令和6年度金沢大学入学者選抜の予告(6回目)は、現時点(令和5年7月24日)での内容であり、今後変更する場合があります。

令和5年7月

令和6年度金沢大学入学者選抜試験の予告(6回目)

令和6年度入学者選抜の変更について、令和5年7月5日付け「令和6年度金沢大学入学者選抜の予告(5回目)」に加え、下記のとおりとします。

1 募集人員

別紙1のとおり変更します。

2 教科・科目等

- (1) KUGS 特別入試(総合型選抜Ⅱ)別紙2のとおり新設します。
- (2) KUGS 特別入試(デジタル人材選抜Ⅱ)別紙3のとおり新設します。

1 募集人員

【変更前(令和6(2024)年度】

令和5年7月現在

			令和5年7月 											-/月現仕				
				_	_6/\:25/1E		Ī			异 果人貝		特別選抜						
7741-p 774 11-2-4-4-		V. D. W.	入学	一般選抜								女子枠	1					
	2	学域・学類等	定員				KUG	S特別入試		超然特	別入試	特別入試	薬学類・	在外留学	社会人	帰国生	国際バカ	私費外国
				前期日程	一括入試		総合型選抜	学校推薦	英語総合	A-	超然文学	総合型選抜	高大院 接続入試	生推薦入試	選抜	徒選抜	ロレア入 試	人留学生 入試
				40	3007 10-1		10111111	型選抜	選抜	lympiad	選抜	1074						
	先導			→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →			II 6	_	Ⅱ若干名	I 若干名	若干名	_	_	3	若干名	若干名	若干名	若干名
融				理系傾斜 20														
合	観光デザイン学類		20	1 <u>8</u> 「文系傾斜 <u>12</u> 」			T TT A	_	T ** T #2	T ** T #7	** _ \(\alpha \)	_	_	** 7.0	***	** _ 42	***	若干名
学	誰兄ノ	プリイン子規	<u>20</u>	理系傾斜 6			Ⅱ <u>若干名</u>		Ⅱ若干名	I 若干名	若干名			若干名	若干名	若干名	若干名	石丁石
域				18	文系	<u>70</u>												
-36	スマ	アート創成科学類	<u>20</u>	[文系傾斜 <u>6</u>] 理系傾斜 <u>12</u>]		70	Ⅱ <u>若干名</u>	_	Ⅱ若干名	I 若干名	若干名	_	_	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
		計	95	76	5行人数先導学類3	3	<u>6</u>		_	_	_	_	_	3	_	_	_	_
	ΥÇ	(学類	138	117	観光デザイン学類	1	<u>~</u> Ⅱ 8	_	_	I 若干名	若干名	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
					スマート創成科学類 1 人文学類 13 法学類 15	1			_		_		_		_			
	法学		150	125		人文学類 13	II 10		_	I 若干名		_		_		若干名	若干名	若干名
人	経済	等 学類	131	106			_	I 10	_	I 若干名	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
間					経済学類	15	II 18	Ⅱ 7 教科枠										
社	⇔ t⁄	交 教育学類			学校教育学類 地域創造学類	2 10	県教員枠 3 教科・免許状枠	国社英 2										
会		教員養成課程	85	58	国際学類	10	美術 3	数理 1	_	I 若干名	若干名		_	_	_	_	若干名	若干名
云 学	大 IP	秋貝食/ 成酥性					保体 5	音楽 4										
							家政 3 特支 4 」	, ,										
域	地垣	或創造学類 83		58			Ⅱ 15	_	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
		※学類	81	51			I 20		_	I 若干名	若干名	_	-	_	_	若干名	若干名	若干名
		計	668	515			71	17		1414	чгч			_	_			
	- #/	数物科学類						17	_	T ## 7		2				*	***	****
		化学類	78	64	理系 移行人数	90	II 3			I 若干名		3	_	_		若干名	若干名	若干名
	物質	116子規	78	68 202		<u>80</u>	II 3		_	I 若干名	_		_	_	_	若干名	若干名	若干名
理	機柄		94	202 (理工3学類一括入試)	1941 人	3]	II 3	_	_	I 若干名	_	20	_	_	_			
I	フロ]ンティア工学類	103	移行人数	観光デザイン学類 スマート創成科学類 数物科学類	- 1	_	_	_	I 若干名	_	5	_	_	_	若干名	若干名	若干名
学	_	22717 = 3700		機械工学類 61 _{フロンティア工学類} 78		1				1.01.0		, i						
域	電子	一情報通信学類	<u>76</u>	電子情報通信学類 63		8 7 10 20	- 11	II <u>3</u>	_	_	I 若干名	_	3	_	_	_		
-34	地球	社会基盤学類	94	75	物質化学類		II 3	II 3	_	I 若干名	_	3	_	_	_	若干名	若干名	若干名
	生命	·理工学類	56	45	機械工学類 フロンティアエ学類		II 5		_	I 若干名	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
		計	579	454	電子情報通信学類	7	20	3	_	_	_	34	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	医兰	類(6年制)	112	82	地球社会基盤学類	10	特別枠Ⅱ2	II 27	_	Ⅱ若干名	_	_	_	_	_	若干名	_	若干名
		類(6年制)	65	53	生命理工学類	6	193911. п. Z	ш 2/				_	10	_	_	若干名	若干名	若干名
					医学類	1												
医	医第	科学類	18	18	薬学類 保健学類	2	_		_	I 若干名	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
薬		看護学専攻	79	64	看護学専攻	1	_	II 14	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
保	保	診療放射線技術学専攻	40	36	診療放射線技術学専攻	1	_	II 3	_	_	_			_	_	若干名	若干名	若干名
健	健	検査技術科学専攻	40	32		2]	_	II 6		_	_		-	-	_	若干名	若干名	若干名
学	学	理学療法学専攻	15	20			_	II 5	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
域	類			(理学·作業併願入試) 理学療法学専攻 10														
		作業療法学専攻	15	作業療法学専攻 10			_	II 5	_	_	_		_	_	_	若干名	若干名	若干名
		小計	189	152			_	33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		ā†	384	305			2	60	_	_	_	_	10	_	_	_	_	_
	合計		1,726	1,350	<u>150</u>		<u>99</u>	80	_	_	_	34	10	3	_	_	_	_
												l						

【注意】

- 1 出願前には,必ず最新の情報を本学Webサイト及び学生募集要項で確認してください。
- 2 特別選抜において、I は大学入学共通テストを課さない入試、I は大学入学共通テストを課す入試を指します。



令和5年7月現在

		1								募集人	8							市和5=	F7月現在
				_	-般選抜	特別選抜													
学域・学類等		入学 定員				KUGS特別入	、試		超然特		女子枠	薬学類・	在外留学	社会人	帰国生	国際バカ	私費外国人		
			Æ,	前期日程	一括入試		総合型選抜	学校推薦 型選抜	<u>デジタル</u> 人材選抜	英語総合選抜	A- lympiad	超然文学	特別 入試	高大院 接続入試	生推薦入 試	選抜	徒選抜	ロレア入 試	留学生入試
=4	先導	算学類	55	40 文系傾斜 20 理系傾斜 20			II 6		_	Ⅱ若干名	I若干名	若干名	_	_	3	若干名	若干名	若干名	若干名
融合学	観光	光デザイン学類	<u>55</u>	40 文系傾斜 <u>26</u> 理系傾斜 <u>14</u>		<u>72</u>	II <u>10</u> 一般枠 <u>4</u> 特別枠 <u>6</u>	_	_	Ⅱ若干名	I 若干名	若干名	_	_	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
域	スマ	マート創成科学類	<u>55</u>		文系 8行人数		II <u>3</u>	_	<u>II 6</u>	Ⅱ若干名	I 若干名	若干名	_	_	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
		計	<u>165</u>	<u>122</u>	先導学類	3	<u>19</u>		<u>6</u>	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_
	文人	文学類	138	117	観光デザイン学類	1	I 8	_	_	_	I 若干名	若干名	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
	法学	学類	150	125		l II	II 10	_	_	_	I 若干名	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
	経済	等学類	131	106	法学類	r学類 15 表教育学類 2 創造学類 10	_	I 10	_	_	I 若干名	-	-	-	_	-	若干名	若干名	若干名
人間社会学域	- "	交教育学類 同教員養成課程	85	58	経済学類 学校教育学類 地域創造学類 国際学類		II 18 県教員枠 3 教科・免許状枠 美術 3 保体 5 家政 3	Ⅱ 7 教科枠 国社英 2 数理 1 音楽 4	ı	_	I 若干名	若干名	-	_	_	-	_	若干名	若干名
	地垣	域創造学類	83	58			II 15	_	_	_	_	-	-	_	_	-	若干名	若干名	若干名
	国際	察学類	81	51			I 20	_	_	_	I 若干名	若干名	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
		計	668	515			71	17	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	数物	物科学類	78	64		3 8 7 10	II 3	_	_	_	I 若干名	_	3	_	_	_	若干名	若干名	若干名
	物質	近化学類	78	68	移行人数 「先導学類 観光デザイン学類 スマート創成科学類 数物科学類 物質化学類		II 3	_	_	_	I 若干名	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
	機柄	成工学類	94	202 (理工3学類一括入試)			II 3	_	_	_	I 若干名	_	20	_	_	_			
理工	フロ	コンティア工学類	103	移行人数 「機械工学類 61]			_		-	_	I 若干名	_	5	_	_	_	若干名	若干名	若干名
学 域	電子	产情報通信学類	<u>116</u>	フロンティア工学類 78 電子情報通信学類 63			II <u>3</u>	_	<u>II 40</u>	_	I 若干名	_	3	_	_	_			
	地球	求社会基盤学類	94	75	機械工学類 フロンティアエ学類		II 3	II 3	-	_	I 若干名	-	3	_	_	_	若干名	若干名	若干名
	生命	市理工学類	56	45	電子情報通信学類		I 5		_	_	I 若干名	_	_	_		_	若干名	若干名	若干名
		計	<u>619</u>	454	地球社会基盤学類	10	<u>20</u>	3	<u>40</u>	_	_	_	34	_	_	-	_	_	_
	医学	学類(6年制)	112	82	生命理工学類医学類	6	特別枠Ⅱ2	II 27	_	_	Ⅱ若干名	-	_	_	_	_	若干名	_	若干名
	薬学	学類(6年制)	65	53	医子類 薬学類	2	_	_	_	_	_	_	_	10	_	_	若干名	若干名	若干名
_	医薬	薬科学類	18	18	保健学類		_	_	_	_	I 若干名	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
医		看護学専攻	79	64	看護学専攻	1	_	II 14	_	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
薬保	/	診療放射線技術学専攻	40	36	診療放射線技術字専攻 1 検査技術科学専攻 2		_	II 3	_	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
健	保健	検査技術科学専攻	40	32		-]	_	II 6	_	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
学	学	理学療法学専攻	15	20 (理学·作業併願入試)			_	II 5	_	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
域	類	作業療法学専攻	15	理学療法学専攻 10 作業療法学専攻 10 「			_	II 5	-	_	_	_	_	_	_	_	若干名	若干名	若干名
		小計	189	152			_	33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
		計 38 ⁴		305			2	60	-	_	-	-	_	10	_	_	_	_	_
合計		1,836	<u>1,396</u>	<u>155</u>		<u>112</u>	80	<u>46</u>	_	_	_	34	10	3	_	_	_	_	

【注意】

- 1 観光デザイン学類の入学定員55名のうち35名を設置申請中のため,入学定員及び募集人員は変更することがあり得ます。
- 2 スマート創成科学類の入学定員55名のうち35名を設置申請中のため,入学定員及び募集人員は変更することがあり得ます。
- 3 電子情報通信学類の入学定員116名のうち40名を設置申請中のため,入学定員及び募集人員は変更することがあり得ます。
- 4 出願前には、必ず最新の情報を本学Webサイト及び学生募集要項で確認してください。
- $\frac{1}{5}$ 特別選抜において、Iは大学入学共通テストを課さない入試、Iは大学入学共通テストを課す入試を指します。

1100

2 教科・科目等

(1) KUGS特別入試(総合型選抜Ⅱ)

①嗣	哈学域	観光デザー	イン学類	【特別枠】	(地域枠)	【新規】													
募	享集人員	6人																	
		次の1か	ら3のいず	れかに該当	する者,た	かつ4から6	のいずれか	いに該当する	る者で,卒	業後又は大	学院修了後	後は北陸3県	内(石川県	1,富山					
		県,福井県	具)で就職で	する強い意	志を持ち,	合格した場	易合には入	学を確約で	きるもの										
		1. 学類な	が課す課題と	文を出願時	に提出する者で,合格した場合は学類が課す入学前教育を受講することを確約できるもの(令和6年度入														
		学者選抜試験に限る)																	
		2. 既にK	UGS高大拍																
Н	出願資格 3. 国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第一段階を修了し											た者(大学等が開講するグローバル							
												プログラムを修了した者)							
									英業又は卒業										
									に修了又は										
												△€112年4F	もいと今刊は	(年2日士					
			マチーア、ピスッ゚で ては修了見i		球性に凹っ	FVJ麻仕です	392000		したエグドチグ	日ルピュス・シュ	コ政政権で	令和3年4月から令和6年3月ま							
- 4	出願要件				でいての数	秋,秋日を	- 四段オスコ	- J-											
	1級女工	件 令和6年度大学入学共通テストで以下の教科・科目を受験すること 1. 出願書類(調査書,志願理由書,活動報告書等),高大接続プログラム課題等を参考に「口述試験(プレゼン												속					
				•			•						ーションで						
											5月」で計1	評価します。							
迢	選抜方法			•	-				評価します.										
		3.大字入 	子共通ナス	く ア じ I知詞	畝・技能」	, 1 忠考力	・判断力・	表現力」	を評価しま	9 。									
				۸۸. — · · · ·															
		1. 2. 3.	の評価を終	総合して選			71 71 D 6						751114 L 1A -+	Andr					
	おかてい	ı		大字.	人字共通テス	ストの利用教						個別学力検査等							
	教科	科目名等										教科等	4目名等						
	国語	「国語」												小論文					
	地理歴史	から2利目 (注1)]述試験					
パ	公民	「現代社会」,「倫理」,「政治・経済」,「倫理,政治・経済」から1科目 」 がら214日 (江)																	
タ	数学	「数学 I・数学A」と																	
1		「数学Ⅱ・数学B」,「簿記・会計」,「情報関係基礎」から1科目 「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」から2科目																	
ン	理科	「物理基礎	堂」,「化学	基礎」,「勻															
Α		又は																	
		「物理」,	「化学」,																
	外国語	「英語」,	「ドイツ語																
				[5葬	数科7科目]	,[5教科8	3科目],[6教科7科目	3] 又は [6	5教科8科目	1]								
	国語	「国語」																	
	地理歴史	「世界史E	5],「日本9	史B」,「地	理B」]	***										
	公民	「現代社会	🗦] ,「倫理	!」,「政治	・経済」,	「倫理,政治	台・経済」	∫ から1	. 科目										
パ	数学	「数学 I	数学A」と	_															
タ		「数学Ⅱ・	·数学B」,	「簿記・会	計」,「情報	報関係基礎	」から1科	目											
- 1	理科	「物理基础] , 「化学	基礎」,「勻	生物基礎」	 ,「地学基础	楚」から2利	 4目と											
ン		「物理」,	「化学」,	「生物」,「	地学」から	51科目													
В																			
		H		「生物」,「	地学」から	52科目													
	外国語			」,「フラン															
		,			,	,] 又は [5	教科8科目	1								
					大	学入学共通				<u></u>	_								
##	験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	筆記試験	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プロ	配点合計					
	ラスマンピノノ	四百			女子	4至7寸	717世記	人間へい	丰山山 州	一次正式例外	大]X訊顺	山根盲規	グラム課題等	티쓰다티					
共通	パターンA	100		100	100	100	100							500					
テ				×2) 50															
スト	パターンB	100			100	150	100							500					
	<u> </u>		(50	×1)								4 +	4						
個別	学力検査等		<u></u>		<u></u>		<u></u>	300	<u></u>	300	<u></u>	参考	参考	600					
	パターンA	100	10	00	100	100	100	300		300				1100					
# +	1	1	1		1	1		1	I		I	I							

【注意事項】

パターンB

計

(1) 「大学入学共通テストの利用教科・科目名」は、パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。

100

150

(2) パターンBの, 「理科」の「基礎を付した科目」2科目及び「基礎を付していない科目」1科目について, 同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせて選択することはできません。

100

300

- (3) 『「地理歴史」「公民」』と「理科」で5科目受験している場合(つまり, 『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」2科目+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目), 以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目

100

- ②『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目,「理科」の「基礎を付した科目」2科目及び「理科」の「基礎を付していない科目」1科目のうち, 得点の高い順に 2科目(「理科」の「基礎を付した科目」2科目を利用した場合は3科目)
- (4) 『「地理歴史」「公民」』と「理科」で4科目受験している場合(つまり、『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付していない科目」2科目)、 以下のように成績を用います。
 - ①『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
 - ②「理科」の第1解答科目
- ③『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち得点の高い科目
- (注1) 大学入学共通テストにおいて、パターンAの『「地理歴史」「公民」』は、次のいずれかの組合せとします。
- 『「地理歴史」から2科目』又は『「地理歴史」から1科目及び「公民」から1科目』
- (注2) 配点に※印を付してある教科は,選択教科を表します。

(2) KUGS特別入試(デジタル人材選抜Ⅱ)【新規】

①融合学域 スマート創成科学類

少陆百子或 .		- 1 - L-1-Y-(I.E	*											
募集人員	6人													
出願資格	志向と勉賞 1. 学類だ 2. 既にK 3. 国立研 ルサイエン 4. 高第の 5. 通常の 6. 文部	学の熱意を が課す志願 (UGS高大技 研究開発法 レスキャン 学校若しく()課程によ	有し, 合格 理由書を出 接続プログ・ 人科学技術 パス事業に は中等教で る12年の学 る1等学校の	した場合に 願時に提出 ラムでKUC 振興機構の よるプログ 学校を令利 学校教育を	には入学を社 ける者で, SS特別入記 ングローバル ブラムにより 13年4月か 令和3年4月	確約できる 合格した への出願か レサイエン ひ一次選抜 ら令和6年 いら令和6年	もの 場合は学類 「認められ スキャン/ 後に受講者 3月までに 年3月まで	る者で、本 が課す入党 た者 《ス事業の録 済を育成する 卒業又は卒 に修了又は とした在外者	学前教育を 第一段階を 3二次選抜 業見込みの ま 変 ま ま ま よ よ よ よ よ よ よ よ よ よ よ よ よ	受講するこ 修了した者 までの育成 D者 みの者	とを確約で (大学等た プログラ <i>L</i>	ごきるもの が開講する ふを修了し	グローバ た者)	
出願要件	令和6年度大学入学共通テストで以下の教科・科目を受験すること													
	む。)」を 2. 大学入 1. 2. (志願者数	を行い, 「約 学共通テン の評価を総 数が募集人	知識・技能ストで「知証	」, 「思 ^表 哉・技能」 えを行いまっ 上回る場合	き力・判断だ , 「思考力 す。	力・表現力	」, 「主体 ・表現力」	ム課題等を 体性をもって を評価しま 続プログラ	て多様な人: :す。	々と協働し	て学ぶ態度	き」を評価	します。	
			大学入	学共通テス	ストの利用す	数科・科目:	名				個	別学力検査	等	
教科					科目	名等					教科等 科目名等			
数学	「数学 I	・数学A」と	_								その作	t c]述試験	
国語理科	「数学 I・数学A」と 「数学 I・数学B」,「簿記・会計」,「情報関係基礎」から1科目 「国語」 「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」から2科目 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1科目													
外国語	英語」,	ドイツ語	〕,「フラ:	_ ,	,		[3教科4科	科目] 又は	[3教科5科	目]				
				大	学入学共通:	テスト・個別	学力検査等	の配点等						
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	筆記試験	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プロ グラム課題等		
共通テスト	%100			200	%100	200							500	
個別学力検査等	_	_	_				_		500		参考(注1)	参考	500	
計	%100			200	%100	200			500				1000	

【注意事項】

- (1) 配点に※印を付してある教科は、選択教科を表します。
- (2) 大学入学共通テストにおいて、「国語」、「理科の基礎を付していない科目(「物理」、「化学」、「生物」、「地学」)の1科目」、「理科の基礎を付した科目の 2科目」のうち、いずれか得点の高い成績を利用します。

ただし,「理科の基礎を付していない科目」で2科目受験している場合は,第1解答科目の成績を利用します。

- (3) 大学入学共通テストにおいて、{「国語」,「理科」}から2科目となるのは、「理科」の「基礎を付した科目」2科目の場合のみです。
- (注1) 第1次選考は出願書類を点数化し評価します。なお,第1次選考の有無に関わらず,最終選考では口述試験の参考として使用します。

(2) KUGS特別入試(デジタル人材選抜Ⅱ)【新規】

②理工学域 電子情報通信学類 情報通信コース

②理工子與	电力相拟	担信子 類	们有较进行	ニース										
募集人員	40人													
出願資格	材育成への 1. 学類だ 2. 既にK 3. 国立研 ルサイエン 4. 高第の 6. 文部	D明確な志I が課す志願 (UGS高大語 研究開発法 レスキャン が校若しく! D課程によ	可と勉学の 理由書を出 接続プログ・ 人科学技術 パス事業に は中等教育 る12年の学 高等学校の	熱意を有し 願時に提出 ラムでKUG 振興機構の よるプログ 学校を令利	ン, 合格した さする者で, SS特別入記 シグローバル ブラムにより 13年4月か 令和3年4月	た場合には 合格した: への出願な レサイエン ひ一次選抜 ら令和6年: から令和6	入学を確約 場合は学数 が認められ。 スキャンパ 後に受講者 3月までに 年3月まで	る者で,本 すできるもの が課す入党 た者 《ス事業の第 音を育成する 卒業又は卒 に修了又は こした在外者	の 学前教育を 一段階を る二次選抜 業見込みの が修了見込み	受講するこ 修了した者 までの育成 O者 かの者	とを確約で (大学等か プログラ <i>L</i>	ごきるもの が開講する ふを修了し) グローバ た者)	
出願要件	令和6年度大学入学共通テストで以下の教科・科目を受験すること													
選抜方法	な人々と版 2. 大学入 1. 2. (志願者数 になるよう なお, え	協働して学ん 学共通テラの評価を総 対が募集人 5第1次選表 に学類が課	が態度」, ストで「知記 合して選抜 員を大幅に きを行いまで す大学入学	「知識・技能」 遠を行います 上回る場合す。	t能」,「; , 「思考力 す。 合には, 1. 〜の成績の彼	思考力・判 」・判断力 の出願書業	断力・表現 ・表現力」 頭(高大接	引力」を評値 を評価しま 続プログラ	画します。 す。 ム課題は参	参考とする)	により募	集人員の	持って多様 1.5倍程度 場合は変更	
			大学	入学共通テス	ストの利用教	科・科目名					個別学力検査等			
教科					科目	名等					教科等	Ē	科目名等	
国語	「国語」										その化	t l	口述試験	
数学		・数学A」と	_											
_		•	「簿記・会	計」,「情報	報関係基礎	」から1科	目							
理科		と「化学」						_						
外国語	「英語」,	「ドイツ語	1] ,「フラ:	ンス語」,	「中国語」,	「韓国語」	から1科目							
								[4	教科6科目]				
				大	学入学共通	テスト・個別	学力検査等	の配点等						
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	筆記試験	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等		
共通テスト	100			400	200	200							900	
個別学力検査等									450		参考	参考	450	
計	100			400	200	200			450				1350	

【注意事項】

(1) 合格者は電子情報通信学類の情報通信コースに配属となり,原則として,転学類及び転コースを認めません。