27	数学	100	27	0	0	0	22	0	0	0
	物理学	140	36	1	0	1	36	1	0	0
	化学	100	27	0	0	0	27	0	0	0
	生物学	80	24	1	0	2	22	0	0	0
	地球惑星科学 (3年次編入の定員)	105	38	0	0	1	37	0	0	0
計	610	152	2	0	4	144	1	0	0	

※3年次、4年次の数値は編入学生を含む。

3年次	うち留学生				うち社会人				うち休学者				うち留年生				計	うち留学生				うち社会人	うち休学者	うち留年生	収容定員 充足率
	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生																					
29	0	0	0	0	41	0	0	0	11	125	2	1	1	11	125										
42	1	0	0	0	55	1	0	5	14	175	6	0	5	14	125										
32	0	0	0	0	40	1	0	0	7	127	4	0	0	7	127										
27	1	1	0	0	33	0	3	2	5	108	3	4	2	5	135										
41	0	1	1	0	51	1	1	4	8	166	2	2	6	8	119										
171	2	2	2	2	220	3	4	11	45	701	17	7	14	45	115										
37	2	2	1	0	40	0	0	3	11	126	2	2	4	11	126										
43	1	0	1	0	57	1	0	4	16	177	6	0	5	16	126										
34	0	0	0	0	42	0	0	1	10	135	3	0	3	10	135										
27	0	1	0	0	33	1	1	1	6	108	3	2	1	6	135										
41	1	0	0	0	50	0	1	6	9	159	1	1	6	9	114										
182	4	3	2	0	222	2	2	15	52	705	15	5	19	52	116										
30	0	0	1	0	43	2	2	2	7	125	3	3	3	7	125										
46	3	0	1	0	54	2	0	5	13	172	6	0	6	13	123										
35	3	0	1	0	47	0	0	1	13	138	3	0	3	13	138										
30	2	0	0	0	31	0	1	1	4	108	2	1	1	4	135										
34	0	0	0	0	48	1	1	1	7	153	1	1	2	7	109										
175	8	0	3	0	223	5	4	10	44	696	15	5	15	44	114										
35	0	0	0	0	38	1	0	1	9	124	3	0	2	9	124										
42	1	0	0	0	59	3	0	3	13	172	4	0	3	13	123										
37	0	0	1	0	45	2	0	1	11	132	2	0	2	11	132										
27	0	0	0	0	37	2	0	2	7	111	2	0	2	7	139										
38	0	0	0	0	39	0	0	1	6	149	0	0	1	6	106										
179	1	0	1	0	218	8	0	8	46	688	11	0	10	46	113										
34	1	0	0	0	42	0	0	2	7	126	2	0	3	7	126										
41	0	0	0	0	61	2	0	2	20	174	3	0	2	20	124										
32	1	0	0	0	42	0	0	0	6	128	1	0	0	6	128										
30	0	0	1	0	33	1	0	2	6	109	1	0	4	6	136										
36	0	0	0	0	47	0	0	5	9	157	0	0	6	9	112										
173	2	0	1	0	225	3	0	11	48	694	7	0	15	48	114										
28	1	1	0	0	37	1	0	0	3	114	2	1	0	3	114										
42	0	0	0	0	56	1	0	2	15	170	3	0	3	15	121										
31	0	0	0	0	38	1	0	1	6	123	1	0	1	6	123										
27	0	0	0	0	32	0	0	1	2	105	1	0	3	2	131										
36	0	0	0	0	44	0	0	4	8	117	0	0	4	8	111										
164	1	1	0	0	207	3	0	8	34	667	7	1	12	34	109										

3. 学位授与、進路状況(学士課程) (編入学生は含まない)

◇入学年度別学位授与状況 (H27.5.1現在の数値)

入学年度	学科	入学定員	入学者数(A)	学部内転学 学科者(B)	在籍者数(A+B)	卒業者数(C)				学位授与率(D)				進学者数(E)	進学者の内数(F)				留年率(H)	その他(I)			
						修業年限内	修業年限超過		修業年限+1.5 年以内	計	修業年限内	修業年限超過			修業年限+1.5 年以内	計	飛び級による進学	転学部者 (留学者編入)			進学者数(G)	留年率(H)	その他(I)
							1年以内	2年を超え				1年以内	2年を超え										
H19	数学	25	26	0	26	18	2	1	0	21	21	69%	8%	4%	0%	81%	81%	5	0	0	19%	0	0
	物理学	35	37	0	37	27	3	1	0	31	31	79%	8%	3%	0%	84%	84%	6	0	0	16%	0	0
	化学	25	29	0	29	22	4	0	0	26	26	78%	14%	0%	0%	90%	90%	2	0	0	7%	0	1
	生物学	20	23	0	23	19	1	0	1	21	21	83%	4%	0%	4%	91%	91%	1	0	0	4%	1	0
	地球惑星科学	35	37	0	37	33	3	0	1	37	37	89%	8%	0%	3%	100%	100%	0	0	0	0%	0	0
計	140	152	0	152	119	13	2	2	134	136	78%	9%	1%	1%	88%	88%	14	0	0	9%	1	1	
H20	数学	25	25	-1	24	20	0	1	0	21	21	83%	0%	4%	0%	88%	88%	1	0	0	4%	1	1
	物理学	35	37	0	37	30	3	0	1	33	34	81%	8%	0%	3%	89%	92%	1	0	0	3%	3	0
	化学	25	27	0	27	18	5	1	0	24	24	67%	19%	4%	0%	89%	89%	0	0	0	0%	3	0
	生物学	20	22	0	22	21	1	0	0	22	22	95%	5%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0%	0	0
	地球惑星科学	35	36	1	37	33	2	0	0	35	35	89%	5%	0%	0%	95%	95%	1	0	0	3%	1	0
計	140	147	0	147	122	11	2	1	135	136	83%	7%	1%	1%	92%	93%	3	0	0	2%	8	1	
H21	数学	25	30	0	30	22	3	2	0	27	27	73%	10%	7%	0%	90%	90%	1	0	0	3%	3	1
	物理学	35	38	0	38	28	1	2	0	31	31	74%	3%	5%	0%	82%	82%	5	0	0	13%	4	0
	化学	25	25	0	25	23	2	0	0	25	25	92%	8%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0%	0	0
	生物学	20	22	0	22	18	1	1	0	20	20	82%	5%	5%	0%	91%	91%	1	0	0	5%	2	0
	地球惑星科学	35	38	0	38	34	3	0	0	37	37	89%	8%	0%	0%	97%	97%	1	0	0	3%	0	0
計	140	153	0	153	125	10	5	0	140	140	82%	7%	3%	0%	92%	92%	8	0	0	5%	9	1	
H22	数学	25	25	0	25	20	2	0	0	22	22	80%	8%	0%	0%	88%	88%	2	0	1	8%	2	1
	物理学	35	40	0	40	29	4	0	0	33	33	73%	10%	0%	0%	83%	83%	0	0	0	0%	11	0
	化学	25	30	0	30	26	1	0	0	27	27	87%	3%	4%	0%	90%	90%	0	0	0	0%	3	1
	生物学	20	26	0	26	23	1	0	0	24	24	88%	4%	0%	0%	92%	92%	1	0	0	4%	2	0
	地球惑星科学	35	36	0	36	26																	

◇卒業年度別進路状況(各年度、卒業次年度の5月1日現在の数値)

卒業年度	学科	卒業者数	卒業生進路内訳						就職希望者の数	進学率	就職率	就職希望者の就職率
			進学者		就職者	臨床研修医	その他	就職希望者の数				
			本学	他大学								
H22	数学	22	10	0	0	11	0	1	12	45%	50%	92%
	物理学	34	23	0	4	2	0	2	3	67%	6%	67%
	化学	27	22	0	3	1	0	1	1	81%	4%	100%
	生物学	20	13	2	3	1	0	1	1	65%	5%	100%
	地球惑星科学	34	17	0	5	9	0	3	11	65%	26%	82%
計	134	85	2	15	24	0	8	28	76%	18%	86%	
H23	数学	25	8	0	3	12	0	2	14	44%	48%	86%
	物理学	34	17	0	7	9	0	1	9	71%	26%	100%
	化学	22	18	0	0	3	0	1	3	82%	14%	100%
	生物学	24	15	0	4	1	0	4	4	79%	4%	25%
	地球惑星科学	38	17	0	9	9	0	3	9	68%	24%	100%
計	143	75	0	23	34	0	11	39	69%	24%	87%	
H24	数学	23	14	0	2	5	0	2	6	70%	22%	83%
	物理学	32	14	0	9	6	0	3	7	72%	19%	86%
	化学	28	23	0	1	2	0	2	3	86%	7%	67%
	生物学	19	15	0	1	2	0	1	3	84%	11%	67%
	地球惑星科学	38	19	0	6	9	0	4	10	66%	24%	90%
計	140	85	0	19	24	0	12	29	74%	17%	83%	
H25	数学	30	12	0	3	10	0	5	8	50%	33%	129%
	物理学	37	23	0	7	4	0	3	6	81%	11%	67%
	化学	37	25	0	5	6	0	1	4	81%	16%	150%
	生物学	30	15	1	6	6	0	2	6	73%	20%	100%
	地球惑星科学	29	21	0	2	5	0	1	5	79%	17%	100%
計	163	96	1	23	31	0	12	29	74%	19%	107%	
H26	数学	30	15	0	0	10	0	5	15	50%	33%	67%
	物理学	37	22	0	6	5	0	4	8	76%	14%	63%
	化学	27	21	1	2	1	0	2	1	89%	4%	100%
	生物学	25	19	0	2	3	0	1	4	84%	12%	75%
	地球惑星科学	35	18	0	8	8	0	1	9	74%	23%	89%
計	154	95	1	18	27	0	13	37	74%	18%	73%	
平均	数学	26.0	11.8	0.0	1.6	9.6	0.0	3.0	11	52%	37%	87%
	物理学	34.2	19.8	0.0	6.6	5.2	0.0	2.6	7	77%	19%	79%
	化学	28.2	21.8	0.2	2.2	2.6	0.0	1.8	2	86%	9%	106%
	生物学	23.6	15.4	0.6	3.2	2.6	0.0	1.8	4	82%	11%	72%
	地球惑星科学	34.8	18.4	0.0	6.0	8.0	0.0	2.4	9	71%	23%	91%
全体	146.8	87.2	0.8	19.6	28.0	0.0	11.2	32	73%	19%	86%	

4. 編入学者 学位授与、進路状況(学士課程)

◇入学年度別学位授与状況 (H27.5.1現在の数値)

入学年度	学科・専攻・コース等	入学定員	入学者数		左記計(A+B)	卒業生数(C)					学位授与率(D)					進学者(E)	進学者の内数(F)		進学者(G)	留年(H)	その他(I)			
			学部内転入者(B)	学部外転入者(A)		修業年限内	修業年限超過			計	修業年限内	修業年限超過			進学者		進学者の内数							
							1年以内	2年以内	2年を超える			1年以内	2年以内	2年を超える			飛び級による進学者	転学部者(修業年限)						
H21	数学	25	8	0	8	8	0	0	0	0	8	8	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
	物理学	25	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
	化学	25	4	0	4	3	0	0	0	0	3	3	75%	0%	0%	0%	75%	75%	0	0	0	0	0	1
	生物学	25	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学	25	6	0	6	6	0	0	0	0	6	6	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
計	25	28	0	28	27	0	0	0	0	27	27	96%	0%	0%	0%	96%	96%	0	0	0	0	0	1	
H22	数学	25	7	0	7	6	1	0	0	0	7	7	86%	14%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	物理学	25	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	化学	25	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	生物学	25	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学	25	5	0	5	4	0	0	0	0	4	4	80%	0%	0%	0%	80%	80%	1	0	0	20%	0	0
計	25	27	0	27	25	1	0	0	0	26	26	93%	4%	0%	0%	96%	96%	1	0	0	4%	0	0	
H23	数学	25	8	0	8	8	0	0	0	0	8	8	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
	物理学	25	5	0	5	4	1	0	0	0	5	5	80%	20%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	化学	25	9	0	9	6	3	0	0	0	9	9	67%	33%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	生物学	25	6	0	6	5	1	0	0	0	6	6	83%	17%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学	25	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0
計	25	31	0	31	28	5	0	0	0	31	31	84%	16%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	
H24	数学	25	7	0	7	6	0	0	0	0	6	6	86%	0%	0%	0%	86%	86%	1	0	0	14%	0	0
	物理学	25	6	0	6	4	2	0	0	0	6	6	67%	33%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0%	0	0
	化学	25	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	100%	0%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0%	0	0
	生物学	25	5	0	5	4	0	0	0	0	4	4	80%	0%	0%	0%	80%	80%	1	0	0	20%	0	0
	地球惑星科学	25	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0	0	0	0%	0	0
計	25	24	0	24	19	2	0	0	0	21	21	79%	8%	0%	0%	88%	88%	2	0	0	8%	0	0	
H25	数学	25	9	0	9	9	0	0	0	0	9	9	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
	物理学	25	6	0	6	6	0	0	0	0	6	6	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
	化学	25	9	0	9	9	0	0	0	0	9	9	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
	生物学	25	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学	25	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0
計	25	31	0	31	31	0	0	0	0	31	31	100%	0%	0%	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	
平均	数学	25.0	7.8	0.0	7.8	7.4	0.3	0.0	0.0	0.0	7.6	7.6	95%	4%	0%	0%	97%	97%	0.2	0.0	0.0	3%	0.0	0.0
	物理学	25.0	5.4	0.0	5.4	4.8	0.8	0.0	0.0	0.0	5.4	5.4	89%	13%	0%	0%	100%	100%	0.0	0.0	0.0	0%	0.0	0.0
	化学	25.0	6.4	0.0	6.4	5.6	0.8	0.0	0.0	0.0	6.2	6.2	88%	8%	0%	0%	97%	97%	0.0	0.0	0.0	0%	0.0	0.0
	生物学	25.0	5.0	0.0	5.0	4.6	0.3	0.0	0.0	0.0	4.8	4.8	92%	4%	0%	0%	96%	96%	0.2	0.0	0.0	4%	0.0	0.0
	地球惑星科学	25.0	3.6	0.0	3.6	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	3.2	89%	0%	0%	0%	89%	89%	0.2	0.0	0.0	6%	0.2	0.0
全体	25.0	28.2	0.0	28.2	25.8	2.0	0.0	0.0	0.0	27.2	27.2	91%	7%	0%	0%	96%	96%	0.6	0.0	0.0	2%	0.2	0.2	

◇卒業年度別進路状況(編入学者)(各年度、卒業次年度の5月1日現在の数値)

卒業年度	学科	卒業者数	卒業生進路内訳						就職希望者の数	進学率	就職率	就職希望者の就職率	
			進学者		就職者	臨床研修医	その他	就職希望者の数					
			本学	他大学									
H21	数学	9	3	0	1	3	2	0	0	1	78%	22%	200%
	物理学	5	1	0	2	0	0	2	0	2	60%	0%	—
	化学	9	5	0	1	2	0	1	3	67%	22%	67%	
	生物学	4	2	0	0	2	0	0	2	50%	50%	100%	
	地球惑星科学	7	4	0	2	1	0	0	1	86%	14%	100%	
計	34	15	1	8	7	0	3	7	71%	21%	100%		
H22	数学	8	3	0	2	1	0	2	2	63%	13%	50%	
	物理学	6	1	0	5	0	0	0	0	100%</			

1. 入学状況（博士前期課程）

春入学者

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率	左記入学者のうち			左記入学者のうち	
									本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	数学	22	43	1.95	38	27	22	1.00	13	9	0	0	0
	物理学	24	43	1.79	40	35	27	1.13	25	2	0	0	0
	化学	28	61	2.18	57	38	31	1.11	25	4	2	2	0
	生物学	22	48	2.18	36	30	21	0.95	14	7	0	0	2
	地球惑星科学	24	30	1.25	26	26	21	0.88	20	1	0	0	0
	計	120	225	1.88	197	156	122	1.02	97	23	2	2	2
H24	数学	22	34	1.55	25	24	15	0.68	10	5	0	0	0
	物理学	24	60	2.50	57	43	21	0.88	17	4	0	0	0
	化学	28	37	1.32	36	30	27	0.96	22	4	1	1	0
	生物学	24	37	1.54	30	27	23	0.96	17	6	0	1	0
	地球惑星科学	24	37	1.54	35	32	26	1.08	22	4	0	0	0
	計	122	205	1.68	183	156	112	0.92	88	23	1	2	0
H25	数学	22	41	1.86	35	27	25	1.14	20	5	0	0	1
	物理学	24	55	2.29	53	47	28	1.17	17	10	1	1	1
	化学	28	43	1.54	40	30	29	1.04	27	1	1	1	0
	生物学	24	34	1.42	33	24	22	0.92	16	6	0	0	0
	地球惑星科学	24	34	1.42	32	28	23	0.96	20	3	0	1	0
	計	122	207	1.70	193	156	127	1.04	100	25	2	3	2
H26	数学	22	31	1.41	27	24	21	0.95	12	9	0	0	0
	物理学	24	60	2.50	57	39	29	1.21	24	5	0	1	0
	化学	28	52	1.86	49	35	30	1.07	26	2	2	3	0
	生物学	24	41	1.71	28	23	23	0.96	15	8	0	1	0
	地球惑星科学	24	32	1.33	30	27	22	0.92	21	1	0	0	0
	計	122	216	1.77	191	148	125	1.02	98	25	2	5	0
H27	数学	22	40	1.82	31	26	24	1.09	17	7	0	0	0
	物理学	24	72	3.00	67	37	29	1.21	25	4	0	0	0
	化学	28	42	1.50	41	35	31	1.11	26	1	4	5	0
	生物学	24	34	1.42	34	27	25	1.04	21	3	1	0	0
	惑星学	24	39	1.63	30	27	18	0.75	18	0	0	0	0
	計	122	227	1.86	203	152	127	1.04	107	15	5	5	0
平均	数学	22.0	37.8	1.7	31.2	25.6	21.4	1.0	14.4	7.0	0.0	0.0	0.2
	物理学	24.0	58.0	2.4	54.8	40.2	26.8	1.1	21.6	5.0	0.2	0.4	0.2
	化学	28.0	47.0	1.7	44.6	33.6	29.6	1.1	25.2	2.4	2.0	2.4	0.0
	生物学	23.6	38.8	1.7	32.2	26.2	22.8	1.0	16.6	6.0	0.2	0.4	0.4
	地球惑星科学	24.0	33.3	1.4	30.8	28.3	23.0	0.96	20.8	2.3	0.0	0.2	0.0
	惑星学	24.0	39.0	1.6	30.0	27.0	18.0	0.75	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全体	121.6	216.0	1.8	193.4	153.6	122.6	1.01	98.0	22.2	2.4	3.4	0.8	

注) 留学生、社会人の定義は学校基本調査に準じます。

※秋入学を実施している研究科は、上記の表と同様に秋入学者の入学状況について記載してください。

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率	左記入学者のうち			左記入学者のうち	
									本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	数学												
	物理学												
	化学	若干名	2		2	2	2		1	1	0	0	0
	生物学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	地球惑星科学												
	計	若干名	2		2	2	2		1	1	0	0	0
H24	数学												
	物理学												
	化学	若干名	2		2	2	2		0	2	0	2	0
	生物学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	地球惑星科学												
	計	0	2		2	2	2		0	2	0	2	0
H25	数学												
	物理学												
	化学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	生物学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	地球惑星科学												
	計	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0
H26	数学												
	物理学												
	化学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	生物学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	地球惑星科学												
	計	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0
H27	数学												
	物理学												
	化学	若干名	1		1	1	1		1	0	0	0	0
	生物学	若干名	1		1	0	0		0	0	0	0	0
	惑星学												
	計	0	2		2	1	1		1	0	0	0	0
平均	数学												
	物理学												
	化学	若干名	1.0		1.0	1.0	1.0		0.4	0.6	0.0	0.4	0.0
	生物学	若干名	0.2		0.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	地球惑星科学												
	惑星学												
全体	0	1.2		1.2	1.0	1.0		0.4	0.6	0.0	0.4	0.0	

※※春入学＋秋入学

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	定員充足率	左記入学者のうち			左記入学者のうち	
									本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	数学	22	43	1.95	38	27	22	1.00	13	9	0	0	0
	物理学	24	43	1.79	40	35	27	1.13	25	2	0	0	0
	化学	28	63	2.25	59	40	33	1.18	26	5	2	2	0
	生物学	22	48	2.18	36	30	21	0.95	14	7	0	0	2
	地球惑星科学	24	30	1.25	26	26	21	0.88	20	1	0	0	0
	計	120	227	1.89	199	158	124	1.03	98	24	2	2	2
H24	数学	22	34	1.55	25	24	15	0.68	10	5	0	0	0
	物理学	24	60	2.50	57	43	21	0.88	17	4	0	0	0
	化学	28	39	1.39	38	32	29	1.04	22	6	1	3	0
	生物学	24	37	1.54	30	27	23	0.96	17	6	0	1	0
	地球惑星科学	24	37	1.54	35	32	26	1.08	22	4	0	0	0
	計	122	207	1.70	185	158	114	0.93	88	25	1	4	0
H25	数学	22	41	1.86	35	27	25	1.14	20	5	0	0	1
	物理学	24	55	2.29	53	47	28	1.17	17	10	1	1	1
	化学	28	43	1.54	40	30	29	1.04	27	1	1	1	0
	生物学	24	34	1.42	33	24	22	0.92	16	6	0	0	0
	地球惑星科学	24	34	1.42	32	28	23	0.96	20	3	0	1	0
	計	122	207	1.70	193	156	127	1.04	100	25	2	3	2
H26	数学	22	31	1.41	27	24	21	0.95	12	9	0	0	0
	物理学	24	60	2.50	57	39	29	1.21	24	5	0	1	0
	化学	28	52	1.86	49	35	30	1.07	26	2	2	3	0
	生物学	24	41	1.71	28	23	23	0.96	15	8	0	1	0
	地球惑星科学	24	32	1.33	30	27	22	0.92	21	1	0	0	0
	計	122	216	1.77	191	148	125	1.02	98	25	2	5	0
H27	数学	22	40	1.82	31	26	24	1.09	17	7	0	0	0
	物理学	24	72	3.00	67	37	29	1.21	25	4	0	0	0
	化学	28	43	1.54	42	36	32	1.14	27	1	4	5	0
	生物学	24	35	1.46	35	27	25	1.04	21	3	1	0	0
	惑星学	24	39	1.63	30	27	18	0.75	18	0	0	0	0
	計	122	229	1.88	205	153	128	1.05	108	15	5	5	0
平均	数学	22.0	37.8	1.72	31.2	25.6	21.4	0.97	14.4	7.0	0.0	0.0	0.2
	物理学	24.0	58.0	2.42	54.8	40.2	26.8	1.12	21.6	5.0	0.2	0.4	0.2
	化学	28.0	48.0	1.71	45.6	34.6	30.6	1.09	25.6	3.0	2.0	2.8	0.0
	生物学	23.6	39.0	1.65	32.4	26.2	22.8	0.97	16.6	6.0	0.2	0.4	0.4
	地球惑星科学	24.0	33.3	1.39	30.8	28.3	23.0	0.96	20.8	2.3	0.0	0.3	0.0
	惑星学	24.0	39.0	1.63	30.0	27.0	18.0	0.75	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	全体	121.6	217.2	1.79	194.6	154.6	123.6	1.02	98.4	22.8	2.4	3.8	0.8

2. 在籍状況(博士前期課程) (各年度5月1日現在の数値)

年度	専攻	収容定員	1年次			2年次				計	収容定員充足率						
			うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生		うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生			
H23	数学	44	22	0	0	1	27	0	0	0	1	49	0	0	1	1	1.11
	物理学	48	27	0	0	0	33	2	0	5	6	60	2	0	5	6	1.25
	化学	56	31	2	0	0	37	2	0	1	5	68	4	0	1	5	1.21
	生物学	44	22	1	2	0	25	0	0	2	3	47	1	2	2	3	1.07
	地球惑星科学	48	21	0	0	0	32	1	2	2	3	53	1	2	2	3	1.10
	計	240	123	3	2	1	154	5	2	10	18	277	8	4	11	18	1.15
H24	数学	44	15	0	0	0	23	0	0	1	1	38	0	0	1	1	0.86
	物理学	48	21	0	0	0	32	0	0	5	5	53	0	0	5	5	1.10
	化学	56	29	1	0	0	36	2	0	0	5	65	3	0	0	5	1.16
	生物学	46	23	1	0	0	22	1	2	0	0	45	2	2	0	0	0.98
	地球惑星科学	48	26	0	0	0	25	0	0	3	4	51	0	0	3	4	1.06
	計	242	114	2	0	0	138	3	2	9	15	252	5	2	9	15	1.04
H25	数学	44	25	0	0	0	19	0	0	0	4	44	0	0	0	4	1.00
	物理学	48	28	1	0	0	25	0	0	2	4	53	1	0	2	4	1.10
	化学	56	31	3	0	1	30	2	0	0	2	61	5	0	1	2	1.09
	生物学	48	22	0	0	0	24	1	0	2	1	46	1	0	2	1	0.96
	地球惑星科学	48	23	1	0	0	28	0	0	2	3	51	1	0	2	3	1.06
	計	244	129	5	0	1	126	3	0	6	14	255	8	0	7	14	1.05
H26	数学	44	21	0	0	0	27	0	1	2	2	48	0	1	2	2	1.09
	物理学	48	29	1	0	0	32	1	1	2	4	61	2	1	2	4	1.27
	化学	56	30	3	0	0	35	3	0	0	4	65	6	0	0	4	1.16
	生物学	48	23	1	0	0	25	0	0	1	3	48	1	0	1	3	1.00
	地球惑星科学	48	22	0	0	0	25	1	0	0	3	47	1	0	0	3	0.98
	計	244	125	5	0	0	144	5	2	5	16	269	10	2	5	16	1.10
H27	数学	44	24	0	0	0	22	0	0	1	1	46	0	0	1	1	1.05
	物理学	48	29	0	0	0	35	1	0	3	6	64	1	0	3	6	1.33
	化学	56	31	5	0	0	29	3	0	0	1	60	8	0	0	1	1.07
	生物学	48	25	0	0	0	25	1	0	3	2	50	1	0	3	2	1.04
	地球惑星科学	24	18	0	0	1	25	0	0	2	3	25	0	0	2	3	1.04
	惑星学	24	18	0	0	1	25	0	0	2	3	25	0	0	2	3	1.04
	計	244	127	5	0	1	136	5	0	9	13	263	10	0	10	13	1.08

3. 学位授与状況(博士前期課程)

◇入学年度別 (H27.5.1現在の数値。秋入学者を除く)

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A+B)		修了者数						計			
			うち社会人		うち社会人		うち社会人		標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5以内		計			
			うち社会人	1年以内	うち社会人	1年を超える	うち社会人	うち社会人	1年以内	1年を超える	うち社会人	1年を超える	うち社会人	1年を超える	うち社会人	1年を超える		
H21	数学	22	23	1	0	0	23	1	22	1	1	0	0	0	23	1	23	1
	物理学	24	29	0	0	0	29	0	22	0	1	0	1	0	23	0	24	0
	化学	28	28	1	0	0	28	1	23	1	2	0	0	0	25	1	25	1
	生物学	22	26	0	0	0	26	0	23	0	1	0	0	0	24	0	24	0
	地球惑星科学	24	28	0	0	0	28	0	27	0	1	0	0	0	28	0	28	0
計	120	134	2	0	0	134	2	117	2	6	0	1	0	123	2	124	2	
H22	数学	22	26	0	0	0	26	0	25	0	1	0	0	0	26	0	26	0
	物理学	24	29	0	0	0	29	0	25	0	1	0	1	0	26	0	27	0
	化学	28	31	0	0	0	31	0	26	0	4	0	0	0	30	0	30	0
	生物学	22	24	0	0	0	24	0	22	0	0	0	0	0	22	0	22	0
	地球惑星科学	24	29	2	0	0	29	2	25	2	1	0	1	0	26	2	27	2
計	120	139	2	0	0	139	2	123	2	7	0	2	0	130	2	132	2	
H23	数学	22	22	0	0	0	22	0	18	0	3	0	1	0	21	0	22	0
	物理学	24	27	0	0	0	27	0	24	0	3	0	0	0	27	0	27	0
	化学	28	31	0	0	0	31	0	29	0	2	0	0	0	31	0	31	0
	生物学	22	21	2	0	0	21	2	18	0	1	0	0	0	19	0	19	0
	地球惑星科学	24	21	0	0	0	21	0	20	0	1	0	0	0	21	0	21	0
計	120	122	2	0	0	122	2	109	0	10	0	1	0	119	0	120	0	
H24	数学	22	15	0	0	0	15	0	14	0	1	0	0	0	15	0	15	0
	物理学	24	22	0	0	0	22	0	18	0	1	0	0	0	19	0	19	0
	化学	28	27	0	0	0	27	0	23	0	2	0	0	0	25	0	25	0
	生物学	22	23	0	0	0	23	0	19	0	2	0	0	0	21	0	21	0
	地球惑星科学	24	26	0	0	0	26	0	23	0	0	0	0	0	23	0	23	0
計	120	113	0	0	0	113	0	97	0	6	0	0	0	103	0	103	0	
H25	数学	22	25	1	0	0	25	1	23	1	0	0	0	0	23	1	23	1
	物理学	24	28	1	0	0	28	1	24	1	0	0	0	0	24	1	24	1
	化学	28	29	0	0	0	29	0	28	0	0	0	0	0	28	0	28	0
	生物学	22	22	0	0	0	22	0	20	0	0	0	0	0	20	0	20	0
	地球惑星科学	24	23	0	0	0	23	0	21	0	0	0	0	0	21	0	21	0
計	120	127	2	0	0	127	2	116	2	0	0	0	0	116	2	116	2	
平均	数学	22.0	22.2	0.4	0.0	0.0	22.2	0.4	20.4	0.4	1.5	0.0	0.3	0.0	21.6	0.4	21.8	0.4
	物理学	24.0	27.0	0.2	0.0	0.0	27.0	0.2	22.6	0.2	1.5	0.0	0.7	0.0	23.8	0.2	24.2	0.2
	化学	28.0	29.2	0.2	0.0	0.0	29.2	0.2	25.8	0.2	2.5	0.0	0.0	0.0	27.8	0.2	27.8	0.2
	生物学	22.0	23.2	0.4	0.0	0.0	23.2	0.4	20.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	21.2	0.0
	地球惑星科学	24.0	25.4	0.4	0.0	0.0	25.4	0.4	23.2	0.4	0.8	0.0	0.3	0.0	23.8	0.4	24.0	0.4
全体	120.0	127.0	1.6	0.0	0.0	127.0	1.6	112.4	1.2	7.3	0.0	1.3	0.0	118.2	1.2	119.0	1.2	

	学位授与率(D)								退学者(F)	退学者の内数 他研究科入学	退学率(G)	留年(H)	その他(I)		
	標準修業年限内		標準修業年限超過			標準修業年限×1.5以内								全体	
	うち社会人	1年以内	うち社会人	1年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人						うち社会人	
21	96%	100%	4%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	0	0	0%	0	0	
	76%	—	3%	—	3%	—	79%	—	83%	5	0	17%	0	0	
	82%	100%	7%	0%	0%	—	89%	100%	89%	2	0	7%	0	1	
	88%	—	4%	—	0%	—	92%	—	92%	1	0	4%	0	1	
	96%	—	4%	—	0%	—	100%	—	100%	0	0	0%	0	0	
22	87%	100%	4%	0%	1%	0%	92%	100%	93%	8	0	6%	0	2	
	96%	—	4%	—	0%	—	100%	—	100%	0	0	0%	0	0	
	86%	—	3%	—	3%	—	90%	—	93%	2	0	7%	0	0	
	84%	—	13%	—	0%	—	97%	—	97%	1	0	3%	0	0	
	92%	—	0%	—	0%	—	92%	—	92%	2	0	8%	0	0	
23	86%	100%	3%	0%	3%	0%	90%	100%	93%	1	0	3%	0	1	
	88%	100%	5%	0%	1%	0%	94%	100%	95%	6	0	4%	0	1	
	82%	—	14%	—	5%	—	95%	—	100%	0	0	0%	0	0	
	89%	—	11%	—	0%	—	100%	—	100%	0	0	0%	0	0	
	94%	—	6%	—	0%	—	100%	—	100%	0	0	0%	0	0	
24	86%	0%	5%	0%	0%	0%	90%	0%	90%	2	0	10%	0	0	
	95%	—	5%	—	0%	—	100%	—	100%	0	0	0%	0	0	
	89%	0%	8%	0%	1%	0%	98%	0%	98%	2	0	2%	0	0	
	93%	—	7%	—	—	—	100%	—	100%	0	0	0%	0	0	
	82%	—	5%	—	—	—	86%	—	86%	1	0	5%	2	0	
25	85%	—	7%	—	—	—	93%	—	93%	2	0	7%	0	0	
	83%	—	9%	—	—	—	91%	—	91%	2	0	9%	0	0	
	88%	—	0%	—	—	—	88%	—	88%	1	0	4%	2	0	
	86%	—	5%	—	—	—	91%	—	91%	6	0	5%	4	0	
	92%	100%	—	—	—	—	92%	100%	92%	1	0	4%	1	0	
平均	86%	100%	—	—	—	—	86%	100%	86%	0	0	0%	4	0	
	97%	—	—	—	—	—	97%	—	97%	0	0	0%	1	0	
	91%	—	—	—	—	—	91%	—	91%	0	0	0%	2	0	
	91%	—	—	—	—	—	91%	—	91%	1	0	4%	1	0	
	91%	100%	—	—	—	—	91%	100%	91%	2	0	2%	9	0	
92%	100%	7%	0%	2%	0%	97%	100%	98%	0.2	0.0	1%	0.2	0.0		
84%	100%	6%	0%	2%	0%	88%	100%	90%	1.6	0.0	6%	1.2	0.0		
88%	100%	9%	0%	0%	0%	95%	100%	95%	1.0	0.0	3%	0.2	0.2		
88%	0%	4%	0%	0%	0%	91%	0%	91%	1.4	0.0	6%	0.4	0.2		
91%	100%	3%	0%	1%	0%	94%	100%	94%	0.6	0.0	2%	0.6	0.2		
89%	75%	6%	0%	1%	0%	93%	75%	94%	4.8	0.0	4%	2.6	0.6		

※「1. 入学状況」で秋入学について記載した場合は、学位授与状況についても秋入学者の状況を以下に記載してください。(H27.10.1現在の数値)

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A)+(B)		修了者数									
			うち社会人		うち社会人		うち社会人		標準修業年限内		標準修業年限超過			標準修業年限×1.5J年以内		計		
			うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	1年以内	1年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人				
H21	数学																	
	物理学																	
	化学	若干名	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
	生物学																	
	地球惑星科学																	
	計	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
H22	数学																	
	物理学																	
	化学	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学	若干名	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	地球惑星科学																	
	計	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
H23	数学																	
	物理学																	
	化学	若干名	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	2	0	2	0
	生物学	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学																	
	計	0	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	2	0	2	0
H24	数学																	
	物理学																	
	化学	若干名	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	生物学	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学																	
	計	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0
H25	数学																	
	物理学																	
	化学	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学																	
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.2	0.0

	学位授与率(D)								退学者(F)	退学者の内数 他研究科入学	退学率(G)	留年(H)	その他(I)		
	標準修業年限内		標準修業年限超過			標準修業年限×1.5J年以内								全体	
	うち社会人	うち社会人	1年以内	うち社会人	1年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人							
21	0%	—	100%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
22	0%	—	100%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	100%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	0%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
24	50%	—	50%	—	0%	—	100%	—	—	—	0	0	0%	0	0
	0%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	50%	—	50%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
25	100%	—	0%	—	—	—	100%	—	—	—	0	0	0%	0	0
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	100%	—	0%	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	67%	—	42%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0	0%	0.0	0.0

◇入学年度別（春入学者と秋入学者の合計）(H27.10.1現在)

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A+B)		修了者数						計			
			うち社会人		うち社会人		うち社会人		標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5以内		計			
			うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	1年以内	1年を超える	うち社会人	1年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人		
H21	数学	22	23	1	0	0	23	1	22	1	1	0	0	23	1	23	1	
	物理学	24	29	0	0	0	29	0	22	0	1	0	1	23	0	24	0	
	化学	28	29	1	0	0	29	1	23	1	3	0	0	26	1	26	1	
	生物学	22	26	0	0	0	26	0	23	0	1	0	0	24	0	24	0	
	地球惑星科学	24	28	0	0	0	28	0	27	0	1	0	0	28	0	28	0	
	計	120	135	2	0	0	135	2	117	2	7	0	1	124	2	125	2	
H22	数学	22	26	0	0	0	26	0	25	0	1	0	0	26	0	26	0	
	物理学	24	29	0	0	0	29	0	25	0	1	0	1	26	0	27	0	
	化学	28	31	0	0	0	31	0	26	0	4	0	0	30	0	30	0	
	生物学	22	25	0	0	0	25	0	23	0	0	0	0	23	0	23	0	
	地球惑星科学	24	29	2	0	0	29	2	25	2	1	0	1	26	2	27	2	
	計	120	140	2	0	0	140	2	124	2	7	0	2	131	2	133	2	
H23	数学	22	22	0	0	0	22	0	18	0	3	0	1	21	0	22	0	
	物理学	24	27	0	0	0	27	0	24	0	3	0	0	27	0	27	0	
	化学	28	33	0	0	0	33	0	30	0	3	0	0	33	0	33	0	
	生物学	22	21	2	0	0	21	2	18	0	1	0	0	19	0	19	0	
	地球惑星科学	24	21	0	0	0	21	0	20	0	1	0	0	21	0	21	0	
	計	120	124	2	0	0	124	2	110	0	11	0	1	121	0	122	0	
H24	数学	22	15	0	0	0	15	0	14	0	1	0		15	0	15	0	
	物理学	24	22	0	0	0	22	0	18	0	1	0		19	0	19	0	
	化学	28	29	0	0	0	29	0	25	0	2	0		27	0	27	0	
	生物学	22	23	0	0	0	23	0	19	0	2	0		21	0	21	0	
	地球惑星科学	24	26	0	0	0	26	0	23	0	0	0		23	0	23	0	
	計	120	115	0	0	0	115	0	99	0	6	0		105	0	105	0	
H25	数学	22	25	1	0	0	25	1	23	1				23	1	23	1	
	物理学	24	28	1	0	0	28	1	24	1				24	1	24	1	
	化学	28	29	0	0	0	29	0	28	0				28	0	28	0	
	生物学	22	22	0	0	0	22	0	20	0				20	0	20	0	
	地球惑星科学	24	23	0	0	0	23	0	21	0				21	0	21	0	
	計	120	127	2	0	0	127	2	116	2				116	2	116	2	
平均	数学	22.0	22.2	0.4	0.0	0.0	22.2	0.4	20.4	0.4	1.5	0.0	0.3	0.0	21.6	0.4	21.8	0.4
	物理学	24.0	27.0	0.2	0.0	0.0	27.0	0.2	22.6	0.2	1.5	0.0	0.7	0.0	23.8	0.2	24.2	0.2
	化学	28.0	30.2	0.2	0.0	0.0	30.2	0.2	26.4	0.2	3.0	0.0	0.0	0.0	28.8	0.2	28.8	0.2
	生物学	22.0	23.4	0.4	0.0	0.0	23.4	0.4	20.6	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	21.4	0.0
	地球惑星科学	24.0	25.4	0.4	0.0	0.0	25.4	0.4	23.2	0.4	0.8	0.0	0.3	0.0	23.8	0.4	24.0	0.4
	全体	120.0	128.2	1.6	0.0	0.0	128.2	1.6	113.2	1.2	7.8	0.0	1.3	0.0	119.4	1.2	120.2	1.2

学位授与率(D)								退学者(F)	退学者の内数 他研究科入学	退学率(G)	留年(H)	その他(I)
標準修業年限内	標準修業年限超過		標準修業年限×1.5以内		全体							
うち社会人	1年以内	うち社会人	1年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人					
96%	100%	4%	0%	0%	100%	100%	100%	0	0	0%	0	0
76%	—	3%	—	3%	—	79%	—	5	0	17%	0	0
79%	100%	10%	0%	0%	90%	100%	90%	2	0	7%	0	1
88%	—	4%	—	0%	—	92%	—	1	0	4%	0	1
96%	—	4%	—	0%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
87%	100%	5%	0%	1%	0%	92%	100%	8	0	6%	0	2
96%	—	4%	—	0%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
86%	—	3%	—	3%	—	90%	—	2	0	7%	0	0
84%	—	13%	—	0%	—	97%	—	1	0	3%	0	0
92%	—	0%	—	0%	—	92%	—	2	0	8%	0	0
86%	100%	3%	0%	3%	0%	90%	100%	1	0	3%	0	1
89%	100%	5%	0%	1%	0%	94%	100%	6	0	4%	0	1
82%	—	14%	—	5%	—	95%	—	0	0	0%	0	0
89%	—	11%	—	0%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
91%	—	9%	—	0%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
86%	0%	5%	0%	0%	0%	90%	—	2	0	10%	0	0
95%	—	5%	—	0%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
89%	0%	9%	0%	1%	0%	98%	—	2	0	2%	0	0
93%	—	7%	—	—	—	93%	—	0	0	0%	0	0
82%	—	5%	—	—	—	86%	—	1	0	5%	2	0
86%	—	7%	—	—	—	89%	—	2	0	7%	0	0
83%	—	9%	—	—	—	83%	—	2	0	9%	0	0
88%	—	0%	—	—	—	88%	—	1	0	4%	2	0
86%	—	5%	—	—	—	88%	—	6	0	5%	4	0
92%	100%	—	—	—	—	92%	100%	1	0	4%	1	0
86%	100%	—	—	—	—	86%	100%	0	0	0%	4	0
97%	—	—	—	—	—	97%	—	0	0	0%	1	0
91%	—	—	—	—	—	91%	—	0	0	0%	2	0
91%	—	—	—	—	—	91%	—	1	0	4%	1	0
91%	100%	—	—	—	—	91%	100%	2	0	2%	9	0
92%	100%	7%	—	2%	—	97%	100%	0.2	0.0	1%	0.2	0.0
84%	100%	6%	—	2%	—	88%	100%	1.6	0.0	6%	1.2	0.0
87%	100%	10%	—	0%	—	95%	100%	1.0	0.0	3%	0.2	0.2
88%	0%	4%	—	0%	—	91%	0%	1.4	0.0	6%	0.4	0.2
91%	100%	3%	—	1%	—	94%	100%	0.6	0.0	2%	0.6	0.2
88%	75%	6%	—	1%	—	93%	75%	4.8	0.0	4%	2.6	0.6

4. 進路状況(博士前期課程)

◇修了年度別(各年度、修了次年度の5月1日現在の数値)

修了年度	専攻	修了者数	修了者進路内訳							就職希望者数	進学率	就職率	就職希望者の就職率
			進学者			就職者	うち科学研究者	うち大学・短期大学教員	その他				
			本学		他大学								
			本研究科	他研究科									
H22	数学	24	1	0	0	15	0	0	8	21	4%	63%	71%
	物理学	24	4	0	0	20	0	0	0	20	17%	83%	100%
	化学	26	4	0	0	20	6	0	2	22	15%	77%	91%
	生物学	25	1	0	0	22	1	0	2	24	4%	88%	92%
	地球惑星科学	29	5	0	0	23	0	0	1	24	17%	79%	96%
	計	128	15	0	0	100	7	0	13	111	12%	78%	90%
H23	数学	26	7	0	0	18	0	0	1	19	27%	69%	95%
	物理学	27	3	0	0	22	1	0	2	23	11%	81%	96%
	化学	29	3	0	0	24	11	0	2	26	10%	83%	92%
	生物学	23	5	0	0	16	0	0	2	17	22%	70%	94%
	地球惑星科学	27	9	0	0	16	0	0	2	18	33%	59%	89%
	計	132	27	0	0	96	12	0	9	103	20%	73%	93%
H24	数学	19	0	0	0	17	0	0	2	19	0%	89%	89%
	物理学	27	3	0	0	23	0	0	1	23	11%	85%	100%
	化学	33	2	0	0	27	10	0	4	30	6%	82%	90%
	生物学	19	1	0	2	12	2	0	4	15	16%	63%	80%
	地球惑星科学	22	3	0	0	18	1	0	1	19	14%	82%	95%
	計	120	9	0	2	97	13	0	12	106	9%	81%	92%
H25	数学	17	4	0	0	11	0	0	2	13	24%	65%	85%
	物理学	21	2	0	0	14	0	0	5	18	10%	67%	78%
	化学	27	4	0	0	23	8	0	0	23	15%	85%	100%
	生物学	20	3	0	0	14	2	0	3	17	15%	70%	82%
	地球惑星科学	25	4	0	0	20	0	0	1	21	16%	80%	95%
	計	110	17	0	0	82	10	0	11	92	15%	75%	89%
H26	数学	25	2	0	0	21	0	0	2	23	8%	84%	91%
	物理学	26	5	0	2	17	1	0	2	19	27%	65%	89%
	化学	34	3	0	0	27	5	0	4	30	9%	79%	90%
	生物学	22	1	0	0	18	4	0	3	19	5%	82%	95%
	地球惑星科学	20	0	0	1	18	0	0	1	19	5%	90%	95%
	計	127	11	0	3	101	10	0	12	110	11%	80%	92%
平均	数学	22.2	2.8	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	3.0	19	13%	74%	86%
	物理学	25.0	3.4	0.0	0.4	19.2	0.4	0.0	2.0	21	15%	76%	93%
	化学	29.8	3.2	0.0	0.0	24.2	8.0	0.0	2.4	26	11%	81%	92%
	生物学	21.8	2.2	0.0	0.4	16.4	1.8	0.0	2.8	18	12%	75%	89%
	地球惑星科学	24.6	4.2	0.0	0.2	19.0	0.2	0.0	1.2	20	17%	78%	94%
	全体	123.4	16.8	0.4	0.4	91.2	11.6	0.0	10.4	104	14%	77%	87%

1. 入学状況（博士後期課程）

春入学者

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	左記入学者のうち			左記入学者のうち		
								定員充足率	本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	数学	4	3	0.75	2	2	2	0.50	1	1	0	0	0
	物理学	5	5	1.00	4	4	4	0.80	4	0	0	0	0
	化学	6	4	0.67	4	4	4	0.67	4	0	0	0	1
	生物学	8	3	0.38	3	2	2	0.25	1	1	0	0	1
	地球惑星科学	7	6	0.86	6	6	6	0.86	5	0	1	1	0
	計	30	21	0.70	19	18	18	0.60	15	2	1	1	2
H24	数学	4	8	2.00	8	8	8	2.00	7	1	0	0	1
	物理学	5	4	0.80	4	4	4	0.80	4	0	0	2	0
	化学	6	4	0.67	4	4	4	0.67	3	1	0	0	1
	生物学	7	6	0.86	6	6	6	0.86	5	1	0	0	1
	地球惑星科学	7	8	1.14	8	8	8	1.14	8	0	0	1	0
	計	29	30	1.03	30	30	30	1.03	27	3	0	3	3
H25	数学	4	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0
	物理学	5	3	0.60	3	3	3	0.60	3	0	0	0	0
	化学	6	2	0.33	2	2	2	0.33	2	0	0	0	0
	生物学	7	3	0.43	3	3	3	0.43	2	1	0	0	2
	地球惑星科学	7	5	0.71	5	5	5	0.71	3	2	0	0	0
	計	29	13	0.45	13	13	13	0.45	10	3	0	0	2
H26	数学	4	4	1.00	4	4	4	1.00	4	0	0	0	0
	物理学	5	4	0.80	4	4	3	0.60	2	1	0	0	0
	化学	6	7	1.17	7	7	7	1.17	5	0	2	2	0
	生物学	7	4	0.57	4	4	4	0.57	3	1	0	0	0
	地球惑星科学	7	4	0.57	4	4	4	0.57	3	0	1	0	0
	計	29	23	0.79	23	23	22	0.76	17	2	3	2	0
H27	数学	4	2	0.50	2	2	2	0.50	2	0	0	0	1
	物理学	5	9	1.80	8	8	8	1.60	6	2	0	1	3
	化学	6	3	0.50	3	3	3	0.50	3	0	0	1	0
	生物学	7	3	0.43	2	2	2	0.29	1	0	1	1	0
	惑星学	7	1	0.14	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0
	計	29	18	0.62	15	15	15	0.52	12	2	1	3	4
平均	数学	4.0	3.4	0.85	3.2	3.2	3.2	0.80	2.8	0.4	0.0	0.0	0.4
	物理学	5.0	5.0	1.00	4.6	4.6	4.4	0.88	3.8	0.6	0.0	0.6	0.6
	化学	6.0	4.0	0.67	4.0	4.0	4.0	0.67	3.4	0.2	0.4	0.6	0.4
	生物学	7.2	3.8	0.53	3.6	3.4	3.4	0.47	2.4	0.8	0.2	0.2	0.8
	地球惑星科学	7.0	5.8	0.82	5.8	5.8	5.8	0.82	2.8	1.0	0.0	0.0	1.0
	惑星学	7.0	1.0	0.14	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	全体	29.2	21.0	0.72	20.0	19.8	19.6	0.67	16.2	2.4	1.0	1.8	2.2

注) 留学生、社会人の定義は学校基本調査に準じます。

※秋入学を実施している研究科は、上記の表と同様に秋入学者の入学状況について記載してください。

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	左記入学者のうち			左記入学者のうち		
								定員充足率	本学出身者	他大学出身者	その他	留学生	社会人
H23	数学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	物理学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	化学	若干名	1		1	1	1		0	0	1	1	0
	生物学	若干名	2		2	2	2		0	1	1	1	1
	地球惑星科学	若干名	1		1	1	1		0	0	1	1	0
	計	若干名	4		4	4	4		0	1	3	3	1
H24	数学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	物理学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	化学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	生物学	若干名	2		2	2	2		0	2	0	2	0
	地球惑星科学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	計	若干名	2		2	2	2		0	2	0	2	0
H25	数学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	物理学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	化学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	生物学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	地球惑星科学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	計	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
H26	数学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	物理学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	化学	若干名	3		3	3	3		2	1	0	0	2
	生物学	若干名	2		2	2	2		0	2	0	2	0
	地球惑星科学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	計	若干名	5		5	5	5		2	3	0	2	2
H27	数学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	物理学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	化学	若干名	1		1	1	1		0	1	0	1	0
	生物学	若干名	2		2	2	2		0	2	0	0	2
	地球惑星科学	若干名	0		0	0	0		0	0	0	0	0
	計	若干名	3		3	3	3		0	3	0	1	2
平均	数学	若干名	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	物理学	若干名	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	化学	若干名	1.0		1.0	1.0	1.0		0.4	0.4	0.2	0.4	0.4
	生物学	若干名	1.6		1.6	1.6	1.6		0.0	1.4	0.2	1.0	0.6
	地球惑星科学	若干名	0.3		0.3	0.3	0.3		0.0	0.0	0.3	0.3	0.0
	惑星学	若干名	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	全体	若干名	2.8		2.8	2.8	2.8		0.4	1.8	0.6	1.6	1.0

※※春入学+秋入学

年度	専攻	入学定員	志願者数	倍率	受験者数	合格者数	入学者数	左記入学者のうち			左記入学者のうち		
								定員充足率	本学出身者	他大出身者	その他	留学生	社会人
H23	数学	4	3	0.75	2	2	2	0.50	1	1	0	0	0
	物理学	5	5	1.00	4	4	4	0.80	4	0	0	0	0
	化学	6	5	0.83	5	5	5	0.83	4	0	1	1	1
	生物学	8	5	0.63	5	4	4	0.50	1	2	1	1	2
	地球惑星科学	7	7	1.00	7	7	7	1.00	5	0	2	2	0
	計	30	25	0.83	23	22	22	0.73	15	3	4	4	3
H24	数学	4	8	2.00	8	8	8	2.00	7	1	0	0	1
	物理学	5	4	0.80	4	4	4	0.80	4	0	0	2	0
	化学	6	4	0.67	4	4	4	0.67	3	1	0	0	1
	生物学	7	8	1.14	8	8	8	1.14	5	3	0	2	1
	地球惑星科学	7	8	1.14	8	8	8	1.14	8	0	0	1	0
	計	29	32	1.10	32	32	32	1.10	27	5	0	5	3
H25	数学	4	0	0.00	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0
	物理学	5	3	0.60	3	3	3	0.60	3	0	0	0	0
	化学	6	2	0.33	2	2	2	0.33	2	0	0	0	0
	生物学	7	3	0.43	3	3	3	0.43	2	1	0	0	2
	地球惑星科学	7	5	0.71	5	5	5	0.71	3	2	0	0	0
	計	29	13	0.45	13	13	13	0.45	10	3	0	0	2
H26	数学	4	4	1.00	4	4	4	1.00	4	0	0	0	0
	物理学	5	4	0.80	4	4	3	0.60	2	1	0	0	0
	化学	6	10	1.67	10	10	10	1.67	7	1	2	2	2
	生物学	7	6	0.86	6	6	6	0.86	3	3	0	2	0
	地球惑星科学	7	4	0.57	4	4	4	0.57	3	0	1	0	0
	計	29	28	0.97	28	28	27	0.93	19	5	3	4	2
H27	数学	4	2	0.50	2	2	2	0.50	2	0	0	0	1
	物理学	5	9	1.80	8	8	8	1.60	6	2	0	1	3
	化学	6	4	0.67	4	4	4	0.67	3	1	0	2	0
	生物学	7	5	0.71	4	4	4	0.57	1	2	1	1	2
	惑星学	7	1	0.14	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0
	計	29	21	0.72	18	18	18	0.62	12	5	1	4	6
平均	数学	4.0	3.4	0.85	3.2	3.2	3.2	0.80	2.8	0.4	0.0	0.0	0.4
	物理学	5.0	5.0	1.00	4.6	4.6	4.4	0.88	3.8	0.6	0.0	0.6	0.6
	化学	6.0	5.0	0.83	5.0	5.0	5.0	0.83	3.8	0.6	0.6	1.0	0.8
	生物学	7.2	5.4	0.75	5.2	5.0	5.0	0.69	2.4	2.2	0.4	1.2	1.4
	地球惑星科学	7.0	6.0	0.86	6.0	6.0	6.0	0.86	4.8	0.5	0.8	0.8	0.0
	惑星学	7.0	1.0	0.14	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
	全体	29.2	23.8	0.82	22.8	22.6	22.4	0.77	16.6	4.2	1.6	3.4	3.2

2. 在籍状況(博士後期課程) (各年度5月1日現在の数値)

年度	専攻	収容定員	1年次				2年次				3年次				計	計				収容定員充足率	
			うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生	うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生		うち留学生	うち社会人	うち休学者	うち留年生		
H23	数学	12	2	0	0	0	3	1	0	0	6	1	0	0	2	11	2	0	0	2	0.92
	物理学	15	4	0	0	0	2	2	0	0	4	0	0	0	1	10	2	0	0	1	0.67
	化学	18	4	0	0	0	7	3	1	0	9	1	4	0	0	20	4	6	0	0	1.11
	生物学	24	2	0	1	0	9	1	1	0	13	2	4	2	8	24	3	6	2	8	1.00
	地球惑星科学	21	7	2	0	0	3	0	0	0	10	0	1	1	5	20	2	1	1	5	0.95
	計	90	19	2	2	0	24	7	2	0	42	4	9	3	16	85	13	13	3	16	0.94
H24	数学	12	8	0	1	0	2	0	0	0	5	1	0	0	2	15	1	1	0	2	1.25
	物理学	15	4	2	0	0	3	0	0	2	2	0	0	0	9	4	0	0	0	0	0.60
	化学	18	5	1	1	0	4	0	1	0	9	3	4	1	3	18	4	6	1	3	1.00
	生物学	23	8	1	2	0	2	0	1	0	15	3	4	2	5	25	4	7	2	5	1.09
	地球惑星科学	21	9	2	0	0	7	2	0	0	10	0	1	1	7	26	4	1	1	7	1.24
	計	89	34	6	4	0	18	2	2	0	41	9	9	4	17	93	17	15	4	17	1.04
H25	数学	12	0	0	0	0	8	0	1	1	3	0	0	0	1	11	0	1	1	1	0.92
	物理学	15	3	0	0	0	4	2	0	0	3	0	0	0	0	10	2	0	0	0	0.67
	化学	18	2	0	0	0	5	1	0	1	5	0	2	1	2	12	1	2	2	2	0.67
	生物学	22	5	2	0	0	8	1	2	0	7	0	3	1	5	20	3	7	1	5	0.91
	地球惑星科学	21	5	0	0	0	9	2	0	0	10	2	1	2	3	24	4	1	2	3	1.14
	計	88	15	2	0	0	34	6	3	2	28	2	6	4	11	77	10	11	6	11	0.88
H26	数学	12	4	0	0	0	0	0	0	8	0	1	1	2	12	0	1	1	2	3	1.00
	物理学	15	3	0	0	0	3	0	0	0	4	1	0	0	1	11	2	0	0	1	0.73
	化学	18	7	2	0	0	2	0	0	0	5	0	1	1	2	14	2	1	1	2	0.78
	生物学	21	4	0	0	0	5	2	2	0	10	1	4	1	3	19	3	6	1	3	0.90
	地球惑星科学	21	4	0	0	0	5	0	0	0	11	3	1	1	3	20	3	1	1	3	0.95
	計	87	22	2	0	0	15	2	2	0	39	6	7	4	11	76	10	9	4	11	0.87
H27	数学	12	2	0	1	1	4	0	0	0	3	0	0	1	3	9	0	1	2	3	0.75
	物理学	15	8	1	3	0	3	0	0	0	4	1	0	0	1	15	2	3	0	1	1.00
	化学	18	6	2	2	0	7	2	0	0	3	0	0	0	1	16	4	2	0	1	0.89
	生物学	21	4	3	0	0	4	0	0	0	9	3	4	2	4	17	6	4	2	4	0.81
	地球惑星科学	14	4	0	0	0	4	0	0	0	7	0	1	0	3	11	0	1	0	3	0.79
	惑星学	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	計	87	20	6	6	1	22	2	0	0	26	4	5	3	12	68	12	11	4	12	0.78

3. 学位授与状況(博士後課程)

◇入学年度別 (H27.5.1現在の数値。秋入学者を除く)

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A)+(B)		修了者数(C)										
			標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5(年)		標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5(年)		計				
			うち社会人	1年以内	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人			
H20	数学	4	3	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	物理学	5	4	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	化学	6	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	生物学	8	6	1	0	0	6	1	3	1	2	0	0	0	0	5	1	5	1
	地球惑星科学	7	4	0	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0
計	30	19	1	0	0	19	1	11	1	2	0	1	0	0	14	1	14	1	
H21	数学	4	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0
	物理学	5	5	0	0	0	5	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	3	0
	化学	6	8	2	0	0	8	2	4	0	1	1	0	0	1	5	1	6	2
	生物学	8	3	0	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	3	0
	地球惑星科学	7	7	1	0	0	7	1	3	0	1	0	0	0	1	4	0	5	0
計	30	27	3	0	0	27	3	15	0	4	1	0	0	2	1	19	1	21	2
H22	数学	4	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	
	物理学	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	化学	6	6	1	0	0	6	1	5	1	0	0	0	0	5	1	5	1	
	生物学	8	8	0	0	0	8	0	4	0	1	0	1	0	6	0	6	0	
	地球惑星科学	7	4	0	0	0	4	0	1	0	1	0	0	0	2	0	2	0	
計	30	20	1	0	0	20	1	12	1	2	0	1	0	15	1	15	1		
H23	数学	4	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	
	物理学	5	4	0	0	0	4	0	2	0	1	0	0	0	3	0	3	0	
	化学	6	4	1	0	0	4	1	2	0	1	0	0	0	3	0	3	0	
	生物学	8	2	1	0	0	2	1	2	1	0	0	0	0	2	1	2	1	
	地球惑星科学	7	6	0	0	0	6	0	5	0	1	0	0	0	6	0	6	0	
計	30	18	2	0	0	18	2	11	1	4	0	0	0	15	1	15	1		
H24	数学	4	8	1	0	0	8	1	5	1	0	0	0	0	5	1	5	1	
	物理学	5	4	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	
	化学	6	4	1	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
	生物学	7	7	1	0	0	7	1	3	1	0	0	0	0	3	1	3	1	
	地球惑星科学	7	8	0	0	0	8	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0	
計	29	31	3	0	0	31	3	15	2	0	0	0	0	15	2	15	2		
平均	数学	4.0	3.8	0.2	0.0	0.0	3.8	0.2	2.4	0.2	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	2.8	0.2	2.8	0.2
	物理学	5.0	3.4	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	1.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	
	化学	6.0	4.8	1.0	0.0	0.0	4.8	1.0	2.8	0.2	0.5	0.3	0.0	0.5	3.2	0.4	3.4	0.6	
	生物学	7.8	5.2	0.6	0.0	0.0	5.2	0.6	2.8	0.6	1.0	0.3	0.0	0.0	3.8	0.6	3.8	0.6	
	地球惑星科学	7.0	5.8	0.2	0.0	0.0	5.8	0.2	3.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.5	3.8	0.0	4.0	0.0	
全体	29.8	23.0	2.0	0.0	0.0	23.0	2.0	12.8	1.0	3.0	0.3	0.7	0.0	15.6	1.2	16.0	1.4		

標準修業年限内	学位授与率(D)						標準修業年限×1.5(年)	計	単位修得退学者(※)(E)	退学者※(F)	退学者率(G)	留年(H)	その他(I)			
	標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5(年)									計		
	うち社会人	1年以内	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人										
33%	—	0%	—	33%	—	0%	—	67%	—	67%	—	1	0	0%	0	0
50%	—	0%	—	0%	—	0%	—	50%	—	50%	—	1	1	25%	0	0
100%	—	0%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
50%	100%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	100%	83%	100%	0	1	17%	0	0
75%	—	0%	—	0%	—	0%	—	75%	—	75%	—	1	0	0%	0	0
58%	100%	11%	0%	5%	0%	0%	0%	74%	100%	74%	100%	3	2	11%	0	0
100%	—	0%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
40%	—	20%	—	0%	—	0%	—	60%	—	60%	—	1	1	20%	0	0
50%	0%	13%	50%	0%	0%	13%	50%	63%	50%	75%	100%	1	1	13%	0	0
67%	—	33%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
43%	0%	14%	0%	0%	0%	14%	0%	57%	0%	71%	0%	0	1	14%	1	0
56%	0%	15%	33%	0%	0%	7%	33%	70%	33%	78%	67%	2	3	11%	1	0
100%	—	0%	—	0%	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
83%	100%	0%	0%	0%	0%	—	—	83%	100%	83%	100%	0	1	17%	0	0
50%	—	13%	—	13%	—	—	—	75%	—	75%	—	0	2	25%	0	0
25%	—	25%	—	0%	—	—	—	50%	—	50%	—	1	1	25%	0	0
60%	100%	10%	0%	0%	—	—	—	75%	100%	75%	100%	1	4	20%	0	0
0%	—	50%	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	0	0	0%	1	0
50%	—	25%	—	—	—	—	—	75%	—	75%	—	0	1	25%	0	0
50%	0%	25%	0%	—	—	—	—	75%	0%	75%	0%	0	1	25%	0	0
100%	100%	0%	0%	—	—	—	—	100%	100%	100%	100%	0	0	0%	0	0
83%	—	17%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
61%	50%	22%	0%	—	—	—	—	83%	50%	83%	50%	0	2	11%	1	0
63%	100%	—	—	—	—	—	—	63%	100%	63%	100%	0	1	13%	2	0
50%	—	—	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	1	0	0%	1	0
25%	0%	—	—	—	—	—	—	25%	0%	25%	0%	1	1	25%	1	0
43%	100%	—	—	—	—	—	—	43%	100%	43%	100%	2	1	14%	1	0
50%	—	—	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	1	1	13%	2	0
48%	67%	—	—	—	—	—	—	48%	67%	48%	67%	5	4	13%	7	0
63%	100%	7%	0%	9%	0%	0%	0%	74%	100%	74%	100%	0.2	0.2	5%	0.6	0.0
47%	—	15%	—	0%	—	0%	—	59%	—	59%	—	0.6	0.6	18%	0.2	0.0
58%	20%	10%	25%	0%	0%	10%	50%	67%	40%	71%	60%	0.4	0.8	17%	0.2	0.0
54%	100%	19%	0%	6%	0%	0%	0%	73%	100%	73%	100%	0.4	0.8	15%	0.2	0.0
55%	0%	13%	0%	0%	0%	9%	0%	66%	0%	69%	0%	0.6	0.6	10%	0.6	0.0
56%	50%	13%	13%	3%	0%	4%	25%	68%	60%	70%	70%	2.2	3.0	13%	1.8	0.0

※「1. 入学状況」で秋入学について記載した場合は、学位授与状況についても秋入学者の状況を以下に記載してください。(H27.10.1現在の数値)

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A)+(B)		修了者数(C)						計				
			うち社会人		うち社会人		うち社会人		標準修業年限内		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5以内		計				
			うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	1年以内	うち社会人	2年以内	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人		
H20	数学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	物理学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	化学	若干人	2	2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	
	生物学	若干人	2	2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	
	地球惑星科学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
計	0	4	4	0	0	4	4	2	2	0	0	0	0	1	0	2	3	2	
H21	数学	若干人	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0
	物理学	若干人	2	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	2	0
	化学	若干人	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0
	生物学	若干人	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	5	1	0	0	5	1	1	0	3	0	0	0	0	4	0	4	0	
H22	数学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	物理学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	化学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地球惑星科学	若干人	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
計	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
H23	数学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	物理学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	化学	若干人	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学	若干人	2	1	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1
	地球惑星科学	若干人	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
計	0	4	1	0	0	4	1	1	0	1	1	0	0	2	1	2	1	0	
H24	数学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	物理学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	化学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生物学	若干人	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0
	地球惑星科学	若干人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	
平均	数学	若干人	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0
	物理学	若干人	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	
	化学	若干人	0.8	0.4	0.0	0.0	0.8	0.4	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	0.2	
	生物学	若干人	1.4	0.8	0.0	0.0	1.4	0.8	0.6	0.2	0.3	0.3	0.0	0.0	0.8	0.4	0.8	0.4	
	地球惑星科学	若干人	0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	
計	0.0	3.2	1.2	0.0	0.0	3.2	1.2	1.4	0.4	1.0	0.3	0.0	0.0	0.5	0.0	2.2	0.6	2.4	

標準修業年限内	学位授与率(D)						標準修業年限×1.5以内	計	単位修得 退学者※ (E)	退学者※ (F)	退学率 (G)	留年 (H)	その他 (I)
	うち社会人	1年以内	うち社会人	標準修業年限超過	2年以内	うち社会人							
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
50%	50%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	50%	50%	100%	50%	0	0
50%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	50%	50%	50%	1	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
50%	50%	0%	—	0%	0%	25%	0%	50%	50%	75%	50%	1	0
0%	—	100%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
50%	—	50%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
0%	—	100%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20%	0%	60%	—	—	—	—	—	80%	0%	80%	0%	0	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100%	—	0%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
100%	—	0%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0%	—	0%	—	—	—	—	—	0%	—	0%	1	100%	0
0%	0%	50%	100%	—	—	—	—	50%	100%	50%	100%	0	0
100%	—	0%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
25%	0%	25%	—	—	—	—	—	50%	100%	50%	100%	0	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100%	—	—	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100%	—	—	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0
0%	—	100%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0
50%	—	50%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0
25%	50%	20%	—	—	—	—	—	50%	50%	75%	50%	0.2	25%
43%	25%	0%	—	—	—	—	—	57%	50%	57%	50%	0.2	0.4
100%	—	0%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0
44%	33%	21%	0%	—	—	—	—	69%	50%	75%	50%	0.2	0.4

◇入学年度別（春入学者と秋入学者の合計）(H25.10.1現在)

入学年度	専攻	入学定員	入学者数(A)		研究科内転専攻者(B)		左記計(A)+(B)		修了者数(C)											
			うち社会人		うち社会人		うち社会人		標準修業年限内			標準修業年限超過			標準修業年限×1.5以内	計				
			うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人	1年以内	うち社会人	2年以内	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人	うち社会人	うち社会人			
H20	数学	4	3	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	物理学	5	4	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	化学	6	4	2	0	0	4	2	3	1	0	0	0	0	1	0	3	1	4	1
	生物学	8	8	3	0	0	8	3	4	2	2	0	0	0	0	0	6	2	6	2
	地球惑星科学	7	4	0	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0
計	30	23	5	0	0	23	5	13	3	2	0	1	0	1	0	16	3	17	3	
H21	数学	4	5	0	0	0	5	0	4	0	1	0	0	0	0	0	5	0	5	0
	物理学	5	7	0	0	0	7	0	3	0	2	0	0	0	0	0	5	0	5	0
	化学	6	9	2	0	0	9	2	4	0	2	1	0	0	1	1	6	1	7	2
	生物学	8	4	1	0	0	4	1	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0
	地球惑星科学	7	7	1	0	0	7	1	3	0	1	0	0	0	1	0	4	0	5	0
計	30	32	4	0	0	32	4	16	0	7	1	0	0	2	1	23	1	25	2	
H22	数学	4	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	物理学	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	化学	6	6	1	0	0	6	1	5	1	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1
	生物学	8	8	0	0	0	8	0	4	0	1	0	1	0	0	0	6	0	6	0
	地球惑星科学	7	5	0	0	0	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0
計	30	21	1	0	0	21	1	13	1	2	0	1	0	0	0	16	1	16	1	
H23	数学	4	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	物理学	5	4	0	0	0	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0
	化学	6	5	1	0	0	5	1	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0	3	0
	生物学	8	4	2	0	0	4	2	2	1	1	1	0	0	0	0	3	2	3	2
	地球惑星科学	7	7	0	0	0	7	0	6	0	1	0	0	0	0	0	7	0	7	0
計	30	22	3	0	0	22	3	12	1	5	1	0	0	0	0	17	2	17	2	
H24	数学	4	8	1	0	0	8	1	5	1	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1
	物理学	5	4	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
	化学	6	4	1	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	生物学	7	9	1	0	0	9	1	5	1	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1
	地球惑星科学	7	8	0	0	0	8	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0
計	29	33	3	0	0	33	3	17	2	0	0	0	0	0	0	17	2	17	2	
平均	数学	4.0	4.0	0.2	0.0	0.0	4.0	0.2	2.4	0.2	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.2	3.0	0.2
物理学	5.0	3.8	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	1.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	2.4	0.0	
化学	6.0	5.6	1.4	0.0	0.0	5.6	1.4	3.0	0.4	0.8	0.3	0.0	0.0	1.0	0.5	3.6	0.6	4.0	0.8	
生物学	7.8	6.6	1.4	0.0	0.0	6.6	1.4	3.4	0.8	1.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	4.6	1.0	4.6	1.0	
地球惑星科学	7.0	6.2	0.2	0.0	0.0	6.2	0.2	3.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	4.2	0.0	4.4	0.0	
計	29.8	26.2	3.2	0.0	0.0	26.2	3.2	14.2	1.4	4.0	0.5	0.7	0.0	1.5	0.5	17.8	1.8	18.4	2.0	

標準修業年限内	学位授与率(D)							計	単位修得 退学者※ (E)	退学者※ (F)	退学率 (G)	留年 (H)	その他 (I)			
	標準修業年限超過		標準修業年限超過		標準修業年限超過		標準修業年限×1.5以内									
	2年以内	うち社会人	2年を超える	うち社会人	2年を超える	うち社会人	うち社会人									
33%	—	0%	—	33%	—	0%	—	67%	—	1	0	0%	0	0		
50%	—	0%	—	0%	—	0%	—	50%	—	1	1	25%	0	0		
75%	50%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	75%	50%	100%	50%	0%	0	0		
50%	67%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	75%	67%	75%	67%	1	13%	0	0	
75%	—	0%	—	0%	—	0%	—	75%	—	75%	—	1	0	0	0	
57%	60%	9%	0%	4%	0%	4%	0%	70%	60%	74%	60%	4	2	9%	0	0
80%	—	20%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0	0	
43%	—	29%	—	0%	—	0%	—	71%	—	71%	—	1	1	14%	0	0
44%	0%	22%	50%	0%	0%	11%	50%	67%	50%	78%	100%	1	1	11%	0	0
50%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	75%	0%	75%	0%	0	0	0%	1	0
43%	0%	14%	0%	0%	0%	14%	0%	57%	0%	71%	0%	0	1	14%	1	0
50%	0%	22%	25%	0%	0%	6%	25%	72%	25%	78%	50%	2	3	9%	2	0
100%	—	0%	—	0%	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
83%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	100%	83%	100%	0	1	17%	0	0
50%	—	13%	—	13%	—	—	—	75%	—	75%	—	0	2	25%	0	0
40%	—	20%	—	0%	—	—	—	60%	—	60%	—	1	1	20%	0	0
62%	100%	10%	0%	5%	0%	—	—	76%	100%	76%	100%	1	4	19%	0	0
0%	—	50%	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	0	0	0%	1	0
50%	—	25%	—	—	—	—	—	75%	—	75%	—	0	1	25%	0	0
40%	0%	20%	0%	—	—	—	—	60%	0%	60%	0%	0	2	40%	0	0
50%	50%	25%	50%	—	—	—	—	75%	100%	75%	100%	0	0	0%	1	0
86%	—	14%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
55%	33%	23%	33%	—	—	—	—	77%	67%	77%	67%	0	3	14%	2	0
63%	100%	—	—	—	—	—	—	63%	100%	63%	100%	0	1	13%	2	0
50%	—	—	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	1	0	0%	1	0
25%	0%	—	—	—	—	—	—	25%	0%	25%	0%	1	1	25%	1	0
56%	100%	—	—	—	—	—	—	56%	100%	56%	100%	2	1	11%	1	0
50%	—	—	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	1	1	13%	2	0
52%	67%	—	—	—	—	—	—	52%	67%	52%	67%	5	4	12%	7	0
60%	100%	9%	—	11%	—	0%	—	75%	100%	75%	100%	0.2	0.2	5%	0.6	0.0
47%	—	13%	—	0%	—	0%	—	63%	—	63%	—	0.6	0.6	16%	0.2	0.0
54%	29%	8%	17%	0%	0%	0%	0%	64%	43%	71%	57%	0.4	1.0	18%	0.2	0.0
52%	57%	16%	0%	8%	0%	5%	0%	70%	71%	70%	71%	0.6	0.8	12%	0.6	0.0
58%	0%	11%	0%	5%	0%	7%	0%	68%	0%	71%	0%	0.6	0.6	10%	0.6	0.0
54%	44%	12%	7%	4%	0%	3%	0%	68%	56%	70%	63%	2.4	3.2	12%	2.2	0.0

4. 進路状況(博士後期課程)

◇修了年度別(各年度、修了次年度の5月1日現在の数値)

修了年度	専攻	修了者数	修了者進路内訳							就職希望者数	進学率	就職率	就職希望者の就職率
			進学者			就職者	うち科学研究者	うち大学・短期大学教員	その他				
			本研究科	他研究科	他大学								
H22	数学	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0%	100%	100%
	物理学	2	0	0	0	1	0	0	1	3	0%	50%	33%
	化学	3	0	0	0	3	2	0	0	3	0%	100%	100%
	生物学	4	0	0	0	4	2	1	0	5	0%	100%	80%
	地球惑星科学	5	0	0	0	4	3	0	1	11	0%	80%	36%
	計	15	0	0	0	13	8	1	2	23	0%	87%	57%
H23	数学	4	0	0	0	3	0	0	1	4	0%	75%	75%
	物理学	3	0	0	0	2	0	0	1	3	0%	67%	67%
	化学	5	0	0	0	5	1	0	0	5	0%	100%	100%
	生物学	7	0	0	0	7	0	0	0	8	0%	100%	88%
	地球惑星科学	3	0	0	0	2	0	0	1	3	0%	67%	67%
	計	22	0	0	0	19	1	0	3	23	0%	86%	83%
H24	数学	4	0	0	0	3	1	2	1	3	0%	75%	100%
	物理学	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0%	0%	0%
	化学	7	0	0	0	6	2	1	1	7	0%	86%	86%
	生物学	6	0	0	0	2	2	0	4	5	0%	33%	40%
	地球惑星科学	3	0	0	0	2	0	0	1	3	0%	67%	67%
	計	22	0	0	0	13	5	3	9	19	0%	59%	68%
H25	数学	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0%	100%	100%
	物理学	2	0	0	0	2	0	1	0	2	0%	100%	100%
	化学	3	0	0	0	2	1	0	1	3	0%	67%	67%
	生物学	4	0	0	0	2	1	0	2	4	0%	50%	50%
	地球惑星科学	7	0	0	0	6	0	1	1	7	0%	86%	86%
	計	18	0	0	0	14	2	2	4	18	0%	78%	78%
H26	数学	5	0	0	0	2	0	0	3	5	0%	40%	40%
	物理学	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0%	0%	0%
	化学	3	0	0	0	2	0	0	1	2	0%	67%	100%
	生物学	4	0	0	0	3	1	0	1	5	0%	75%	60%
	地球惑星科学	8	0	0	0	2	0	0	6	4	0%	25%	50%
	計	23	0	0	0	9	1	0	14	19	0%	39%	47%
平均	数学	3.2	0.0	0.0	0.0	2.2	0.4	0.4	1.0	3.0	0%	78%	73%
	物理学	2.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.2	1.4	2.4	0%	43%	42%
	化学	4.2	0.0	0.0	0.0	3.6	1.2	0.2	0.6	4.0	0%	84%	90%
	生物学	5.0	0.0	0.0	0.0	3.6	1.2	0.2	1.4	5.4	0%	72%	67%
	地球惑星科学	5.2	0.0	0.0	0.0	3.2	0.6	0.2	2.0	5.6	0%	65%	57%
	全体	20.0	0.0	0.0	0.0	13.6	3.4	1.2	6.4	20.4	0%	70%	67%

## 4. 学生に関すること

H27.5.1現在

## ◆留学生の出身地域内訳

## ○理学部

地域 学科	アジア		北米		中南米		欧州		アフリカ		オセアニア		計	
	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等	B	研究生等
数学科	2												2	0
物理学科	3												3	0
化学科	1												1	0
生物学科	1												1	0
地球惑星科学科	0												0	0
小計	7												7	0
合計	7		0		0		0		0		0		7	

## ○理学研究科

地域 専攻	アジア			北米			中南米			欧州			アフリカ			オセアニア			計		
	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等	M	D	研究生等
数学専攻			1																0	0	1
物理学専攻	1	2																	1	2	0
化学専攻	8	3											1						8	4	0
生物学専攻	1	4	1		1								1						1	6	1
惑星学専攻																			0	0	0
小計	10	9	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10	12	2	
合計	21			1			0			0			2			0			24		

## ◆日本人学生の海外派遣人数内訳

H26年度

## ○理学部

地域 学科	アジア	北米	中南米	欧州	アフリカ	オセアニア	計
数学科							0
物理学科							0
化学科							0
生物学科				1			1
地球惑星科学科						1	1
合計	0	0	0	1	0	1	2

## ○理学研究科

地域 専攻	アジア		北米		中南米		欧州		アフリカ		オセアニア		計	
	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D	M	D
数学専攻													0	0
物理学専攻													0	0
化学専攻													0	0
生物学専攻			1										1	0
地球惑星科学専攻													0	0
小計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合計	0		1		0		0		0		0		1	

## 5. 就職

◆就職先 (H19年度)

理学部・自然科学研究科(理学系)

業種	就職先	H19年度			
		学部	うち 留学生	修士	うち 留学生
林業	住友林業			1	
	小計	0	(0)	1	0
食品	ヤクルト本社			1	
	味の素			1	
	ハウス食品			1	
	ハウスウェルネスフーズ			1	
	小計	0	0	4	0
繊維・衣服	パリュープランニング				
	小計	0	(0)	0	0
印刷	大日本印刷			1	
	VIZ			1	
	PHP研究所	1			
	小計	1	0	2	0
化学	日本触媒			1	
	ADEKA			1	
	日東電工			1	
	日本ロレアル			1	
	戸田工業			1	
	JSR			1	
	コーセー			1	
	高砂香料工業			1	
	関東電化工業	1			
	小計	1	0	8	0
	製薬	小野薬品工業	1		
参天製薬				1	
和光純薬工業				1	
塩野義製薬				1	
エーザイ		1			
興和				1	
ロシュ・ダイアグノスティックス				1	
小計		2	0	5	0
鉄鋼・非鉄金属・金属製品	INAX			2	
	住友金属工業			1	
	長府製作所	1			
	SUMCO			1	
	小計	1	0	4	0
電気機器	日本電気(NEC)			1	
	シャープ			2	
	富士通			6	
	日立製作所	1			
	三菱電機	1			
	日本IBM			1	
	日本光電工業			1	
	PFU	1			
	小糸製作所			1	
	日立インスファーマ	1			
	三洋電機			1	
	村田製作所			1	
	京セラ	1		2	
	東芝	1		1	
	サンディスク			1	
	東芝マイクロエレクトロニクス	1			
小計	7	0	18	0	

輸送用機器	富士デンテクノロジー			1	
	小計	0	0	1	0
精密機器	京セラミタ			1	
	富士フィルム			1	
	コニカミノルタ			1	
	東陽テクニカ			1	
	堀場製作所			1	
	テルモ			1	
	ディスコ			1	
	ローム	1			
	小計	1	0	7	0
その他の製造業	日本山村硝子			1	
	内田洋行			1	
	ウェルコ	2			
	小計	2	0	2	0
電気・ガス他	岩谷産業				
	小計	0	0	0	0
情報通信	NTTデータ			1	
	構造計画研究所			2	
	日立電子サービス			1	
	大和総研			1	
	TKC	1			
	アイ・ピー・エス	1			
	住友化学システムサービス			1	
	東芝情報システム			2	
	SETソフトウェア			1	
	クボタシステム開発			1	
	日本総合研究所			1	
	フューチャーアーキテクト			1	
	富士通ネットワークソリューションズ			1	
	NTTドコモ			1	
	小計	2	0	14	0
運輸業	国際航業			1	
	JALエクスプレス	1			
	小計	1	0	1	0
卸売り・小売業	豊田通商			1	
	小計	0	0	1	0
銀行・金融	野村證券	1			
	りそな信託銀行			1	
	関西アーバン銀行			1	
	小計	1	0	2	0
保険	日本生命保険	1			
	大同生命保険			1	
	東京海上日動あんしん生命保険	1			
	太陽生命保険			1	
	全国共済農業共同組合連合会			1	
	T&Dフィナンシャル生命保険			1	
	あいおい損害保険	1			
	アクサ生命保険			1	
	小計	3	0	5	0
不動産	レオバレス21	1			
	OPA	1			
	すかいらーく	1			
	小計	3	0	0	0
教員	私立大谷中学校・高等学校	2			
	私立鈴鹿高等学校	1			
	香川県立高松北高等学校	1			
	私立広島学院中学校・高等学校	1			
	宮城県迫桜高等学校	1			
	滋慶学園グループ			1	
	小計	6	0	1	0

教育学習支援	創研学院山本校			1	
	ベネッセコーポレーション			1	
	KEC			1	
	小計	0	0	3	0
サービス業	新日本科学			1	
	博報堂	1			
	ウェザーニューズ	1			
	マーサージャパン			1	
	日本セレモニー	1			
	インテリジェンス			2	
	トーマツコンサルティング			1	
	小計	3	0	5	0
公務	中部運輸局	1			
	労働基準監督官			1	
	神戸市役所	1			
	甲府市役所			1	
	小計	2	0	2	(0)
合計		36	(0)	86	(0)

◆就職先 (H20年度, H21年度)  
理学部・理学研究科(博士前期)

業種	就職先	H20年度				H21年度			
		学部	うち 留学生	修士	うち 留学生	学部	うち 留学生	修士	うち 留学生
鉱業, 採石業	アイル					1			
	小計	0	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)
建設業	技研製作所							1	
	小計	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)
農業, 林業	村上農園			1					
	小計	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)
食品	ハウスウェルネスフーズ			1					
	DHC			1					
	加ト吉			1					
	日本ハム			1					
	不二家			1					
	森永乳業					2		1	
	日本食研							1	
	アッシュ・セー・クレアシオン							1	
	小計	0	(0)	5	(0)	2	(0)	3	(0)
繊維・衣服	東レ			1					
	小計	0	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)
印刷	大日本印刷			4					
	ザ・パック	1							
	凸版印刷			1					
	小計	1	0	5	0	0	0	0	0
化学工業	日本触媒			1					
	花王			1				2	
	カネカ			1					
	東ソー			1					
	日産化学工業			1					
	日本ゼオン			1					
	フォセコ・ジャパン・リミテッド			1					
	日本農薬			1					
	東洋ビューティ			1				1	
	マンダム			1					
	サカタインクス			1				1	
	CAC							1	
	アース製薬							1	
	アテクト							1	
	エスケー化研							1	
	神東塗料							1	
	住友精化							1	
	全薬工業							1	
	東洋インキ製造							1	
	日本ケミカルリサーチ							1	
	ハリマ化成							1	
	ファイザー					1			
	ライオン							1	
	大塚製薬工場	1		1					
	ロシュ・ダイアグノスティックス			1					
	アストラゼネカ			1					
	ノバルティスファーマ	1							
小計	2	0	14	0	1	0	15	0	

鉄鋼・非鉄金属・金属製品	三菱マテリアル			1					
	住友金属工業							1	
	大阪チタニウムテクノロジーズ			1					
	アライドマテリアル	1							
	住友電気工業			1				1	
	三井金属鉱業			1					
	アサヒホールディングス							1	
	岡谷鋼機							1	
	テザックワイヤロープ							1	
	東洋アルミニウム					1			
	小計	1	0	4	0	1	0	5	0
汎用・生産用・業務用機器	東京エレクトロン	1							
	京セラミタ							1	
	第一実業ビスウェル	1							
	富士電機システムズ			1					
	住友重機械工業			1					
	モリタ製作所			1					
	オリンパス			1					
	ニコン			1					
	エイワイテック							1	
	グローリー					1			
	コクヨ					1			
	日本カーネルシステム							1	
	日立工機							1	
	古河機械金属							1	
	小計	2	0	5	0	2	0	5	0
電子部品	村田製作所			1					
	大日本スクリーン製造	1							
	東芝			1					
	神栄			1					
	富士通テン			1					
	NECエレクトロニクス			1					
	旭化成			1					
	キーエンス			1					
	日本電子			1					
	エルピーダメモリ					1			
	三栄ハイテックス							1	
	シスメックス							1	
	小計	1	0	8	0	1	0	2	0
	電気機器	NEC(日本電気)			1				
キヤノン				2					
シャープ				1					
富士通		2		1					
日立製作所				3				2	
三菱電機				3				1	
三菱電機マイコン機器ソフトウェア				2					
パナソニック				1					
コニカミノルタビジネステクノロジーズ				1					
ウシオ電機								1	
小計		2	0	15	0	0	0	4	(0)
輸送用機器	三菱自動車工業			1					
	トヨタ自動車					1			
	三菱重工業							2	
	小計	0	0	1	0	1	0	2	0
その他の製造業	内田洋行			1					
	任天堂			1					
	サクラクレパス			2					
	小計	0	0	4	0	0	0	0	0
電気・ガス他	岩谷瓦斯			1					
	岩谷産業							1	
	小計	0	0	1	0	0	0	1	0

情報通信	NTTデータエンジニアリングシステムズ	1		1					
	大和総研					1			
	東芝情報システム	1							
	HDE			1					
	NTT西日本(西日本電信電話)	1		4					
	アイ・エム・ジェイ	1							
	アイテック阪急阪神	1						1	
	アグレックス	1							
	エフ・シー・エス			1					
	オースビー	2							
	キヤノンITソリューションズ			1					
	シーエーシー			1					
	スリーエイ・システム	1							
	ソフトバンクモバイル			1					
	ニッセイ情報テクノロジー			1					
	日本ユニシス			1					
	富士通四国システムズ	1							
	三菱スペース・ソフトウェア			3					1
	リコーソフトウェア			1					
	両備システムズ			1					
	イクズアネックス								1
	インテック						1		
	エヌ・ティ・ティ・コムウェア								1
	FCS						1		
	京セラコミュニケーションシステム								1
	KBS京都(京都放送)								1
	KDDI						1		
	さくらケーシーエス						1		
	新興出版社啓林館								1
	シンプレクス・テクノロジー								1
	ソリッドアーツ								1
	TIS								1
	南海マネジメントサービス								1
	日本システムディベロップメント						1		
	日本ビジネスデータプロセッシングセンター								1
	ノバシステム						1		
	菱友システムズ								1
	日立システムアンドサービス								1
	富士通関西システムズ								1
	ブレイン								1
	ユーフィット								1
	ワークスアプリケーションズ								1
小計	10	0	17	0	7	0	18	0	
運輸業	エアーニッポン					1			
	JR西日本(西日本旅客鉄道)							1	
	小計	0	0	0	0	1	0	1	
卸売・小売業	豊田通商							1	
	三山	1							
	ヨドバシカメラ			1					
	アルペン			1					
	ジェイ・ケイ・ライジング							1	
	双日							1	
	JT(日本たばこ産業)							1	
	宮野医療器							1	
小計	1	0	2	0	0	0	5		

銀行・金融	みずほフィナンシャルグループ	1							
	みなと銀行	1							
	日興コーディアル証券			1					
	三井住友銀行	1							
	三菱東京UFJ銀行	1		1					
	池田銀行					1			
	京都銀行					1			
	滋賀銀行							1	
	小計	4	0	2	0	2	0	1	0
保険	日本生命保険	1		1		1			
	T&Dフィナンシャル生命保険			1					
	あいおい損害保険			1					
	住友生命保険			1					
	第一生命保険			1				1	
	かんぽ生命保険							1	
	小計	1	0	5	0	1	0	2	0
学術研究, 専門・技術サービス業	アドバンテック			1					
	TKC	1							
	WDBエウレカ			1					
	特許事務所			1					
	(財)塩事業センター 海水総合研究所							1	
	法律事務所					1			
	司法書士事務所							1	
	AZAPA							1	
	エス・エー・アイ 構造設計事務所							1	
	小計	1	0	3	0	1	0	4	0
教員	兵庫県高等学校			2					
	京都府立中学校			1					
	和歌山県中学校	1							
	三重県立津東高等学校			1					
	浜松市内中学校			1					
	大阪府立高等学校							1	
	兵庫県中学校					2			
	東京都公立学校							1	
	群馬県高等学校							1	
	岡山白陵中学・高等学校					1			
	京都西山高等学校							1	
	ラ・サール中学校・高等学校					1			
	公立学校							2	
	小計	1	0	5	0	4	0	6	0
	教育	神戸大学							1
小計		0	0	0	0	0	0	1	0
教育学習支援	Z会			1					
	大阪教育研究所	1							
	日能研関西	1							
	成学社	1							
	アンドリュウ(志学館ゼミナール・予備校)					1			
	ティエラコム							1	
	プレーンバンク							1	
小計	3	0	1	0	1	0	2	0	
医療	星田南病院							1	
	小計	0	0	0	0	0	0	1	0
サービス業	マイスターエンジニアリング	1							
	研究職派遣会社					1			
	小計	1	0	0	0	1	0	0	0

公務	気象庁	2							
	岡山県教育庁小・中学校職員			1					
	石川県庁	1							
	神戸市役所	1							
	守山市役所			1					
	市役所	1							
	海上自衛隊幹部候補生(技術)							1	
	尼崎市役所							1	
	高槻市役所					1			
	兵庫県庁					1			
	小計	5	0	2	0	2	0	2	(0)
その他	フリーランサー					2			
	小計	0	0	0	0	2	0	0	0
合計		36	0	101	0	31	0	81	0













## ◆博士課程後期課程の就職先

H27.5.1現在

(平成26年度)	島津製作所 1, 明石工業高等専門学校教員 1, インドネシア技術評価応用庁 1 理化学研究所・研究員 1, 神戸大学ポスドク研究員 3, 京都大学ポスドク研究員 1 日本学術振興会特別研究員 2
(平成25年度)	東京農工大学工学研究院(助教) 1, オンコリスバイオファーマ 1, 三洋化成工業 1, 塩野義製薬1, 富士ソフト1, 日本学術振興会特別研究員2, 神戸大学都市安全研究センター非常勤職員 1, 神戸大学理学研究科特命助教 1, 神戸大学理学研究科学術特別研究員 2, 日本学術振興会海外特別研究員 1,
(平成24年度)	住友化学 1, 東レ 1, 九州大学超高压電子顕微鏡室 1, Assiut University Faculty of Science 1, 追手門学院大学経済学部経済学科教員 1, 神戸大学学術研究員 1, 神戸大学自然科学系先端融合研究環重点研究学術推進研究員 1, 神戸大学大学院理学研究科技術職員 1, シスメックス 1, University of the Philippines Los Banos 1, 日本学術振興会特別研究員 1, Korea Basic Science Institute 1, 神戸大学共通教育支援室技術補佐員 1,
(平成23年度)	森北出版 1, 京都大学ポスドク研究員 1, エクセディ(1), 岡山大学大学院理学研究科ポスドク研究員 1, 日立オムロンターミナルソリューションズ 1, 白石中央研究所 1, 住友化学 1, TDK 1, 萼特許事務所 1, Dar es Salaam University College of Education 1, ワークスアプリケーションズ 1, ミネソタ大学ポスドク研究員 1, Memorial Sloan Kettering Cancer Center 1, 和光純薬工業 1, 兵庫県警 1, 理化学研究所 1, 大阪市立大学大学院医学研究科肝胆臓病態内科学博士研究員 1, ブラウンシュバイク工科大学プロジェクト研究員 1, 神戸大学ポスドク研究員 1
(平成22年度)	大阪大学免疫学フロンティア研究センター研究員 1, 同志社大学ポスドク研究員 1, コベルコ科研 1, 大阪大学大学院情報科学研究科ポスドク研究員 1, キヤノン 1, 積水化学工業 1, 韓国原子力研究院 1 熊本大学発生医学研究所 博士研究員(1), センチュリーメディカル 1, 理化学研究所ポスドク研究員 1, 帝京平成大学薬学部特任助教 1, ケニス 1, 産業技術総合研究所活断層地震研究センターポスドク研究員 1, 国立天文台ハワイ観測所三鷹 ポスドク研究員 1, 神戸大学ポスドク研究員 2
(平成21年度)	塩野義製薬 2, 埼玉医科大学ゲノム医学研究センター・リサーチフェロー 1, オージーケーカプト 1, 高エネルギー加速器研究機構博士研究員 1, 理化学研究所研究員 2, 新興出版社啓林館 1, 松江工業高等専門学校助教 1, 神戸大学ポスドク研究員 2, コベルコ科研 1, 神戸大学連携創造本部先端研究推進部門講師 1(1), 住友化学 1, 神戸大学フォトサイエンス研究センター博士研究員 1, お茶の水女子大学特任リサーチフェロー研究員 1, Fraunhofer Center for Molecular Biotechnology 1, 和歌山市役所 1, セック 1, 日本女子大学附属高等学校教員 1
(平成20年度)	園田学園女子大学 1, 神戸大学ポスドク研究員 3(1), 塩野義製薬 1, 草津市立老上中学校教員 1, 産業技術総合研究所研究員 1, 神戸松蔭女子学院大学非常勤講師 1, 学術・開発研究機関研究者 1, 宇宙航空研究開発機構プロジェクト研究員 1, シーティーシー・ラボラトリーシステムズ 1, 早稲田大学ポスドク研究員 1, エリクソンJVD・研究者 1, 神戸製鋼 1, 小糸製作所 1, 神戸大学内海域環境教育研究センター研究員(1), エイトコンサルタント 1, 西はりま天文台公園・囑託研究員 1, 神戸大学理学研究科博士研究員 1, モリタ製作所 1, 東京リスマチック 1,
(平成19年度)	松下電工 1, 神戸大学学術研究員 1, シスメックス 1, 日本海洋事業 1, 神戸大学ポスドク研究員 2, 神戸大学内海域環境教育研究センター技術補佐員 1, 東北大学電気通信研究所 1, 岩国市立ミクロ生物館 1, 神戸大学大学院人間発達環境科学研究科教育研究支援員 1, 神戸大学大学院理学研究科学術推進研究員 1, 理化学研究所 4, 国立極地研究所・特任研究員 1, 東京電機大学助教 1, ピクセラ 1, 自然科学研究機構基礎生物学研究所 1, 産業技術総合研究所 1, 神戸大学学術研究推進員 1, ルネサステクノロジ 1, 神戸市立青少年科学館天文スタッフ 1, NIH/NIEHS・ポスドク 1, アステラス製薬 1, 神戸大学バイオシグナル研究センター非常勤研究員 1, シンシナティ大学博士研究員 1, アルバック 1, 神戸大学大学院理学研究科助教 1, 総合地球環境学研究所 1,

## 6. 教育研究上の活動状況等

## 6-1 科研費

## ○理学研究科

## ◆科学研究費補助金(補助金分・基金分)

(千円)

種 目	平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度	
	件数	金額								
新学術領域研究	11	158,700	12	144,500	5	94,600	14	131,500	12	177,300
特定領域研究	4	33,600	1	19,200	0	0	0	0	0	0
基盤研究(S)	1	14,000	1	15,300	1	19,700	1	21,100	1	18,500
基盤研究(A)	1	6,200	2	13,500	1	6,700	0	0	1	7,800
基盤研究(B)	20	89,700	20	83,100	20	69,800	22	66,900	24	103,700
基盤研究(C)	22	28,600	20	22,800	28	34,100	31	36,700	31	34,400
挑戦的萌芽研究	9	10,200	16	19,000	17	20,930	17	22,800	19	25,700
若手研究(A)	0	0	1	7,400	2	4,100	3	7,600	1	1,800
若手研究(B)	15	17,700	17	19,200	12	13,500	9	8,800	9	7,400
研究活動スタート支援	0	0	1	1,200	2	2,200	1	1,000	0	0
特別研究員奨励費	13	9,800	20	15,800	17	17,200	20	22,400	16	17,100
合 計	96	368,500	111	361,000	105	282,830	118	318,800	114	393,700

## ◆共同研究, 受託研究, その他外部資金

(千円)

種 目	平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
共同研究	14	9,359	12	10,778	13	9,430	21	10,590	23	9,547
受託研究	15	103,381	14	67,332	11	33,219	12	63,955	11	72,365
その他外部資金	23	33,695	42	54,634	30	30,918	39	88,054	32	40,009
合 計	52	146,435	68	132,744	54	73,567	72	162,599	66	121,921

## 6-2 研究業績の状況

## ◆主な業績数

	専攻名					数学専攻
	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
論文数	38	24	30	24	28	
論文の被引用数※1 ※2	34	5	28	22	17	
著書数	2	3	3	0	2	
研究発表数	101	75	76	86	116	
芸術作品・発明件数	2	1	2	3	0	

※1 集計方法:H19からH25の各年度ごとに、その年度に出版された数学専攻専任教員(研究環教授1名を含む)が著者となっている論文について、調査時点(2014/12/5)での引用数をMath Sci Netのデータから数えたもの。査読付き論文のみを対象とし、専攻内教員が共著の論文は重複しないように数えている。年度途中に異動があった場合は神戸大学在籍期間中に発表された論文・発表のみを対象にした。

※2 上表に示したデータとは別に、調査時点(2014/12/5)で数学専攻に2013年度まで在籍する教員が過去に出版した論文・著書の調査時点での被引用数(Math Sci Netのデータ)の単純合計は4744回(専攻内教員が共著の論文は重複して数えている)である。

	専攻名					物理学専攻
	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
論文数※1	99	134	199	119	174	
論文の被引用数※2	950	1125	2538	642	1061	
著書数	3	3	10	2	4	
研究発表数※3	139(136)	112(152)	146(115)	106(114)	270(132)	
芸術作品・発明件数	0	0	0	0	0	

※1 論文数は、調査時点で本学に所属している専任教員の、各年度に出版されたWeb of Scienceに収録されている査読論文の数。本学着任年度より前に出版された論文は含めない。

※2 論文の被引用数は、前述の論文に対して、被引用総数をWeb of Scienceで調べた値。

※3 研究発表数は教員のみ。研究発表数の()内は専攻に所属する学生またはPDが行った研究発表数。

	専攻名				化学専攻
	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
論文数※1	52	52	58	75	70
論文の被引用数※2	187	49	126	123	105
著書数※3	3	3	2	6	6
研究発表数※4	239	223	228	225	324
芸術作品・発明件数	0	0	0	0	0

※1 論文数は、年次報告書に基づいて、共同研究による重複分を差し引いた数

※2 Web of Scienceに現れる件数

※3 年次報告書による

※4 年次報告書に記載されている「国際集会への参加」「招待講演(国内分)」「学生の発表」の総和

	専攻名				生物学専攻
	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
論文数	60	59	60	86	59
論文の被引用数※1	470	97	77	89	127
著書数	14	11	15	2	16
研究発表数	201	208	153	264	211
芸術作品・発明件数	0	0	0	0	0
論文掲載誌のインパクトファクターの合計 ※2	189.356	192.117	178.215	230.69	180.864

※1 被引用件数は、Web of Scienceによる。

※2 論文掲載誌のインパクトファクターの合計は、ISIが発表する値(H24度の値)をもとに、各年度に採択された論文の掲載誌のIFを足し合わせ評価数値として付け加えた。

	専攻名				地球惑星科学専攻
	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
論文数	55	77	84	85	77
論文の被引用数※1	1663※2				
著書数	3	0	3	2	3
研究発表数	156	203	287	276	327
芸術作品・発明件数	0	0	0	0	0

※1 被引用数は25名の総数

※2 論文の被引用数は上記期間に在籍していた教員が上記期間に出版した論文に対して2015年12月の時点でカウントしたもの

#### 理学研究科全体

	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
特許出願件数(国内)	8	10	4	10	3
〃 (PCT)	1	0	1	2	5
〃 (各国)	1	0	4	5	0
特許登録件数(国内)	0	3	6	5	3
〃 (外国)	1	0	0	4	1
発明件数	15	9	6	9	9