

2007

平成19年度 金沢大学 入学者選抜に関する要項

KANAZAWA UNIVERSITY

目 次

	ページ
Ι.	募集人員
${\rm II}$.	一般選抜
1. 2. 3. 4.	実施日程・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
III .	特別選抜
1. 2. 3.	入学者選抜方法等 21 特別選抜方法(推薦入学) 22 特別選抜方法(帰国子女) 40
IV.	私費外国人留学生の入学者選抜47
1. 2. 3.	募集人員 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
V .	心身に障害のある者の出願49
VI.	その他50
1. 2. 3. 4.	平成 19 年度学生募集要項の発表・配付予定時期・・・・・・ 50募集要項の請求方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

I. 募集人員

314 - 4 1	7 224			入学			人員		/++ 1 /
子 当	5, 字	科・課程等名		定員	前期日程	推薦入学	帰国子女	後期日程	備考
	人	間 学	科	55	38	_	(文学部	17	
文学部	史	学	科	50	40	_	全体で 3 人以内)	10	
7 1 46	文	学	科	65	45	_		20	
		計		170	123	_		47	
	学	教育基礎コー	ース						
	校	国語教育コー	ース						
	教	英語教育コー	ース						
	育	社会科教育コー	ース	62	*43	2 (技術教育	_	*17	
	教	数学教育コー	-ス	02	*40	(1文州教育)		711	
	員	理科教育コー	ース						
		技術教育コー	ース						
	養	家政教育コース 音楽教育コース							
	成			5	5	_	_		
教育学部	課	美術教育コー	ース	5	3	2			*印は, 入学後, 2年次にコース
	程	保健体育コー	ース	8	6	2			を決定します。
	障害児	言語・聴覚障害教育	コース	20	*14	_	_	*6	
	元 教 育程	知的障害教育コ	ュース						
	人間	臨床教育心理ニ	ュース	15	11	_	_	4	
	環	日本語・日本文化教育	育コース	10	7			3	
	境 課	地域環境コ	ース	15	11	_	_	4	
	程	情報教育コ	ース	20	14	_	_	6	
	スス	ポーツ科学調	果程	35	20	7	<u> </u>	8	
		計		195	134	13	_	48	
11. W. Los	N.L.	The N	+ 11	100	L 方式 80		(#T 2)		L 方式の個別 学力検査の実 施教科は, 国語 と外国語とな ります。
法学部	法	政 学	科	180	M 方式 55	15	(若干名)	30	M 方式の個別 学力検査の実 施教科は,数学 と外国語とな ります。

<u> </u>	7 A	5.41	入学		募集	人員		/# **
子司	β, Ξ	学科・課程等名	定員	前期日程	推薦入学	帰国子女	後期日程	備 考
経済学部	経	済 学 科	205	130	45	(3人以内)	30	推薦入学欄 の45人につい ては、出願要件 等により15人 と30人に分け て募集します。
	数	学科	24	19	_		5	
	物	理 学 科	32	24	_		8	
	化	学科	37	28	_	(理学部 全体で	9	
理学部	生	物学科	23	19	_	5人以内)	4	
	地	球 学 科	26	22	_		4	
	計	算 科 学 科	28	23	_		5	
		計	170	135	_		35	
	医	学科	95	80	_	(2人以内)	15	
	保	看 護 学 専 攻	80	55	15		10	
	健	放射線技術科学専攻	40	29	6	(保健学科	5	
医学部	27.5	検査技術科学専攻	40	29	6	全体で 4人以内)	5	
	学	理学療法学専攻	20	15	_	1)(PVL 1)	5	
	科	作業療法学専攻	20	14	3		3	
		計	295	222	30		43	
## M& ##	薬	学科	35	薬学部全体で	薬学部全体で	(薬学部	薬学部全体で	選抜は一括で 実施します。各 学科への配属
薬学部	創	薬科学科	40	55	10	全体で 2 人以内)	10	は、3年次後期 からとなりま す。
	土	木建設工学科	77	63	7		7	
	機	能機械工学科	72	52	5		15	<i>*</i>
	物	質化学工学科	90	77	5	(工学部 全体で	8	*電気電子シ ステム工学科 及び情報シス
工学部	電	気電子システム工学科	47	35	5	5人以内)	*7	テム工学科の 後期日程に出 願する場合は,
	人	間・機械工学科	72	57	7		8	が 5ページを参照 してください。
	情	報システム工学科	61	47	6		*8	
		計	419	331	35		53	
合	•	計	1,709	1,265	148	(24 人以内)	296	

- (注) 1. 前期日程の募集人員には、帰国子女の募集人員を含みます。
 - 2. 推薦入学及び帰国子女の合格者(入学手続者)が募集人員に満たなかった場合は,
 - 一般選抜の合格者で補充します。
 - 3. 特別選抜(推薦入学,帰国子女)の詳細は,21~46ページに記載しています。

Ⅱ. 一般選抜

入学者の選抜は、分離・分割方式(前期日程・後期日程)で行い、大学入試センター試験並びに本学が行う個別 学力検査等及び調査書の審査の結果を総合して行います。

一般選抜は、配点比率を示した大学入試センター試験と個別学力検査等の結果を総合して合否判定を行うのが基本であり、調査書は履修状況・学業成績等を確認するための資料ないし面接試験の参考資料として用います。

1. 実施日程

(1) 大学入試センター試験

大学入試センター試験実施日……平成19年1月20日(土),21日(日)

(2) 個別学力検査等

項目	前期日程	後期日程
出願期間	平成 19 年 1 月 29 日(月) ~ 2月6日(火)
2 段階選抜の 第 1 段階選抜 合格者発表日	2月13日(火) ※医学部医学科のみ	
学力検査等実施日	2月25日(日) ※全学部 2月26日(月) ※医学部医学科の面接のみ	3月12日(月)

2. 出願資格

次のいずれかに該当し、平成 19 年度大学入学者選抜大学入試センター試験の受験を要する 教科・科目 (8~20ページ「4. 入学者選抜の実施教科・科目等」) をすべて受験した者。

- (1) 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び平成19年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を修了した者及び平成 19 年 3 月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第69条第1号から第5号の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び平成19年3月 31日までにこれに該当する見込みの者
- (4) 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第69条第7号の規定により、本学において、個別の入学資格審査により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、平成19年3月31日までに18歳に達する者

上記(4)により出願する場合は、個別の入学資格審査を行いますので、本学ホームページの「金沢大学入学資格審査申請要領」に基づき申請してください。

(アドレス http://www.kanazawa-u.ac.jp/enter/gakubu/sinsa.html)

※工学部後期日程の電気電子システム工学科及び情報システム工学科への出願に際しての注意事項

工学部後期日程の電気電子システム工学科及び情報システム工学科を志望する者は,次の事項に 留意してください。

- (1) 工学部後期日程の電気電子システム工学科あるいは情報システム工学科に出願する場合, 一方を第2志望として出願することができます。
 - ただし、第2志望の学科での選抜は、その学科を第1志望とする受験者が定員に満たなかったときに限り実施します。
 - (2) 前項により第2志望を出願する場合、大学入試センター試験の教科・科目及び個別学力検査等は、第1志望の学科が課すものだけを受験していればよいものとします。
- (3) 第2志望学科の選抜に当たっては、出願した第1志望学科の配点に基づき選抜します。

3. 入学者選抜方法等

(一般選抜,専門高校・総合学科卒業生選抜,アドミッション・オフィス入試)

〔前期日程〕

								佢			検 査 等						
		選	抜方	i 法 🕄	等	個別学力検本	実技検査を課	面接を行	検小論文を課	外国語におけ	2段階 大学の原 と学り成績		受階の	専門高校・総合学科卒業生選抜	アドミッション・オフィス入試	個別学力検査	備〔欠員の補充
学	部,学	斜·課	呈等名			検査を課す	を課す	う	課す	るリス ニング テスト を課す	主大ンのり選い格でな行と学夕成第 抜、者更検うし入一績1 をにに査て試試に段をのつ必等で試試に段をのつ必等が、と験よ階行合い要を	定員に対する倍率	その他	子科卒業生選抜	オフィス入試	登等の日程	元の方法等〕
文学部	学校教育教員養成課		科	0	×	×	×	O*	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)	1 2 3 学内併願		
教育学	学校教育教員養成課 (教育基礎, 国語教育, 英語教育, 社会科 数学教育, 理科教育, 技術教育, 家政教 障害児教育教員養成課		機 育 課程 程	0	×	×	×	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)	「前期日程」と「前期日程」の併願はできないので注意してください。学内併願について、日程の異なった学部間の併願及び日程の異なった同一学部内学科間の併願を認めます。欠員の補充は、追加合格及び欠員補充第2次募集により行います。		
部	〔音楽	柴教育, 美	美術教育	育,保健	体育〕	×	0	×	×	×	×	×	×				の併願はできなった学部間欠員補充第2
法学部	法	政	:	学		0	×	×	×	0*	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)	の併願はできないので注意してください。 我なった学部間の併願及び日程の異なった尽 が大員補充第2次募集により行います。
経済学部	経	済	済 学 禾		科	0	×	×	×	O*	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)	くください。います。
理学部	全		学		科	0	×	×	×	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)	内学科間の併願な
医学	医		学		科	0	×	0	×	×	0	4 倍 程 度	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日) ~2月 26 日(月)	で認めます。
部	保	健		学	科	0	×	×	×	X	×	×	×			平成 19 年 2 月 25 日(日)	
薬学部	薬 創	薬	学 科	学	科 科	0	×	×	×	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)	
工学部			科	0	×	×	×	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 2 月 25 日(日)			

- (注) 1. ○印は、該当することを示し、×印は、該当しないことを示します。
 - 2. ○* は、選択できる学部、学科の中でドイツ語、フランス語及び中国語を選択した場合にリスニングテストを課すことを示します。
 - 3. 薬学部の薬学科(6年制)と創薬科学科(4年制)の選抜は一括で実施します。各学科への配属は,3 年次後期からとなります。
 - 4. 実施教科・科目等については、8~20ページで確認してください。

〔後期日程〕

							個	国 別	学 力	検 査 等						
		選 抜	方 法	等	個 別		実 技			2 段階			専門高	アドミ	個 別	備 〔欠 員
					別学力検査	実技検査	面接を行	小論文を	外国語におけ	主大ンのり選い格でな行と学夕成第抜、者更検うし入一績1そにに査し入一線をのつ必等のが終め、おりにをする。	第1章 選抜 合格	設階の こよる 者数	専門高校・総合学科卒業生選抜	ドミッション・オフィス入試	学 力 検 査	員の補充の
					査を課し	を課す	う	課す	るリス ニング	r 接 表 抜 そ の の み と の つ い ろ に ろ し つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	定員に	その他	科卒業	オフィ	等 の	の方法
学	部,学科	斗・課程等	名		す	,			テスト を課す	に で 東 査 後 を 行 う	定員に対する倍率	他	選抜	入入試	日 程	方 法 等〕 考
											率					1 2 3
文学部	全	学		科	×	×	×	0	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	
		教育教員														「後期日程」と「後期日程」 下内併願について、日程の異 員の補充は、追加合格及び
教	数学教育,	ε, 回叩& 雨, ヵ , 理科教育, 扌 見教育教	技術教育,	家政教育〕	×	×	×	0	×	×	×	×				「後期日で、日母に日からなり
育学	人『		境部	果 程)					×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	程」の特別などの異などの異などの異などの異などの異などの異などの異などの異ないのできます。
部	スポ	ーツラ	科 学	課程												併願はでのた学部員補充策
	人間地域		境 部	果 程 教育〕	×	×	0	X	×	×	×	×				音ない 影響の供
法学部	法	政	学	科	×	×	×	0	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	「後期日程」と「後期日程」の併願はできないので注意してください学内併願について、日程の異なった学部間の併願及び日程の異なった矢員の補充は、追加合格及び欠員補充第2次募集により行います。
口																てくだれます。
経済学部	経	済	学	科	×	×	×	0	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	坂明日程 の併願はできないので注意してください。 日程の異なった学部間の併願を認めます。 日程の異なった学部間の併願及び日程の異なった同一学部内学科間の併願を認めます。 公合格及び欠員補充第2次募集により行います。
理	数 化 計	学 学 第 科	:	科科科	0	×	×	×	X	×	×	×				学科間の併願
学	物	理	学	科	0	×	0	X	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	を認めま
部	生 地	物 球	学 学	科 科	×	×	0	×	×	×	×	×				\$
医	医	学	:	科	×	×	0	0	×	×	×	×		~	W-P 10 /E 0 E 10 E /E)	
学部	保	健	学	科	×	×	×	0	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	
薬学部	薬 ——— 創	学 薬 科		科 ——— 科	0	×	×	×	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日(月)	
工学部	物 質 電気電 人 間	建設能学・機システ	: エ : テム] 械 エ	学 科 L学科 学 科	×	×	0	×	×	×	×	×	×	×	平成 19 年 3 月 12 日 (月)	
	機能	機械				×	×	×	×	×	×	×	· > 1. → ¬ 1			

- (注) 1. ○印は, 該当することを示し, ×印は, 該当しないことを示します。
 - 2. 薬学部の薬学科(6年制)と創薬科学科(4年制)の選抜は一括で実施します。各学科への配属は,3年次後期からとなります。
 - 3. 実施教科・科目等については、8~20ページで確認してください。

(401)

舭
椞
椞
数
高温
実
8
扱の
鰡排
看道
张
ツ

(1 G)	その他の選抜方法	排	帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					帰国子女外国人	追加令格 久員補充					帰国子女外国人	追加合格 久員補充				
		配合	200	300	800	300	300	009	800	009	1400	200	400	006	006	009	1500	400	300	200
	1 一 一 一 一	小論文 面接					300	300					400	400					300	300
	等の配							es .					4	4					es .	65
	学力検査	外国語 実技	100	200	300	100		100	200	300	500	100		100	200	300	500	150		150
	個別	理科	100		100				100		100	50		50	100		100	*100		*100
	影響	教	100		100	*100		*100	100		100	20		50	200		200	*100		*100
	¥ _	公民	20		50	*100		*100	100		100	*200		*200	100	! ! ! ! !	100	*100		*100
	ス 4 証	地歴	20		50	*100		*100	100		100	*200		*200	100		100	*100		*100
	大学人	異国	100	100	200	100		100	200	300	200	100		100	200	300	200	150		150
		2段階 選抜 競の区分	センター試験	個別学力検査	抽ュ	センター試験	個別学力検査	疝	センター試験	個別学力検査	抽	センター試験	個別学力検査	菰	センター試験	個別学力検査	疝	センター試験	個別学力検査	1111111
	個別学力檢查等	科目名等	国表Ⅰ・国表Ⅱ・国総 英Ⅱ・リーディング・ライティング、独、 仏、中から 1			1 小舗文(広く人間・社会・文化に対する関 心を問い、論理的思考力・資料の理解 力・日本語の表現力などを評価する意図	このではあって		国表 I・国表 II・国総 英 II・リーディング・ライティング、独, 仏, 中から I			1 小論文(広く歴史・社会・文化に対する洞 察力を問います。論理的思考力・資料の 理解力・日本語の表現力などを評価しま	ず。 央文を含む出題もあり待ます。)		国表1・国表11・国総 共11・リーディング・ライティング、独, 仏, 中から1			1 小論文(広く言語・文化現象に関する課題 について論述させ、 説解力・思考力・表 現力などを総合的に評価します。)		
10 TV 1 TV 10 TV	大学入試センター試験の利用数科・科目名	教 目 名 等 年 等	国語 世B, 日B, 地理Bから1 類社. 倫. 政終から1	数1,数1・数Aから1 数11,数11・数8,工,簿、情報から1 理総A,理総B,物1,化1,年1, 加学1から1	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6 教科7科目]	国語 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1 ※**・**・***・***・***・***・***・**・**・**・**・*	数1, 数1, 数4, 数41, ~から1 数11,数8, 几, 鎌, 情報から1] 英, 盆, 仏, 中, 韓から1	[3教科3科目]	国語 田野 世B, 日B, 地理Bから1 外 現社, 倫, 政経から1 外	数1, 数1, 数Aから1 数11, 数11・数B, 工, 簿, 情報から1 理終A, 理総B, 物1, 化1, 年1, 世华1から1	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [6 教科7科目]		解1. 数 1. 数 A から 1	[5数科5科目]	国語 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 偏, 政経から1	数1. 数1. 数Aから1 数1. 数1. 数8. 工, 簿, 情報から1 理終A. 理総B. 物1, 化1, 生1, 地学1から1	英, 強, 仏, 中, 韓から1 [6数科7科目]	国語 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経から1	数1, 数1 - 数4 A) 5 1 1	[3数科3科目]
K	学者に存める	.分·日 数科	前期 国 地歴 2月25日 公民	数 閏	夲	後期 国 地歴 3月12日 公民	数 女		前期 国 地歴 2月25日 公民	数 関	\$	後期 加歴 3月12日 公民			前期 国 地歴 2月35日 公民	数 黚	女	後期 車 地歴 3月12日 公民	数理 外	
KI 📗	Y 記・Y 本等名 及び入学応員等 Y 記む 18 年度 、 17		लं	170人 前期 38 前期 123 後期 17 後期 47	 	応 員 に は				耐期 40 後期 10		級 <u></u>				前期 45 後期 20		級 応		

その他の選抜方法	等	推薦(拔粉)外国人	追加合格 久員補充					00				追加合格 久員補充		推薦外国人	但加可令 人員補充	
	配点合計	006	009	1500	400	200	009	006	009	1500	006	009	1500	006	009	1500
劵	面接															
配点等	小論文					200	200									
査等の	実技								009	009		009	009		009	009
力檢	外国語	200	300	200	100		100	200		200	200		200	200		200
個別学	理科	100 X lt	*300	*400 X\t	*100		*100	100 XX 200		100 XII 200	100 X lt		100 X∤± 200	100 X 1 1 200		100 XX 200
類・	数学	200	*300	*500	*100		*100	200		200	200		200	200		200
₹ 1	公民	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
14 14	地歴	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
大学入	異国	200	*300	*500	100		100	200		200	200		200	200		200
	試験の区分	センター試験	個別学力検査	- M	センター試験	個別学力検査	#10	センター試験	個別学力検査	111112	センター試験	個別学力検査	茄	センター試験	個別学力検査	nhz.
個別学力檢查等	科 目 名 等	II. 数A	1. 1. 1.		小論文(文化・社会・自然に関する問題と関連づけながら教育・学校・子どもをめぐる諸課題について論述さ	년 ※ 것 °)		実技 (音 I・音 II) 筆記試験を含む]			実技 (美 I・美 II)			実技 (体)		
大学入試センター試験の利用教科・科目名	数科 科 日 名 等 舞	-	塩粗 B から 1	教科 7 科目]	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1	公氏 弘代, 価, 収益から」) 数 1・数A、数11・数B、 】 工, 鎌、信敷から 1	化1, 生1, 地学1から1 ノ 外 英, 強, 仏, 中, 韓から1 [4数科4科目]		民	数 数 1・数 V A と	X/\$2	毎組8から1 公民 現社, 備, 政緒から1 用 単総名, 理総B, 炒1, 化1, ←1, 若学1から1叉は2	数 数1・数Aと 数1・数Aと 数1・数B, 工, 簿, 情報から1 外 英, 俎, 仏, 甲, 韓から1 [5数科7科目2は6数科7科目]	国 国語 地歴 世A, 世B, 日A, から1又は2 日B, 地理A, から1又は2	超粗 B から 3 公民 現社、備、政経から 1 組 亜総A、理総B、物 1、化 1、 年 1、哲学 1から 1 文は 2	数 数1・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 失, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目又は6教科7科目]
学 を 大 等。 後 の u	区分・日本	前期 2月25日			後期 3月12日			前期 2月25日			前期 2月25日			前期 2月25日		
]	部 学校教教育基礎 育教員コース 養成課 国語教育	195人 権 コース 前期 134 英語教育 後期 48 80人コース そ0他 13 前期57社会科教	後期17 南コース その他6 数件機動 ロース 田本教 日本教 日本教		62 人 計算 43	ル の の 合 の 合 の 合	数 7 -	5人 前期 5		橅	5人 前期 3 その他 2		恒	8人間期 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

(203)

50 41 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	選抜方法 等	外国人 追加合格	久貞補充					外国人 追加合格 万号 持支	○					外国人 追加合格	公員備 尤				
	配令		009	1500	400	200	009	006	009	1500	400	200	009	006	009	1500	400	200	600
ML	国																		
配点等	小獸文					200	200					200	200					200	200
香等の	実技																		
力衡	外国語	200	300	200	100		100	200	300	200	100		100	200	300	200	100		100
個別学	理科	100 Xit 200	*300	*400 XII *500	*100		*100	100 Xrt 200	*300	*400 XX *500	*100		*100	100 X kt 200		100 XX 200	*100		*100
凝	教	200	*300	*500	*100		*100	200	*300	*500	*100		*100	200		200	*100		*100
1	公民	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
/ 4 証	加壓	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
大学人	掘	200	*300	*500	100		100	200	*300	*200	100		100	200	300	200	100		100
	験の区分	/ター試験	個別学力検査	1 1111	/ター試験	個別学力検査	抽	/ター試験	個別学力検査	- 1	/ター試験	個別学力検査	1 100	/ター試験	個別学力検査	1111111	/ター試験	個別学力検査	抽
	2段階 試票 選抜		個別		4	個別		\ 4	個別		ケンタ	個別		, 4	個別		<i>ا</i> ر 4	個別	
個別学力檢查等	本目名等	国表 1・国表 1・国総 数 1・数 1・数 A・数 B 物 1・物 1・数 A・数 B から 1 化 1・化 1 七 1・任 1 世学 1・世 1 英 II・リーディング・ライティング 題 と 関連 づけながら教育・学校・子 どもを めぐる 諸 課題について 論述さ せます。)						国表 I・国表 II・ 数 I・数 I・数 I・数 / 物 I・物 I,			その地 小論文 (教育・文化・社会におけるこころに関する課題について論述させます。)			国 国表 I・国表 II・国総 英 II・リーディング・ライティング			その他 小論文 (広く教育・文化・社会に関する課題について論述させます。)		
大学入試センター試験の利用教科・科目名	(本)	国語 世A, 世B, 日A, から1又は2 日B, 地理A, から1又は2	担理 Bから 現社、備、政経から 1 理総A、理総B、物1、化1、 年 1、 増学 1 から 1 文は 2	数 1・数Aと 数I・数B, 工, 簿, 情報から1 数I・数B, L, 中, 韓から1 次, 処, 仏, 中, 韓から1 (5数科7科目又は6数科7科目)	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 神理A, 神理Bから1 から1	- 次1.1 画、少2.1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	化1, 生1, 地学1から1) 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科4科目〕	国語 世A, 世B, 日A, 入から1又は2 1, 2	加無Bから 1 現社, 倫、政経から 1 田総允, 祖総B, 物 1, 化 1, 任 1, 批学 1 から 1 又は 2	数 1・数Aと 数I・数B, 工, 簿, 情報から1 数I・数B, L, 中, 韓から1 次, 処, 仏, 中, 韓から1 (5数科7科目又は6数科7科目)	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	: 現代: 備: 放益から 1 人数1・数人、数1・数人、数1・数人、数1・数B、 1 に、 (種、種やから 1 日 ※) 日 ※) 日 ※) 日 ※) 日 ※) 日 ※) 8 (1 》 8 (1 》) 8 (1 》) 8 (1 》) 8 (1 》) 8 (1 》) 8 (1 》》 8 (1 》》 8 (1 》》 8 (1	化1, 生1, 地学1から1】 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [4教科4科目]	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, カバら1又は2	担理 Bから	数1・数Aと 数11・数B、1、 第、情報から1 英、独、仏、中、韓から1 (5教科7科目又は6教科7科目)	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 】 地理A, 地理Bから1	: 現代: 備: 政益から1 数1・数A, 数11・数B, 】 I. 簿: 情報から1 開※A. 開終B. 物 I.	化1, 生1, 地学1から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (4教科4科目)
後の		— ¬	公里	数 女		1数 型	\$		公理民	数 女		公数 理氏		国地歴	公理民	数 女	田型:	公数 理民	# #
. · · 朱	区分:日本	障害児教育教員 前期 養成課程 言語・聴覚障 2月25日	数音コース 均障害教育 - ス	人 14 6	後期 3月12日			関係未教育 前期 日心理コー ス 2月25日	3 15 人 前期 11 条曹 4	1	後期 3月12日			日本語・前期 日本文化 教育コー 2月25日	10 人	後期 3 -	後期 3月12日		
学部・学科等を 及び入学定員 ⁴	平成 18年 志 願 倍 幸	教育学部 障害少養成課	am 安 [1]	20人 計 (後期 1 後期 (人間環境課程	60 人 前期 43 後期 17										

4	-
ϵ	`
4	,

その他の選抜方法	年をからは	外国人 追加合格						外国人 追加合格 后具体						推 外国人	追加令格 久員補充				
	配合工工		009	1500	400	200	009	006	009	1500	400	200	009	006	009	1500	400	200	009
恭	面接					200	200					200	200						
配点	小瓢文																	200	200
本の	実技														009	009			
力衡	外国語	200	300	200	100		100	200	300	200	100		100	200		200	100		100
個別学	理科	100 XX 200	*300	*400 Xtt *500	*100		*100	100 X¦‡ 200	*300	*400 Xtt *500	*100		*100	100 X/t		100 XII	*100		*100
紫泰	教	200	*300	*500	*100		*100	200	*300	*200	*100		*100	200		200	*100		*100
₩ 1	公民	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
対って、	地歴	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
大学人	鰛	200	*300	*500	100		100	200		200	100		100	200		200	100		100
	試験の区分	センター試験	個別学力検査	1 11111	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	抽ュ	センター試験	個別学力検査	疝	センター試験	個別学力検査	1 11111	センター試験	個別学力検査	韫
個別学力檢査等	科目名等 2股階	国表1・国表Ⅱ・国総 数1・数Ⅱ・数A・数B 約1・物Ⅱ、	ر 'ہ		面接(地域環境に対する勉学意欲と資質等を判断するための試問を行います。)			数1・数1・数A・数B を1・を11。 代1・代11。 トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・トル・ト	年1・年1. 地学1・地学1 英11・リーディング・ライティング		面接 (情報教育に対する勉学意欲と資質等を判断するための試問を行います。)			実技 (体)			小論文(広く体育・スポーツに関する 課題について論述させます。)		
大学入試センター試験の利用数 科・科 目名	数科 科 目 名 等 等等	国教理	- 現年 D がら J 現代・ 値 な 経 から J 理総 A	ら1な6数科7科目〕	国 国語 全か他 地歴 世人、世B、日A、日B、 から1 ・ 日本へ、地理Bから1 から1	公式 現代, 幅, 政律から」 数 1 ・ 教人, 数 II・教 B, 工, 籍、情報から I 理 開総 A, 理総 B, 物 I,		※ 里	<u>~</u>	数 数1・数A P 数1・数A P 数1・数A P 数1・数B, 工,簿,情報から1 英,独,仏,中,韓から1 [5数科7科目又は6数科7科目]	国 国語 出 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	公氏 現代、備、政益から」 数 1・数 A、数 II・数 B、		国 国語 世名, 世B, 日A, 地歴 世名, 地理名, から1又は2	新聞 B から 1 公民 型社, 施 攻 域から 1 曲 無終 2, 後1, 代1, 年 1 : 芸学 1 から 1 文注。	数 数1・数Aと 数II・数B, 工, 簿, 情報から1 外 英, 強, 仏, 中, 韓から1日又は6数科7科目]	国 国語 地名, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	公氏 現代, 備, 政益から」 ** 数 1・数 4、数 1・数 8、	
学権の	· 田 と と と と と と と と と い に に い に い に い に い に	前期 2月25日			後期 3月12日	<u> </u>		前期 2月25日			後期 3月12日			В 2			後期 3月12日		
1.4		第 2	12 人		(20 U)			1/	20人前期 14		(20 C)			科学課程	引 <u>期</u> 20 後期 8 その他 7		(W) (I)		

その他の選抜方法	· ()	推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充								推 帰国子女 外国人	追加合格 欠員補充					帰国子女 外国人	追加合格 久員補充				
	品中	006	009	1500	006	009	1500	006	009	1500	006	400	1300	006	800	1700	006	800	1700	006	800	1700
査等の配点等	実技 小論文 面接								009	009					800	008						
学力養	外国語	200	300	200	200	300	200	200		200	200	*200	*400	200	 	200	200		200	200		200
- 個別	車	100		100	100		100	100		100	100		100	100		100	200	200	400	200		200
蒸	教	200		200	200	300	200	200		200	200	*200	*400	200	! ! ! ! !	200	200	009	800	200	800	1000
<i>y ×</i> 1	公民	100		100	100		100	100		100	100		100	100		100	*100		*100	*100		*100
採	地陸	100		100	100		100	100		100	100		100	100		100	*100		*100	*100		*100
大 学 人	耀	200	300	200	200		200	200		200	200	*200	*400	200	1 1 1 1 1 1 1	200	200		200	200		200
	試験の区分	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	d a	センター試験	個別学力検査	***	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	11/10	センター試験	個別学力検査	1000	センター試験	個別学力検査	計
個別学力檢查等	A 目 名 等 B B B B B B B B B B B B B B B B B B	国表1・国表11・国終 英11・リーディング・ライティング, 独, 仏, 中から1			数1・数11・数11・数 13・数 13・数 13・数 11・ガーディング・ライティング、強、 仏、 中から 1			也 小輪文 (広く社会・文化に関する課題を示して輪述させます。)			国表1・国表11・国総数1・数1・数1・数A・数8 から2 年11・リーディング・	ライティング、独から1		1 小論文(現代の文化・社会・経済に関する 課題について論述させます。英文を出題 1 まま)	(°, '4')		数1・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C			数1·数II·数II·数II·数A·数B·数C		
大学入試センター試験の利用数 科・科目名	本 目 名 等 等 等	国語 国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 外 地理Bから1	: 現社, 倫, 政経から 1 数 1・数 A と 数 I・数 B, 工, 簿, 情報から 1	理総A, 理総B, 物I, 化I, 年I, 地学Iから1 丼 沖 , , 中 軸から1	次, 25, 17, 14,70.0 1 数 [6 数科7科目] 外			その治			国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 数 地理Bから1	現社, 倫, 政絡から 1 数 1・数 A と 数 1・数 B, 工, 簿, 情報から 1	理総A, 理総B, 物I, 化I, 年I, 地学Iから1 丼 箱 ル 由 鶴から1	天, 25, 15, 17, 14,7.5.1 			国語 数 世名, 日名, 日B, 加田 田田	現社, 備, 政経から1 数1・数Aと 数1・数B, 工, 簿, 情報か	物1, 化1, 生1, 地学1から2 英, 強, 仏, 中, 韓から1	[5数科7科目]数		
	教系	前期 地歴 2月25日	公数员	型 亥				後期3月17日	I I		. 前期 国 SB2B2B		型 亥	後期 3月12日			前期 国 2月2日			後期 3月12日		
学部·学科等及7人学店員,500元,500元,500元	1	法政 学科	180 人 前期 135 後期 30	かの街 15	前期入学 応員には 帰国子女 前	を 合 ご					経済学部 経済学科 3.3 倍	205人 前期 130 後期 30	その他 45	前期入学 定員には 帰国子女	を含む		理学部 数学科 3.4倍	170人 前期 19 前期 135 後期 5 後期 35		前期入学定員には	帰 国 子 女 を含む 	

みの街の	海校カケ	帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					帰国子女 外国人	追加合格 久員補充				
	配合		800	1400	1000	006	1900	400	009	1000	400	300	700	1000	009	1600	006	300	1200
排	画接					300	300											300	300
検査等の配点等	語 実技 小論文																		
別学力	外国語	100	200	300	300		300	100	200	300	100		100	300		300	300		300
●	種	200	300	200	300	009	006	100	200	300	100	300	400	300	300	009	300		300
類	教	100	300	400	200		200	100	200	300	100		100	200	300	200	200		200
\(\gamma\)	公民	*100		*100	*100		*100	*20		*50	*20		*50	*100		*100	*20		*20
	地歴	*100		*100	*100		*100	*50		*50	*50		*50	*100		*100	*50		*50
大学	盟	100		100	100		100	20		50	20		50	100		100	20		20
	戦職の区分	センター試験	個別学力検査	1111111	センター試験	個別学力検査	1	センター試験	個別学力検査	1	センター試験	個別学力検査	杣	センター試験	個別学力検査	茄	センター試験	個別学力検査	1
	2段階選抜												•			•			
個別学力檢查等	教科 科 日 名 等	数 数1・数11・数11・数11・数42・数B・数C 田 約1・物11 外 英11・リーディング・ライティング			理 物1・物1 その他 面接(物理学に対する勉学意欲と資質等を 判断するための試問を行います。)			数 数1・数11・数11・数11・数42・数B・数C 田 化1・化11 外 英11・リーディング・ライティング			理 化1·化II			数 数1・数11・数11・数11・数A・数B・数C			その他 面接 (生物学に対する勉学意欲と資質等を 判断するための試問を行います。)		
大学入試センター試験の利用教科・科目名	数科 科 目 名 等	国 国語 地歴 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	公大民 現社・備・政経から1 J 数 数1・数Aと 数11・数B, 工, 簿、情報から1 理 物1と化1					国 国語 地歴 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	公大民 現社, 備, 政経から1 J 数 数1・数Aと 数11・数B, 工, 鎌, 情報から1 理 物1と化1					国 国語 地歴 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	公大民 現代・備・政経から1 J 数 数1・数Aと 数11・数B、エ、簿・情報から1 エ 物1. 代1. 生生1. 地学1から2				
力等後の	田 田 巻	Н.	公数 里	<u>*</u>	後期 3月12日			Щ	公数 里	*	後期 3月12日			Щ	公数 囲	女	後期 3月12日		
学部,学科等名 安 及び入学定員等 香			電機 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を		後期 8月17				(大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学) (大学)		後期 8月17			-	町期 19 後期 4		後期 8月17		

み り 他の 無な 力決	排	帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					帰国子女 外国人	追加合格 久員補充				
	型 小 二 二 二 二 二	700	400	1100	700	400	1100	650	006	1550	650	1000	1650	450	700	1150	800	400	1200
掛	田					400	400								100	100		200	200
配	小器文																	200	200
本 9	実技																		
华七、徐	外国語	200		200	200		200	100	200	300	100		100	100	200	300	200		200
個別	理科	200	200	400	200		200	200	300	500	200	200	700	100	200	300	200		200
凝	教	100	200	300	200		200	200	400	009	200	200	700	100	200	300	200		200
<i>y x</i> 1	公民	*100		*100	*50		*20	*20		*50	*50		*50	*50		*50	*100		*100
私	地歴	*100		*100	*50		*50	*50		*50	*50		*50	*50		*50	*100		*100
大 学 人	盟	100		100	50		90	100		100	100		100	100		100	100		100
	試験の区分	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	盐	センター試験	個別学力検査	#12	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	盐	センター試験	個別学力検査	1 10
	2段階 謝 抜		=		7	<u>⊕</u>		7			7			+	4倍毀度		7	=	
個別学力檢査等	教科 科 目 名 等	数 数1・数1・数11・数4・数8・数C 単 約1・物11, 化1・化11, 生1・生1,			その他 面接 (地球学に対する勉学意欲と資質等を 判断するための試問を行います。) 〔筆答させることがあります。〕			数 数1・数11・数11・数11・数A・数B・数C			数 数1・数II・数II・数II・数A・数B・数C			数 数1・数11・数11・数11・数A・数B・数C	その他 面接 (処学賃款と資質等を判断するための) 多面的試問を行います。)		その地 小舗文(英文で出題し,現代の文化・社会・ 医学等に関する課題について論述させま す。)	国伎(劉子)高畝と冥真寺で刊町19 のたの00 多面的試問を行います。)	
大学入試センター試験の利用教科・科目名	4 科 目 名 等	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1	: 現在: 備, 政経から1 J 数1・数Aと 数1・数B, 工, 簿, 情報から1 物1. 代1. 年1. 批学1から2	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5数科7科目]				国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1	- 現在, 備, 政経から1 J 数1・数Aと 数1・数B, 工, 簿, 情報から1 物1とた1	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]				国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	、 現社、 備、 政経から 1 J 数 1・数 A と 数 I ・数 B 、 工、 簿、 情報から 1 物 I 、 介 1 、 相 1 、 抽学 I から 2	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5 教科7科目]	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	: VAC, m. 攻部から1 J 数1・数Aと 数1・数B, 工, 鎌, 倍強から1 物1と化1	英 [5教科7科目]
学者 (((((((((((((((((((☆ 数科	Щ	公数 理民	玄	Я 12 Н			В	公数 理民		Я 12 Н					<u>*</u>	Ш.	公教 理氏	\$
学部 • 学科等名 华大及び入学定員等 香港			画期 22 後期 4		後期 8月12日			計算科学科 前期 28人 2月25日	後期 23 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		後期 8月12日			承 56	295人 前期 80 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	前期入学 後期 定員には 帰国子女 帰国子女 3月12日) 1	

その他の選抜方法	赤	推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充				
	配点 合計	1	400	1300	006	200	1100	006	400	1300	006	200	1100	006	400	1300	006	200	1100
Lds.	面接																		
配点等	小警文					200	200					200	200					200	200
革命	実技																		
学力檢3	外国語	200	200	400	200		200	200	200	400	200		200	200	200	400	200		200
個別	理科	200	200	400	200		200	200	200	400	200		200	200	200	400	200		200
凝	数字	200		200	200		200	200		200	200		200	200		200	200		200
<i>y</i> ≈ 1	公民	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
4 猛	地歴	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
大学人	堤国	200		200	200		200	200		200	200		200	200		200	200		200
	試験の区分	センター試験	個別学力検査	盐	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	盂	アンター試験	個別学力検査	歮	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	榅
	2段階 選抜	47			42	— —		42	#		4	— —		40	#		42	<u> </u>	
個別学力検査等	科目名等	物 I・物 II, 化 I・化 II, 生 I・生 II から I 英 II・リーディング・ライティング			小論文(現代の文化・社会・医療・自然科学等に関する課題について論述させます。)			物1・物11, 化1・化11, 生1・生1 から1 英11・リーディング・ライティング			小論文(現代の文化・社会・医療・自然科学等に関する課題について論述させます。)			物1・物11, 化1・化11, 生1・生1 から1 英11・リーディング・ライティング			小論文(現代の文化・社会・医療・自然科学等に関する課題について論述させます。)		
	教科				を名			型 外			がある			型 外			20地		
大学入試センター試験の利用数 科・科目名	科目名等	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 世紀A, A.	現代, 価, 奴益がら」) 数1・数Aと 数1・数B、工, 鎌, 補穀から」 数1・2、4、土, 土井, おから2	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5数科7科目]				国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1	現在, 篇, 政権がら1 】 数1・数Aと 数1・数B、工, 簿, 情難から1 物1, 化1, 生1, 地学1から2	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]				国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	現代、備、収益から1 丿 数1・数Aと 数1・数B、丁、鎌、情報から1 数1. 化1,4年1 から2	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5巻移7科目]			
dek ○ ,	教科	国地歴	K	矣	п			田田田	公数 理氏		п			日 財 田 田	公数 理民		п		
学 	以 定 分	专 前期 2月25日			後期 3月12日			枝 前期 専 2月25日			後期 3月12日			桥 前期 女 2月25日			後期 3月12日		
学部·学科等名及70人学定则等18年	命		2000人 高期 高期 55 142 後期 10 後期 その他 15					放射線技 前期 術科学専 攻 2月25	40 人前期 29 後期 5	から者 6				検査技術 前期 科学専攻 2月25	40 人 高期 29 後期 5 そ9他 6				
学及正部が出	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	医学部																	

その他の 選抜方法	掛	帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 欠員補充				
	配合計	006	400	1300	006	200	1100	006	200	1100	006	200	1100	800	009	1400	800	400	1200
掛	面接																		
配	小警文					200	200					200	200						
本 の	実技																		
华力養	外国語	200	200	400	200		200	200	200	400	200		200	200	100	300	200		200
個別	理科	200	200	400	200		200	200		200	200		200	200	300	200	200	400	009
凝	教	200		200	200		200	200		200	200		200	200	200	400	200		200
<i>∀ ∀</i> 1	公民	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
採	地区	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100	*100		*100
大学人	粗	200		200	200		200	200		200	200		200	100		100	100		100
	の区分	ター試験	個別学力検査	盂	ター試験	個別学力検査	盂	ター試験	個別学力検査	抽	ター試験	個別学力検査	11111	センター試験	個別学力検査	盂	ター試験	個別学力検査	抽
	内型 对 对 对 数	, 4	個別		΄, Ψ	個別		, , ,	個別		, 4	個別		, 4	個別		, 4	個別	
	2段階選抜				(本)						李()。一								
個別学力檢查等	科目名等	物 I・物 I、化 I・化 II、生 I・生 II から I 英 II・リーディング・ライティング			小論文(現代の文化・社会・医療・自然科学 等に関する課題について論述させます。)			英II・リーディング・ライティング			小論文(現代の文化・社会・医療・自然科学等に関する課題について論述させます。)			数1・数I・数II・数II・数A・数B・数C 物1・物II, 化1・化Iから1 英II・リーディング・ライティング			(K.1 · (K.11		
	教神				客が			*			その治			数理外			闡		
大学入試センター試験の利用数料・科目名	科目名等	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1	気代、 価・ 反結から」 】 数 I ・数 A と 数 II・数 B, I,鎌、 情報から 1 物 I、 化 I、 相 I、 批学 I から 2	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]				国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地種A, 地理Bから1	現在、	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]				国語 甘A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1	現代、 備、 政統から 1) 数 1 ・数 A と 数 1 ・数 B ・ 工, 鎮、 症報から 1 物 1 アケ 1	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5数科7科目]			
後の「	教科	田岩	出	女	ш				K	女	ш			田 曜	出	<u> </u> ≰	ш		
学 本 l : 大 等 ⁽ 後 の c	文章	前期 2月25	410.10		後期 3月12日			去 前期 2月25	/ -		後期 3月12日			前期 2月251			後期 3月12日		
本 () () () () () () () () () () () () () (20 書 後 記 51 5					作業療法 学専攻	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	!				薬 学 科 創薬科学科					
学部・学科学及び入学店員18年		4条件													→ 255 10 10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	に子 u は女		
学及员	<u></u> 他	医学部												莱学部 4.7倍	前後を お期期を 人 明 期 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	編	所 帰 を を か が が び び び び が が が が が が が が が が が が が		

その他の選抜方法	排	推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充				
	配点 合計	450	650	1100	200	100	009	450	650	1100	200	400	009	450	650	1100	009	150	750
掛	面接					100	100											150	150
配	小論文																		
(本)	実技																		
. 力 檢 査	外国語	100	200	300	100		100	100	200	300	200		200	100	200	300	200		200
個別学	理科	100	200	300	100		100	100	200	300		200	200	100	200	300	200		200
· 繿	教	100	250	350	100		100	100	250	350		200	200	100	250	350	200		200
7	公民	*50		*50	*100		*100	*20		*50				*50		*50			
人 4 私	地歴	*50		*50	*100		*100	*50		*50				*50		*50			
大学人	異国	100		100	100		100	100		100				100		100			
7	区分	- 単版	力検査		一試驗	力検査		一天懸	力検査	,	一試驗	力検査		一式響	力検査		一試驗	力検査	,
	試験の	チンタ	個別学力検査	桖	· 6/4	個別学力検査	ilia	47.4	個別学力検査	杮	· <i>6</i> /4	個別学力検査	111112	ケンタ・	個別学力検査	19102	· 6/24	個別学力検査	杣
個別学力檢查等	教科 科目名等 2段階 等 選技	数 数1・数1・数11・数11・数8・数C 単 約1・物11, 化1・化11から1 外 英11・リーディング・ライティング			その他 面接(多面的な試問を行い、勉学遂行意欲を 評定します。)			数 数1・数II・数II・数A・数B・数C			数 数1・数11・数11・数11・数41・数4・数8・数C 理 約1・約11			数 数1・数1・数11・数A・数B・数C			その他 面接(化学・物理学などの基礎的事項に関する理解力と表現力を問います。)		
学力検 大学入試センター試験の 査等の 利用教科・科目名	M	前期 2月25日	出	外 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5数科7科目)	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地型A, 地理Bから1 1	公氏 現代, 価、収益から 1 J 数 数 1・数 A と 数 1・数 B, 工, 簿, 情報から 1 単 物 1 と C 1		ЩS	出	外 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5数科7科目)	後期 外 英 3月12日 (1 製料1科目)			2日	公民 現社・備・政経から1 J 数 1・数Aと 数11・数B、エ、簿・情報から1 単 物1と化1			[3数科5科目]	
学部・学科等名及び入学に回等 2000年18年 、	[計願 倍率]	上木建二77人	419 人 同期 63 前期 83 後期 7 後期 53 その他 7 その他 35	1	画 基 入 条 帰国 よな 本国 日 大 女 を合む			機能機械工学科 前期 72 人 2月3	三条後 25 水海 15 水の 5					物質化学工学科 前期 90 人 2月2	一条 一条 一条 一条 一条 1.7				

その街の 第44年	建 牧刀広 等	推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充					推薦 帰国子女 外国人	追加合格 久員補充				
	配点合計	450	650	1100	200	100	009	450	650	1100	750	200	950	450	650	1100	450	20	500
:等の配点等	実技 小論文 面接					100	100					200	200					20	50
学力検査	外国語	100	200	300	150		150	100	200	300	200		200	100	200	300	150		150
• 個 別	理科	100	200	300	150		150	100	200	300	200		200	100	200	300	100		100
誤	数学	100	250	350	200		200	100	250	350	200		200	100	250	350	200		200
\ \ \ \	公民	*50		*50				*50		*50	*50		*50	*50		*50			
计	地歴	*50		*50				*50		*50	*50		*50	*50		*50			
大学人	工部	100		100				100		100	100		100	100		100			
	試験の区分	センター試験	個別学力検査	盂	センター試験	個別学力検査	11111	センター試験	個別学力検査	盐	センター試験	個別学力検査	盐	センター試験	個別学力検査	疝	センター試験	個別学力検査	丰
個別学力検査等	A 目 名 等 B B 技 B 技	数1・数11・数11・数11・数A・数B・数C 物1・物11 英11・リーディング・ライティング			面接(数学・物理学などの基礎的事項に関す る理解力と表現力を問います。)			数1・数11・数11・数11・数A・数B・数C 物1・物11 英11・リーディング・ライティング			面接(科学技術の勉学・研究に必要な広い能力及び意欲等を評価します。)			数1・数11・数11・数11・数A・数B・数C 物1・物11 英11・リーディング・ライティング			面接(情報関係の勉学・研究に必要な能力及 び意欲等を多面的な試問により評価します。)		
大学入試センター試験の利用教科・科田名	教 目 名 等 等等	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 中類A, h理Bから1 コギュル、ニャッテ・1	現代,備,収益から1 丿 数1・数Aと 数1・数8,工,鎌,情報から1 物1と代1	英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5数科7科目]	数1・数Aと数II・数B 物1と化1 英	[3数科5科目]		国語 世A, 世B, 日A, 日B, 理相A, 地間Bから1 から1 か	現代,備,政治から1 丿 数1・数Aと 数1・数8,工,維,情報から1 数1ヶ	化1, 生1から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5参科7科目〕	国語 世名,世B,日A,日B, 世型名,地理Bから1 出れ。たまできた。	弘代, 庸, 女給から1 丿 数1・数Aと数Ⅱ・数B 物1, 化1, 年1から2 林		国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bから1 から1 から1	現代: 備. 政治から1 丿 数1・数Aと 数1・数8.丁, 簿. 情報から1 物1と	化1. 生1から1 英、独、仏、中、韓から1 [5数科7科目]	数1・数Aと数II・数B 数1, 化1, 年1から1 英	[3数科4科目]	
発する様)	システ 前期 国 地歴 2月25日	公数 開	*	後期 期 3月12日 外			(工学 前期 国 地歴 2月25日 , 。		1 *	後期 国 3月12日 北原	公数里外	-	情報システム工 前期 国 学科 2月25日 1	(分数 用 公数 用		後期 数 3月12日 外		
学部・学科等/及び入学定員	平成 18 年度 志 願 倍 率	工学部 電気電子 ム工学科	47 人 計量 35 後基 7	!				本 章	72 人 計算 57 後期 8	1				情報シス	61 人 無選 後類 8 *				

- 1.「学部・学科等名及び入学定員等」欄のその他の数は、推薦入学の数です。 (内訳は 2、3 ページを参照してください。)
- 2. 教科,科目名は次のとおり略記しています。
 - ①国 語……国表Ⅰ(国語表現Ⅰ), 国表Ⅱ(国語表現Ⅱ), 国総(国語総合)
 - ②地理歴史……世A(世界史A),世B(世界史B),日A(日本史A),日B(日本史B)
 - ③公 民……現社 (現代社会), 倫 (倫理), 政経 (政治・経済)
 - ④数 学……数 I (数学 I), 数 II (数学 II), 数 III (数学 III), 数 A (数学 A),
 数 B (数学 B), 数 C (数学 C), 工 (工業数理基礎), 簿 (簿記・会計),
 情報(情報関係基礎)
 - ⑤理 科……理総A (理科総合A),理総B (理科総合B),物 I (物理 I),物 II (物理II), 化 I (化学 I),化 II (化学 II),生 II (生物 II)
 - ⑥外 国 語……英(英語), 英Ⅱ(英語Ⅱ), 独(ドイツ語), 仏(フランス語), 中(中国語), 韓(韓国語)
 - ⑦実 技……体(体育実技), 音 I (音楽 I), 音 II (音楽 II), 美 I (美術 I),美 II (美術 II)
- 3. 大学入試センター試験の数学のうち「工」、「簿」、「情報」を選択できる者は、高等学校若しくは中等教育学校においてこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の修了(見込み)者に限ります。
- 4. 個別学力検査の「数B」,「数C」,「物理Ⅱ」,「化学Ⅱ」,「生物Ⅱ」及び「地学Ⅱ」の出題範囲については次のとおりです。

数B……数列,ベクトル

数 C ……行列とその応用,式と曲線

物理Ⅱ……学習指導要領に示された内容のうち、選択分野を出題範囲から除き出題します。 ただし、工学部機能機械工学科後期日程については、学習指導要領に示された 内容のうち、選択分野については熱力学だけを出題範囲に加えます。

化学Ⅱ,生物Ⅱ,地学Ⅱ……学習指導要領に示された選択分野によって受験生に対して不 利が生じないように出題します。

5. 大学入試センター試験及び個別学力検査等で、志願する学部・学科(課程)等が課す教科・ 科目等すべてを受験しなければ、失格とします。

ただし、後期日程で工学部の電気電子システム工学科あるいは情報システム工学科を第 2 志望で出願する場合、第 1 志望の学科が課すものだけを受験していればよいものとします。

- 6. 大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等について
 - (1) 配点に*印を付してある教科は、選択教科を表します。
 - (2) 大学入試センター試験で、指定した教科・科目数を超えて受験している場合、指定された教科・科目数の範囲で高得点の順に教科・科目の成績を採用します。
 - (3) 大学入試センター試験で数学2科目を課す学部・学科(課程)については,2科目の合計を表記しています。各科目の配点は各々2分の1とします。
 - (4) 大学入試センター試験で理科2科目を課す学部・学科(課程)については,2科目の合計を表記しています。各科目の配点は理学部物理学科後期日程を除き,各々2分の1とします。

- (5) 理学部物理学科後期日程の大学入試センター試験の理科(300点)は、物理(200点)、 化学(100点)とします。
- (6) 教育学部前期日程の大学入試センター試験の地歴,公民及び理科の配点は合計 300 点と します。
- (7) 大学入試センター試験の英語にはリスニングテストが含まれており、成績は、筆記試験 (200 点満点) とリスニングテスト (50 点満点) の合計得点を 200 点満点となるように圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。

なお、入学者選抜の配点にあたっては、学部、学科・課程等に示されているセンター試験の外国語の配点に換算します。

- (8) 大学入試センター試験の英語のリスニングテストが免除となる重度難聴者については、英語の筆記試験の成績(200点満点)を圧縮せずに、利用します。
- (9) 医学部医学科前期日程の個別学力検査の理科(200 点)は、物理(100 点),化学(100 点)とします。

7. 2 段階選抜の実施

医学部医学科の前期日程試験については、志願者数が募集人員に対する予告倍率(4倍程度)を超えた場合には、前期日程試験における大学入試センター試験の教科・科目の配点による成績の総得点により第1段階選抜を行い、その合格者についてのみ第2段階選抜を実施することがあります。

Ⅲ. 特別選抜

1. 入学者選抜方法等

			推	薦		入		学		帰国子			そ	備
	選抜方法等		の一部につ を免除し調							人 等特別選		めの	の	
学	部,学科・課程等名	個別学力 検査し、 強とし、 対し入 大と と と と と と と の は に の に に の に 。	個別学力 検査及入 センシを を 除する	実技検査を課す	を 面接を行う	支小論文を課す	食 かにるニテを 国おリンス課	等 そ の 他	推薦入学募集人員	帰国子女	中国引揚者等子女	社会人	他の選抜	考
文学部	全 学 科	×	×	×	×	×	×	×	×	0	×	×	×	国出願立す
教育	学校教育教員養成課程 〔教育基礎,国語教育,英語教育, 社会科教育,数学教育,理科教育, 家政教育,音楽教育〕 障害児教育教員養成課程	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	大学の推薦入学
学部	人 間 環 境 課 程 学校教育教員養成課程 [技術教育] 学校教育教員養成課程 [美術教育] 学校教育教員養成課程 [保健体育] ス ポ ー ツ 科 学 課 程	× × O	O O X	×	0 0 0	O O X X	× × ×	×	2人 2人 2人 7人					(大学入試センのは、一つの大
法学部	法 政 学 科	×	0	×	0	0	×	×	15人	0	×	×	×	ター試験部
経済学部	経済学科 推薦入学 I 推薦入学 I	×	O ×	×	0	O ×	×	×	15人30人	. 0	×	×	×	を 課 す の
理学部	全 学 科	×	×	×	×	×	×	×	×	0	×	×	×	場合・課さ
医学部	保健 学 專 收 放射線技術科学專攻 檢查技術科学專攻 機查技術科学專攻 理学療法学專攻 件業療法学專攻	× × × × ×	× 0 0 0 ×	× × × × ×	× 0 0 × 0	$0 \times 0 \times 0 \times$	× × × × ×	× × × ×	× 15人 6人 6人 × 3人	0	×	×	×	ない場合を含めてください。
薬学部	薬 学 科 創 薬 科 学 科	×	0	×	0	0	×	×	10人	0	×	×	×	^
工学部	土 木 建 設 工 学 科 機 能 機 成 工 学 科 物 質 化 学 工 学 科 電 気 電 大 ス テ ム 工 学 科 情 報 シ ス テ ム 工 学 科	× × × × ×	0 0 0 0	× × × × ×	0 0 0 0	0 0 0 0	× × × ×	× × × ×	7人 5人 5人 5人 7人 6人	0	×	×	×	

- (注) 1. ○印は,該当することを示し,×印は,該当しないことを示します。
 - 2. 教育学部推薦入学○*では、作品の提出を求めます。
 - 3. 薬学部の薬学科 (6 年制) と創薬科学科 (4 年制) の選抜は一括で実施します。各学 科への配属は,3 年次後期からとなります。
 - 4. 募集人員・出願要件・選抜方法等については、22~46ページを確認してください。

2. 特別選抜方法(推薦入学)

推薦入学1

実施学部,課程等名	教育学部 学校教育教員養成課程 技術教育コース
募 集 人 員	2 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 高等学校若しくは中等教育学校後期課程又は上記 1. (2)に該当する在外教育施設の課程における学習成績概評がA段階以上に該当し、中学校の技術科教育に熱意を有し、出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合、入学することを確約できる者 4. 推薦は、1 校につき 1 名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文*、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書等提出された書類により総合して行います。 小論文* ― 技術に関わる種々のテーマから出題し、800 字程度で論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	平成18年11月30日(木)
合格発表日	平成18年12月15日(金)
その他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本コースが課す大 学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に 個別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ページを参照してください。

	1世婦人子 2
実施学部,課程等名	教育学部 学校教育教員養成課程 美術教育コース
募 集 人 員	2 人
推薦要件	1. 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者で,かつ,高等学校若しくは中等教育学校後期課程における学習成績概評がA段階以上に該当し,特に美術に優れ,美術教育に熱意を有し,出身学校長が責任をもって推薦できる者 2. 合格した場合,入学することを確約できる者 3. 推薦は,1 校につき1名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文*1、小課題*2、提出作品*3、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書等提出された書類により総合して行います。 小論文*1 ― 美術に関わる種々のテーマから出題し、800 字程度で論述させます。 小課題*2 ― (美術実技)鉛筆デッサン提出作品*3 ― 自作による美術作品1点以上。分野、作品の大きさは自由とし、面接時に持参できるものとします。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本コースが課す大 学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続 きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に 個別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ペー ジを参照してください。

	に続くする
実施学部,課程等名	教育学部 学校教育教員養成課程 保健体育コース
募 集 人 員	2 人
推薦要件	1. 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者で,大学入試センター試験の 3 教科 4 科目を受験している者 2. 出身学校長が,次のいずれにも該当すると認め,責任をもって推薦できる者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校後期課程における学習成績概評が B 段階以上に該当する者 (2) 高等学校若しくは中等教育学校後期課程において,次に示す種目(体操競技,陸上競技,水泳(競泳),サッカー,バレーボール,バスケットボール,ラグビー,ダンス)のいずれかにおいて,特に優れた能力を持ち,出願時までに全国大会での競技経験を有する者 (3) 人物に優れ、学校教育に熱意がある者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は、1 校につき 1 名とします。
選 抜 方 法 等	 選抜は、大学入試センター試験、面接の結果及び調査書、推薦書、スポーツ活動に関する調査書等提出された書類により総合して行います。 大学入試センター試験で課す教科・科目名国(国語) 数(数I・数A)と外(英,独,仏,中,韓から1) (数II・数B,工,簿,情報から1)
出 願 期 間	平成18年12月15日(金)~平成18年12月22日(金)
選 抜 期 日	平成19年 2月 1日(木)
合格発表日	平成19年 2月13日(火)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本コースが課す大 学入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続きにより再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に 個別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ページを参照してください。

(注) 大学入試センター試験について

- 1. 数学の「工」,「簿」,「情報」を選択できる者は,高等学校(中等教育学校を含む)においてこれらの科目を履修した者に限ります。
- 2. 英語にはリスニングテストが含まれます。

実施学部, 課程名	教育学部 スポーツ科学課程
募 集 人 員	7 人
推薦要件	1. 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者で,大学入試センター試験の 6 教科 7 科目を受験している者 2. 出身学校長が,次のいずれにも該当すると認め,責任をもって推薦できる者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校後期課程における学習成績概評が B 段階以上に該当する者 (2) 高等学校若しくは中等教育学校後期課程において,出願時までにスポーツ分野の全国大会での競技経験を有する者 (3) 人物に優れ,社会におけるスポーツの充実・発展に貢献する熱意を有する者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は, 1 校につき 2 名以内とします。
選 抜 方 法 等	1. 選抜は、大学入試センター試験、面接の結果及び調査書、推薦書、スポーツ活動に関する調査書等提出された書類により総合して行います。 2. 大学入試センター試験で課す教科・科目名 国 (国語) 数 (数I・数A)と地歴 (世A,世B,日A,日B, (数II・数B,工,簿,情報から1)地理A,地理Bから1) 理 (理総A,理総B,物I,化学I,生I, 地学Iから1) 外 (英,独,仏,中,韓から1)
出願期間	平成18年12月15日(金)~平成18年12月22日(金)
選 抜 期 日	平成19年 2月 1日(木)
合格発表日	平成19年 2月13日(火)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本課程が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続き により再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ペー ジを参照してください。

- (注) 大学入試センター試験について
 - 1. 理科の科目を複数受験した者の成績は、高得点の科目の成績を採用します。
 - 2. 数学の「工」、「簿」、「情報」を選択できる者は、高等学校(中等教育学校を含む)においてこれらの科目を履修したものに限ります。
 - 3. 英語にはリスニングテストが含まれます。

	1世為八子 0
実施学部, 学科名	法学部 法政学科
募 集 人 員	15 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者で、出身学校長が責任をもって推薦できる者 (1) 高等学校(盲学校、聾学校、養護学校の高等部を含む。) 若しくは中等教育学校を平成18年4月から平成19年3月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成18年4月から平成19年3月までに修了又は修了見込の者 2. 合格した場合、入学することを確約できる者 3. 推薦は、1 校につき1名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は,第1次選考(小論文),第2次選考(面接)の結果及び調査書,推薦書,志願理由書等提出された書類により総合して行います。 ただし,第2次選考は,第1次選考合格者に対して行います。 小論文——社会・文化に対する問題関心と法学・政治学の学習 に必要な基礎的知識を備えているかどうかを問い,併せて論理的な思考力と表現力を見ます。
出 願 期 間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	第 1 次選考:平成 1 8 年 1 1 月 1 8 日(土) 第 2 次選考:平成 1 8 年 1 2 月 9 日(土)
合格発表日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学部が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続き により再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51 ペー ジを参照してください。

	在原入子也
実施学部, 学科名	経済学部 経済学科 (推薦入学 I)
募 集 人 員	15 人
推薦要件	1. 高等学校の商業に関する学科若しくは中等教育学校の商業に関する学科を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者で、かつ、高等学校若しくは中等教育学校後期課程における学習成績概評がA段階以上に該当する者で、出身学校長が責任をもって推薦できる者とします。特別活動又は校外での活動において優れた能力を有する者が望ましい。 2. 合格した場合、入学することを確約できる者 3. 推薦は、1 校につき 2 名以内とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書等提出された書類により総合して行います。 小論文――現代の文化・社会・経済に関する「小論文 I 」(英文の資料を与えます。英和辞典は貸与します。)及び「小論文 II 」を課し、いずれも出題された論題について、800 字程度で論述させます。
出 願 期 間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	平成 1 8 年 1 1 月 3 0 日 (木) 小 論 文 平成 1 8 年 1 2 月 1 日 (金) 面 接
合格発表日	平成18年12月 8日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学部が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続き により再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ペー ジを参照してください。

実施学部, 学科名	経済学部 経済学科 (推薦入学Ⅱ)
募 集 人 員	30 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者で、大学入試センター 試験の6教科7科目を受験している者 (1) 高等学校(盲学校、聾学校、養護学校の高等部を含む。) 若しくは中等教育学校を平成18年4月から平成19年3月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成18年4月から平成19年3月までに修了又は修了見込みの者 2. 合格した場合、入学することを確約できる者 3. 人物及び学業成績がともに優秀で、本学部に対する明確な志向と勉学の熱意を持ち、出身学校長が責任をもって推薦できる者
選抜方法等	 選抜は、提出された志願理由書、推薦書及び調査書等提出された書類並びに大学入試センター試験の成績及び面接の結果により総合して行います。 大学入試センター試験で課す教科・科目名 (国語) (数I・数A)と (数I・数A)と (数II・数B, T, 簿, 情報から1) 理(理総A, 理総B, 物I, 化I, 生I, 地学Iから1) (投入, 仲, 韓から1) (株人, 中, 韓から1) (株人, 中, 韓から1) (株人, 中, 韓から1) (大人, 中, 韓から1) (大人,
出願期間	平成19年 1月23日(火)~平成19年 1月26日(金)
選 抜 期 日	平成19年 2月 8日(木)面接
合格発表日	平成19年 2月13日(火)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本学部が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続き により再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51 ペー ジを参照してください。

(注) 大学入試センター試験について

- 1. 理科の科目を複数受験した者の成績は、高得点の科目の成績を採用します。
- 2. 数学の「工」、「簿」、「情報」を選択できる者は、高等学校(中等教育学校を含む)においてこれらの科目を履修したものに限ります。
- 3. 英語にはリスニングテストが含まれます。

	推為八子 8
実施学部, 学科名	医学部 保健学科 看護学専攻
募集人員	15 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 学業成績が優秀,人物に優れ,看護学に対する明確な志向と勉学の熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1 校につき 1 名とします。
選抜方法等	 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書等提出された書類により総合して行います。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本専攻が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続き により再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ペー ジを参照してください。

	在局八子 9
実施学部,学科名	医学部 保健学科 放射線技術科学専攻
募 集 人 員	6 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成18年4月から平成 19年3月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するも のとして認定した在外教育施設の当該課程を平成18年4月 から平成19年3月までに修了又は修了見込みの者 2. 学業成績が優秀,人物に優れ,放射線技術科学に対する明確 な志向と勉学の熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦で きる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1校につき1名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は面接による口述試験の結果及び調査書,推薦書,志願理由書等提出された書類により総合して行います。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格発表日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち、本専攻が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で、所要の手続き により再出願を行った者に限り、一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51 ペー ジを参照してください。

	在局八子 10
実施学部, 学科名	医学部 保健学科 検査技術科学専攻
募 集 人 員	6 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 学業成績が優秀,人物に優れ,検査技術科学に対する明確な志向と勉学の熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1 校につき 1 名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接による口述試験の結果及び調査書、推薦書、志願理由書等提出された書類により総合して行います。小論文—— 医学に関する「小論文」(英文の資料を与えます。 英和辞典は持ち込み可とします。)を課し、出題された論題について、論述させます。
出願期	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 ほ	平成18年12月15日(金)
そ の ft	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本専攻が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ページを参照してください。

実施学部,学科名	医学部 保健学科 作業療法学専攻
募 集 人 員	3 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するも のとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月 から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 学業成績が優秀,人物に優れ,作業療法学に対する明確な志向 と勉学の熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1校につき1名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は,小論文,面接の結果及び調査書,推薦書,志願理由書 等提出された書類により総合して行います。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	平成18年11月30日(木)
合格発表日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本専攻が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実施学部, 学科名	薬学部 薬学科, 創薬科学科
募 集 人 員	薬学部全体で 10 人
推薦要件	 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 高等学校(盲学校, 聾学校, 養護学校の高等部を含む。)若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 成績優秀で,人物,素養,適性について,出身学校長が責任をもって推薦できる者であって,次の(1)か(2)のいずれかの条件を満たす者。 大学院に進学して,創薬科学,生命科学の発展に貢献し,国際的に活躍できる者。 薬を適正に使用できる薬剤師となり,大学院に進学して高度な知識に基づいて独創的な薬学研究を展開できる者 合格した場合,入学することを確約できる者
選 抜 方 法 等	 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 第1次選考(書類選考):調査書,出身学校長の推薦書,志願理由書等提出された書類により選考します。 第2次選考:第1次選考に合格した者に対して,小論文を課し,面接を行います。 小論文―自然科学に関するテーマを論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	第 2 次選考:平成 1 8 年 1 2 月 9 日(土)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
その他	 ◎薬学科と創薬科学科の選抜は一括で実施します。各学科への配属は、3年次後期からとなります。 ◎個別学力検査等の取り扱いについて推薦入学試験に合格しなかった者も、本学部が課す大学入試センター試験の教科・科目を受験し、所要の手続きにより再出願を行えば、一般の入学志願者と同様に個別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ページを参照してください。

	1世為八子10
実施学部,学科名	工学部 土木建設工学科
募 集 人 員	7 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するも のとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月 から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 人物及び学業成績が優秀で、本学科における勉学に熱意を持 ち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合、入学することを確約できる者 4. 推薦は、1 校につき 1 名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書(志願する理由、自己アピール等を500字以内でまとめた自筆のもの。)等提出された書類により総合して行います。小論文——科学・技術に関することを論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
その他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本学科が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実施学部, 学科名	工学部 機能機械工学科
募 集 人 員	5 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 人物及び学業成績(特に数学,物理)が優秀で,本学科における勉学に熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1校につき 2 名以内とします。
選 抜 方 法 等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書(志願する理由、自己アピール等を 500 字以内でまとめた自筆のもの。)等提出された書類により総合して行います。 小論文—— 科学・技術に関することを論述させます。
出 願 期 間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本学科が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実施学部,学科名	工学部 物質化学工学科
募 集 人 員	5 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 人物及び学業成績が優秀で、本学科における勉学に熱意を持ち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合、入学することを確約できる者 4. 推薦は、1 校につき 1 名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書(志願する理由、自己アピール等を500字以内でまとめた自筆のもの。)等提出された書類により総合して行います。 小論文―― 科学・技術に関することを論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本学科が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実施学部, 学科名	工学部 電気電子システム工学科
募 集 人 員	5 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 人物及び学業成績(特に数学,物理)が優秀で,本学科における勉学に熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1 校につき 1 名とします。
選 抜 方 法 等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書(志願する理由、自己アピール等を500字以内でまとめた自筆のもの。)等提出された書類により総合して行います。 小論文——科学・技術に関することを論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選抜期日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本学科が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実施学部,学科名	工学部 人間・機械工学科
募集人員	7 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18 年 4 月から平成 19 年 3 月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するも のとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18 年 4 月 から平成 19 年 3 月までに修了又は修了見込みの者 2. 人物及び学業成績が優秀で、本学科における勉学に熱意を持 ち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合、入学することを確約できる者 4. 推薦は、1 校につき 2 名以内とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書(志願する理由、自己アピール等を500字以内でまとめた自筆のもの。)等提出された書類により総合して行います。小論文——科学・技術に関することを論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本学科が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実施学部,学科名	工学部 情報システム工学科
募 集 人 員	6 人
推薦要件	1. 次の(1)か(2)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 18年4月から平成 19年3月までに卒業又は卒業見込みの者 (2) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するも のとして認定した在外教育施設の当該課程を平成 18年4月 から平成 19年3月までに修了又は修了見込みの者 2. 人物及び学業成績(特に数学,物理)が優秀で,本学科にお ける勉学に熱意を持ち,出身学校長が責任をもって推薦できる者 3. 合格した場合,入学することを確約できる者 4. 推薦は,1校につき1名とします。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文、面接の結果及び調査書、推薦書、志願理由書(志願する理由、自己アピール等を 500 字以内でまとめた自筆のもの。)等提出された書類により総合して行います。 小論文——科学・技術に関することを論述させます。
出願期間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	平成18年11月30日(木)
合格発表日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 推薦入学試験に合格しなかった者のうち,本学科が課す大学 入試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続き により再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個 別学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

3. 特別選抜方法(帰国子女)

帰国子女1

実施学部,学科名	文学部 人間学科, 史学科, 文学科
募 集 人 員	文学部全体で 3 人以内
出願要件	日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成17年4月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修了)見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3学年に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 (注)文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含みません。
選 抜 方 法 等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は,小論文,面接の結果及び成績証明書(調査書)等提出 された書類により総合して行います。
出 願 期 間	平成19年 1月23日(火)~平成19年 1月26日(金)
選抜期日	平成19年 2月25日(日)
合格発表日	平成19年 3月 8日(木)
そ の 他	◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51 ページを参照してください。

実施学部, 学科名	法学部 法政学科
募集人員	若干名
出願要件	日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成17年4月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修了)見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3学年に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに持与された者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 (注)文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含みません。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は,第1次選考(小論文),第2次選考(面接)の結果及び成績証明書(調査書),推薦書,志願理由書等提出された書類により総合して行います。 ただし,第2次選考は,第1次選考合格者に対して行います。 小論文——社会・文化に対する問題関心と法学・政治学の学習に必要な基礎的知識を備えているかどうかを問い,併せて論理的な思考力と表現力を見ます。
出 願 期 間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選 抜 期 日	第1次選考:平成18年11月18日(土) 第2次選考:平成18年12月 9日(土)
合格 発表 日	平成18年12月15日(金)
そ の 他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 選考の結果,合格しなかった者のうち,本学部が課す大学入 試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続きに より再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個別 学力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー ジを参照してください。

実力	施学部	,学和	4名	経済学部 経済学科
募	集	人	員	3 人以内
出	顧	要	件	日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成17年4月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修了)見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3学年に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 (注)文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含みません。
選	抜力	方 法	等	1. 大学入試センター試験及び個別学力検査を免除します。 2. 選抜は、小論文(現代の文化・社会・経済に関する「小論文」 を課し、出題された論題について、800 字程度で論述させます。), 面接の結果及び成績証明書(調査書)等提出された書類により総 合して行います。
出	願	期	間	平成18年11月 1日(水)~平成18年11月 8日(水)
選	抜	期	目	平成18年11月30日(木)小論文 平成18年12月 1日(金)面接
合	格多	卷 表	月	平成18年12月 8日(金)
7	0	Ď	他	 ◎個別学力検査等の取り扱いについて 選抜の結果,合格しなかった者のうち,本学部が課す大学入 試センター試験の教科・科目を受験した者で,所要の手続によ り再出願を行った者に限り,一般の入学志願者と同様に個別学 力検査等を受けることができます。 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51 ペー ジを参照してください。

									. , ,	
実	施学部	,学和	4名	理学部 数	(学科	理学部	化学科	理学部	物理学科, 生地球学科, 計	
募	集	人	員	理学部全	全体で 5 人以	内				
出	顧	要	件	動1.学4見2.受に3.ロた4.トび.格込 注	事情により次の 教当か者教きし民格授連格とストラー を持ていたを を を を を を を を を を を を を を を を と と と と	いざき3 づり19く17皆各4伐いか月 学教学19を19を19で州月19で外月 20の19を19を19を19を19を19を19を19を19を19を19を19を19を1	関において12年 含め2学業(修 関において2学業(修 関にはくいて2学業(関によくないではないではではではではではではではではではではではではではではではではでは	F継了 年育見ロ年でと月3めでる課しし 以校みア3にし1日歳らに者 も程した 上後みア3ほで日達れ取	の 在 者 継 継 類 者 務 日 に る で と で で で で で で で で で で で で で で で で で	の対修 教3 際与 るた レ取 所の対修 育学 バさ ア者 ア得 教等年) を年 カれ ビ及 資見 育
選	抜ー力	ī 法	等	2. 選抜 た書類 面接(個別等 する者のみ。 一般の入学記 力検査(前 数(数I・数	により総合し 学科 学力検査を受験) に願者の個別学 明日程)のうち	査の結果 で で で で で で で で で の の の の の の の の の の の の の	及び成績証明	物類地類別ののの	査書)等提出 理学科,生物学 球学科,計算利 小論文と正	学科, 科学科
出	願	 期	 間				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·)	目26日	(金)
選		 期	日					· I '	,, <u> </u>	\ <u></u> /
	- ₁₀ 格		日	平成 1 9	年 2月2	5日(日				
	7H)		他	◎募集要		法・問い	・/ <u>-</u> 合わせ先等に	こついて	は, 50, 51	~~-
				ンでの	の思してくだ	C, A, .º				

外 (英 II・リーディング・・ライ タ		
田本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外 動務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12 年の課職のうち、日本の高等 学校に相当する学校に最終学年を含め 2 学年以上継続して在学し、平成17年 4月1日から平成19年3月31日までに卒業(修丁)した者及び卒業(修丁) 見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において 2 学年以上継続して学校教育を 受け、引き続き、日本の高等学校者しくは中等教育を校後期課程の第 3 学年 に編入学した者で平成19年3月31日までに李葉見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際パカロンア等務局から国際パカロンア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに投与された者及び接与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているプリ・ケッ資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに18歳に達する者 5. フランス共和国において大学人学資格として認められているパカロレア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに18歳に達する者 (注) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育 加設の当該課題における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育 の期間には含みません (注) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育 加設の当該課題における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育 の期間には含みません 1. 大学人就センター試験を免除します。 2. 選抜は、次の側別学力検査(前期日程)の結果及び成績証明書(調査書)等提出された書類により総合して行います。 保健学科 を変する、教育機関におけて19年3月31日までに発動に大きる者 (を健学科 の期間にはつません。 (数1・数Ⅱ・数Ⅲ・数イ・数日・数日・数日・数日・数日・数日・数日・数日・数日・数日・大きの教育機関におけて19年3月31日まの主意とは、19年3月31日まのにより、19年3月31日まのにより、19年3月31日までに関係により、19年3月31日までに発動に大きの者のの場所がある。 (注) フが利力によりによりに対しているがよりでは、19年3月31日までにより、19年3月31日まではより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日まではより、19年3月31日までにより、19年3月31日まではより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日までにより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日までにより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日までにより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではより、19年3月31日まではよりまではより、19年3月31日まではよりまではよりまするよりによりますまではよりますまするよりによりまするよりによりまするよりによりまするよりによりまするよりによりまするよりによります	実施学部,学科名	医学部 医学科 看護学専攻・放射線技術科学専攻 医学部 保健学科
 勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高等 学校定性相当方多学収上録終学化を含め2学年以上継続して在学し、平成17年	募 集 人 員	医学科で2人以内 保健学科全体で4人以内
 選抜は、次の個別学力検査(前期日程)の結果及び成績証明書(調査書)等提出された書類により総合して行います。 医学科	出願要件	勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成17年4月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修了)見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3学年に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 (注) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育
選 抜 方 法 等 数 (数 I・数 II・数 III・数 III・数 III・数 III・数 III・数 III・数 III・数 III・数 III・地 III・地 III・地 III・地 III・地 III・地 II・地 II・地 II・地 II・リーディング・・ライティング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライ・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・ライング・・・ライング・・ライング・・・ライング・・・・・・・・・・		2. 選抜は、次の個別学力検査(前期日程)の結果及び成績証明書(調査書)等提出された書類により総合して行います。
選 抜 期 日 平成19年 2月25日(日) 合 格 発 表 日 平成19年 3月 8日(木) そ の 他 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ペー	選 抜 方 法 等	医学科 看護学専攻・放射線技術科学専攻 作業療法学専攻 数 (数 I・数 II・数 II・数 II・
合格発表日 平成19年 3月 8日(木)	出願期間	平成19年 1月23日(火)~平成19年 1月26日(金)
マ の 他 ◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペー	選抜期日	平成19年 2月25日(日)
	合格発表日	平成19年 3月 8日(木)
ジを参照してください。	そ の 他	◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ページを参照してください。

実施 学部, 学科名	薬学部 薬学科, 創薬科学科
募 集 人 員	薬学部全体で 2 人以内
出願要件	日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高等学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成17年4月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修了)見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育を受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3学年に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者 (注) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教育の期間には含みません。
選抜方法等	1. 大学入試センター試験を免除します。 2. 選抜は,個別学力検査(前期日程),面接の結果及び成績証明書(調査書)等提出された書類により総合して行います。 3. 個別学力検査(前期日程)で課す教科・科目名 数(数Ⅰ・数Ⅲ・数Ⅲ・数A・数B・数C) 理(物Ⅰ・物Ⅱ,化Ⅰ・化Ⅱから1) 外(英Ⅱ・リーディング・・ライティング))
出 願 期 間	平成19年 1月23日(火)~平成19年 1月26日(金)
選抜期日	平成19年 2月25日(日)
合格 発表 日	平成19年 3月 8日(木)
そ の 他	◎薬学科(6年制)と創薬科学科(4年制)の選抜は一括で実施します。各学科への配属は,3年次後期からとなります。◎募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ページを参照してください。

実施学部,学科名 工学部 土木建設工学科,物質化学工学科 東 集 人 員 工学部全体で5人以内 日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で,保護者の活勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち,日本の活学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成174月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修見込みの者2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3号に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際パカロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与さた者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアトウア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに18歳に達する者5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに18歳に達する者5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者	
日本の国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の治勤務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成174月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3号に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際パロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与さた者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者び取得見込みの者で平成19年3月31日までに取得した者ない取得見込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得	等年了 を年 カれ ビ
助務等の事情により次のいずれかに該当する者 1. 外国の教育制度に基づく教育機関において12年の課程のうち、日本の高学校に相当する学校に最終学年を含め2学年以上継続して在学し、平成174月1日から平成19年3月31日までに卒業(修了)した者及び卒業(修見込みの者 2. 外国の教育制度に基づく教育機関において2学年以上継続して学校教育受け、引き続き、日本の高等学校若しくは中等教育学校後期課程の第3号に編入学した者で平成19年3月31日までに卒業見込みの者 3. スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バロレア資格証書を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに授与さた者及び授与見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者4. ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアトゥア資格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者び取得見込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者5. フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア格を平成17年4月1日から平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに取得した者及び取得込みの者で平成19年3月31日までに18歳に達する者	等年了 を年 カれ ビ
(注) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外射施設の当該課程における教育の期間は、外国の教育制度に基づく教育機関における教の期間には含みません。	身見 数育
1. 大学入試センター試験を免除します。 2. 選抜は、次の個別学力検査(前期日程)の結果及び成績証明 (調査書)等提出された書類により総合して行います。 土木建設工学科 機能機械工学科、電気電子システムエ 物質化学工学科 人間・機械工学科、情報システム工学 人間・機械工学科、情報システム工学 人間・機械工学科、情報システム工学 人間・機械工学科、情報システム工学 人間・機械工学科、情報システム工学 数 B・数 C) 理 (物 I・物 II・物 II・化 II から 1)	学科, 学科 A ·
出願期間 平成19年 1月23日(火)~平成19年 1月26日(金	<u>;</u>)
選 抜 期 日 平成19年 2月25日(日)	
合格発表日 平成19年3月8日(木)	
その他の募集要項の請求方法・問い合わせ先等については,50,51ペ	

Ⅳ. 私費外国人留学生の入学者選抜

1. 募集人員

各学部とも若干名

2. 出願資格

日本の国籍を有しない者で、次の各号に該当する者

- (1) 次のいずれかに該当する者
 - ア 外国において学校教育における 12 年の課程を修了した者及び平成 19 年(2007 年) 3 月 31 日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
 - イ スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成19年(2007年)3月31日までに授与された者及び授与見込みの者で平成19年(2007年)3月31日までに18歳に達する者
 - ウ ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格 を平成19年(2007年)3月31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成19年(2007年)3月31日までに18歳に達する者
 - エ フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成 19 年 (2007年) 3月 31日までに取得した者及び取得見込みの者で平成 19年 (2007年) 3月 31日までに 18歳に達する者
- (2) 独立行政法人日本学生支援機構が実施する平成 17 年度または平成 18 年度日本留学試験を受験した者 (薬学部を除きます)
- (3) 出入国管理及び難民認定法において、大学入学に支障のない在留資格を有する者

3. 入学者選抜方法等

- (1) 大学入試センター試験を免除し、平成17年度又は平成18年度日本留学試験、学力検査等の成績及び書類審査の結果を総合して日本人とは異なる基準により選抜します。
- 学力検査等の科目は、次ページのとおりです。
- (2) 出願期日等の詳細は,平成19年度金沢大学学生募集要項(私費外国人留学生)を参照してください。

募集要項の請求方法・問い合わせ先等については、50、51ページを参照してください。

学科・課金等名 日本語		英語 学力検査等	開ビノノ	月 学力検査 小論文と面接(小論文又は面接の中で英語能力を 用等欄参照 問う場合があります)		 			月 TOEFL 小論文と面接	月 TOEFL 小論文と面接	面接と一般の入学志願者の個別学力検査等(前期 日程)のうち数学(数 I・数 II・数 II・数 A・数 B・ 数 C)		月 TOEFL 小論文と面接			一般の入学志願者の個別学力検査等(前期日程) のうち数学(数1・数1・数1・数1・数1・数2・数C) 月 TOEFL と理科(物1・物1と化1・化11)及び面接	小論文と面接	TOEFL 一般の入学志願者の個別学力検査等(前期日程) の科目と面接			月 TOEFL 面接		-
学科・課程等名 日本語 総合 数字 物理 大 間 学 科 () () 自由選択 文 辛 科 () () () () () () () () () ()			(注3参照	Д·11		П .	11 . Y		6月・11	6月・11			6月・11			6月・11					6月・11		_
学科・課程等名 日本語 総合 数字 物理 大 間 学 科 () () 自由選択 文 辛 科 () () () () () () () () () ()		聞出	別組	日本部及びまま		日本語	文英い語		日本語	日本語		T 大	大英語は苦	1	1	日本語			日本語	文英に	日本語口水器	大文英語は対策	
学科·課程等名 旧本語 科目 数字 物理 大 間 學 科 () () () () () () () () () ()	用する教科・科目						-	2科目選択									2科目選択		() 	(III			- 4
	学試験の		物理			16						©	l		0	0			0	0	0	©	7
大皮文 学 障 人 ス 法経 数 物化 生 地 計 医 保薬創土 機 物電人 情 ()	日本留	3	数小	◎自由選択	◎自由選択	- \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	◎自由選択	〇自由選択	〇自由選択	©⊐-7.2	7-1	◎自由選択	◎自由選択	©1-72	© 1-7 2			(0) 2 - X 2	©1-72	©1-72	©1-72	ます。
大皮文 学		\$\dag{a}	i I I	0	©				0	0								\$					4目を示しったい
大皮文 学 障 人 ス 法経 数 物化 生 地 計 医 保薬創土 機 物電人 情 ()		1	是 日	©	0			©	0	0	©	0	©	©	0	0		ì	0	©	0	0	○は選択₹
新 五 </td <td></td> <td>学科・課程等名</td> <td></td> <td>性 全 全 生</td> <td>学校教育教員養成課程</td> <td></td> <td>人間環境課</td> <td>ボーン科学課</td> <td>及</td> <td>経済学</td> <td>护</td> <td>小小</td> <td>多沙沙</td> <td>操</td> <td>算本学</td> <td>承</td> <td>健学</td> <td>漢 本 体</td> <td>木建設工学</td> <td>能機械工学</td> <td>工学部 物質化学工学科電気電子システム工学科</td> <td>機力ステ</td> <td>1.</td>		学科・課程等名		性 全 全 生	学校教育教員養成課程		人間環境課	ボーン科学課	及	経済学	护	小小	多沙沙	操	算本学	承	健学	漢 本 体	木建設工学	能機械工学	工学部 物質化学工学科電気電子システム工学科	機力ステ	1.

V. 心身に障害のある者の出願

本学に入学を志願する者で、心身に障害があり、受験及び修学上特別な配慮を必要とする場合は、出願に先立ち、本学に事前相談書等を提出し、相談してください。

なお、体幹及び両上下肢の機能障害が著しく、大学入試センター試験及び本学の個別学力検査において、「代筆解答」の措置を必要とする者は、下記の期限にかかわらず大学入試センター試験出願以前のできるだけ早い時期に本学へ相談してください。

- (1) 相談締切日 平成19年1月23日(火)
- (2) 提出書類
 - ① 事前相談書(次の事項及び連絡先について記載したもの。様式は問いません。)
 - ア 志望学部,学科・課程等
 - イ 障害の種類・程度
 - ウ 受験及び修学に特別な配慮を希望する事項
 - エ 高等学校若しくは中等教育学校でとられていた特別措置
 - オ 日常生活の状況
 - カ その他参考となる事項
 - ② 医師の診断書
 - ③ その他参考書類 (障害者手帳の写等)
- (3) 相談先

金沢大学学生部入試課入学試験係

住所 〒920-1192 金沢市角間町

電話 076-264-5177~5179

FAX 076-234-4042

E-mail boshu@ad.kanazawa-u.ac.jp

VI. その他

1. 平成 19 年度学生募集要項の発表・配付予定時期

. *** :		
募集要項名	発表予定	配付予定
一般選抜	平成 18 年 10 月下旬	平成 18 年 11 月上旬
特別選抜 (推薦入学)		
特別選抜 (帰国子女)	平成 18 年 9 月中旬	平成 18 年 9 月下旬
私費外国人留学生の選抜		

2. 募集要項の請求方法

①大学のホームページからテレメールによる資料請求をする場合

大学のホームページから直接、テレメールによる資料請求ができます。

詳しくは、金沢大学入学案内ホームページ (http://www.kanazawa-u.ac.jp/enter/index2.html) をご覧ください。

②テレメールで請求する場合(インターネット,電話)

1 インターネット (携帯電話・パソコン) 又は電話をご利用ください。



, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		0
インターネット(携帯電話・パソコン)の場合		電話の場合
http://telemail.jp 携帯電話 (i モード・EZweb・Vodafone live!), パソコンとも共通アドレスです。	I P 電話	050-2015-0555
QRコード ※対応する携帯電話で 読み取れます。	一般 電話	06-6222-0102

※IP 電話:一般電話回線からの通話料金は日本全国どこからでも3分毎に約11円です。

2 資料番号(6桁)を入力又はプッシュしてください。

<u> </u>		
資料名	資料番号	送料
大学案内	563022	240円
一般選抜学生募集要項	583002	390円
一般選抜学生募集要項+大学案内	543002	580円
特別選抜(推薦入学)学生募集要項+大学案内		
特別選抜(帰国子女) "	543012	580円
私費外国人留学生の選抜 "		

3 あとはガイダンスに従って登録してください。

- ※ 受付から 2,3 日で送付されます。ただし、郵送開始日までのご請求は予約受付となり、郵送開始日になりましたら一斉に郵送されます。
- ※ 一度ご利用になった暗証番号(4 桁)は必ずひかえておいてください。送料をお支払いいただく際に必要になります。また、テレメールを繰り返しご利用いただく時にも便利です。
- ※ 送料は、お届けした資料に同封されている支払方法に従いお支払いください。
- ※ 電話によるご請求の場合、住所、名前の登録時は、ゆっくりはっきりとお話しください。登録された音声が不鮮明な場合は到着まで時間がかかる場合があります。

③郵便局で請求する場合(10月より案内開始)(一般選抜)

郵便局(普通局,特定局)に設置されている「全国 国公立大学・短期大学,私立大学・短期大学募集要項(願書)請求申込書」(入学願書ゆうパックカタログ)に必要事項を記入の上,送料と払込手数料

100円を添えて、最寄りの郵便局の窓口で申込んでください。受付から1週間程度で送付されます。なお、請求申込書は高等学校で入手できる場合もあります。

→①,②,③の請求方法についてのお問い合せ先 テレメールカスタマーセンター Tm 050-2015-5050(9:30~18:00)

④大学へ直接請求する場合

郵送を希望する場合は、受信者の郵便番号、住所、氏名を明記し 580 円の郵便切手をはり付けた返信用封筒(角形 2 号約 33 c m×約 24 c m)を同封の上、封筒の表に「○○募集要項請求」と朱書し、請求してください。(学部案内の請求方法は、大学案内の最終ページを参照)

請求先・問い合わせ先

金沢大学学生部入試課入学試験係 〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5177~5179

3. 問い合わせ先

(1) 入学試験関係

問い合わせ先	住所・電話番号
学生部入試課入学試験係	住所 〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5177~5179 FAX 076-234-4042 E-mail boshu@ad. kanazawa-u. ac. jp

電話での問い合わせは、平日(月曜日~金曜日)午前9時から午後5時までに行ってください。

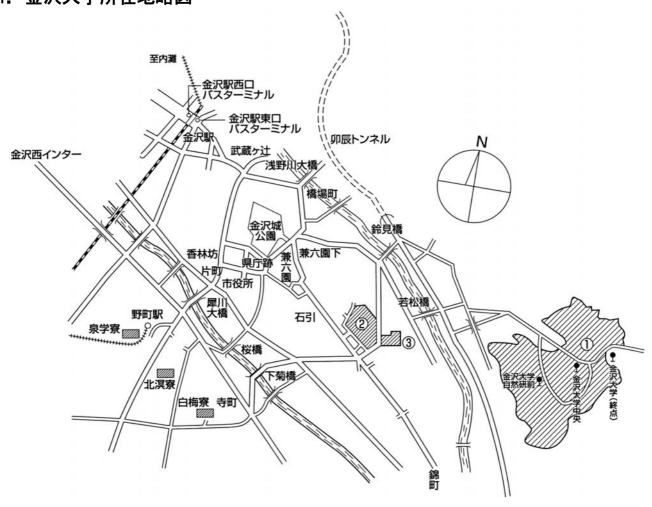
(2) 修学関係

入学後の授業あるいは学生生活に関する問い合わせは、下記へ行ってください。

范	志望学部等問い合わせ先		住所・電話番号
文 学 部		角間北地区事務部学生課学務第一係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5455
教育学部		角間北地区事務部学生課学務第四係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5601
	法 学 部	角間北地区事務部学生課学務第二係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5456, 5466
	経済学部	角間北地区事務部学生課学務第三係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5457, 5458
	理 学 部	角間南地区事務部学生課学務第一係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-264-5630
医学	医学科	宝町地区事務部学生課学務第一係	〒920-8640 金沢市宝町13番1号 電話 076-265-2125~2127
部	保健学科	宝町地区事務部学生課学務第三係	〒920-0942 金沢市小立野5丁目11番80号 電話 076-265-2514~2517
	薬 学 部	角間南地区事務部学生課学務第二係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-234-6827・6828
	工学部	角間南地区事務部学生課学務第三係	〒920-1192 金沢市角間町 電話 076-234-6831

電話での問い合わせは、平日(月曜日~金曜日)午前9時から午後5時までに行ってください。

4. 金沢大学所在地略図



丰	ヤンパ	ス名	学 部 等	交 通 機 関
1	角	背	事務局 (学生部)	JR金沢駅中央口(東口)前から北陸鉄道バス「金沢大学」
			理 学 部	行き乗車
			薬 学 部	「金沢大学自然研前」下車
			工 学 部	(JR金沢駅から約35分)
			文 学 部	JR金沢駅中央口(東口)前から北陸鉄道バス「金沢大学」
			教 育 学 部	行き乗車
			法 学 部	「金沢大学」終点下車
			経済学部	(JR金沢駅から約40分)
2	たから	まち 町	医 学 部	JR金沢駅西口前から北陸鉄道バス「錦町」「湯涌温泉」
			(医 学 科)	「東部車庫」「北陸大学」「金沢学院大学(橋場町経由)」行きの
3	つる 在鳥	間	医 学 部	いずれかに乗車
			(保健学科)	「小立野」又は「大学病院前」下車
				(JR金沢駅から約20分)



KANAZAWA UNIVERSITY

この要項の郵送を希望される方は、封筒の表に「選抜要項請求」と朱書し、返信用封筒(角形2号、200円切手をはり、受信者の郵便番号、住所、氏名を明記したもの。)を同封の上、下記あてお申し込みください。 なお、同時に「大学案内」を希望される方は、200円に代えて390円切手をはり付けてください。

金沢大学学生部入試課入学試験係

〒920-1192 金沢市角間町 TEL 076 - 264 - 5177~5179 URL http://www.kanazawa-u.ac.jp