法文学部

<u>法</u>	文 学部					- 以小以「	
学	区	利用	de la creation			利用科目等	
科名	分等	方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等
法経	前期	_	国語	100	200	[国語]	「現代の国語,言語文化」
経学科	日程		地理歴史	000		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』,	
			公民	200		- 『公共・尚祖』、『公共・政治・経済』、 - から2 - 『公共・随理』、 『公共・政治・経済』、 『地理総合・歴史総合、公共』	
			数学	100		- 『数学I, 数学A』, 『数学I』から1と 『数学I, 数学B, 数学C』の 計2	
			理科	100			1
			外国語	100	200	- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フランス語』,『中国語』,『韓国語』から1	- 「英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション I , 英語]ミュニケーション II , 論理・表現 I , 論理・表現 II , 論理・表現II]
			情報	50		- 『情報 I 』	
			_			_	
			合計	650	400	6教科8科目 又は 7教科8科目	2教科2科目
	後期		国語	(100) <u>*</u> 1		[国語]	-
	日程		地理歴史	(100)		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探 究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『本学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	
			公民	※ 1		『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 - -	-
			数学	(100) ※1		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2 	
			 外国語	100		_ 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン	
			情報	30		ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 - 『情報I』	-
						- T	- WA 2007
			総合問題合計	330	200	4教科4科目 又は 4教科5科目	総合問題
社	前	_	国語	200	400		「現代の国語,言語文化」
会文	期日			200	400		
化学科	程		地理歴史 公民	400		『歴史総合、世界史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』	-
			数学	200		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	
			理科	100		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	
			外国語	200	400	『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 -	「英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション II , 英語 コミュニケーションⅢ,論理・表現 I , 論理・表現 II , 論理・表現Ⅲ」
			情報	50		『情報 I 』 -	
			— 合計	1150	800	6教科8科目 又は 7教科8科目	2教科2科目
	後	_		(200)	800		こまバイン イロ
	期日		国語	×1		[国語]	
	程		地理歴史	(200)		『地理総合、地理探究』, 『歴史総合,日本史探 究』, 『歴史総合,世界史探究』,	
			公民	×1		- 元』,『正文wind,ピチ文体元』, 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 - から2	-
			数学	(200) % 1		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	
			_			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 -	_
			情報	30		『情報 I 』 -	
			総合問題		400		総合問題
			合計	630	400	4教科4科目 又は 4教科5科目	

法文学部

学	×	利田		雪	点	利用科目等	
科名	分等	用方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等
言語文	前期	_	国語	200	300	[国語]	「現代の国語,言語文化」
化	日程		地理歴史	200		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『から2 - から2 -	-
学科			公民	200		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	-
			数学	100		- 『数学 I, 数学A』,『数学I』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	-
			理科	100		- 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	-
			外国語	200	300	- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から 1	- 「英語コミュニケーションⅠ. 英語コミュニケーションⅡ. 英語 コミュニケーションⅢ. 論理・表現Ⅰ. 論理・表現 Ⅱ. 論理・表現Ⅲ」
			情報	50		『情報Ⅰ』	-
			_				1
			合計	850	600	6教科8科目 又は 7教科8科目	2教科2科目
	後期		国語	100		[国語]	
	日程		地理歴史	(100)		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合,日本史探 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
			公民	% 2		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 「から1 -	-
			数学	(100) % 2		『数学 I , 数学 A 』 ,『数学 I 』から1と 『数学 I ,数学 B ,数学 C 』の 計2	
			_				1
			外国語	100		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	
1			情報	30		『情報Ⅰ』	
1			総合問題		200		総合問題
			合計	330	200	4教科4科目 又は 4教科5科目	

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史、公民及び理科について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- (2) 地理歴史、公民で、2科目を選択する場合においては、次の組合せを選択することはできません。
 - ① 『公共,倫理』と『公共,政治・経済』の組合せ
 - ② 『地理総合,歴史総合,公共』を選択した場合は、選択解答した問題の出題範囲の科目と同一名称を含む科目の組合せ
- 2 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) ※1 法経学科及び社会文化学科の後期日程で,国語,地理歴史,公民,数学のうち,3教科以上受験している場合には, 地理歴史,公民の第1解答科目,国語,数学の教科の中から,高得点の2教科を採用します。
 - (2) ※2 言語文化学科の後期日程で、地理歴史、公民、数学のうち2教科以上を受験しているときは、地理歴史、公民の第1解答科目、数学の教科の中から、高得点の1教科を採用します。
 - (3) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、リーディング(100点満点)を200点に、リスニング(100点満点)を50点に換算し、さらに、換算後の合計得点(250点満点)を200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。

<u>教</u>	35	1 1															
課	\boxtimes	利用		2 <u>0</u>	<u>点</u>	利用科目等											
程等	分等	用 方 法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等										
学校	前期	2大 科学	国語	200		[国語]											
教育		日入利学用共	地理歴史	200		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界探究』, 『歴史総合, 世界と終合, 世界による。 これられる こうしゅう こうにゅう こうしゅう こう											
課程Ⅰ		の 場テ	公民	200		『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 	_										
類		合ストの:	数学	200		『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2 	_										
		地歴、	理科	100		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1 -	_										
		公民か	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 -	_										
		26	情報	50		『情報Ⅰ』	_										
			小論文		400		小論文										
			合計	950	400	6教科8科目 又は 7教科8科目											
		1 大 科学	国語	200		『国語』	_										
		目入 利学 用共	地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, ・ から1 - から1 -	_										
		の場合ス	公民	100		『公共、倫理』、『公共、以治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 	_										
		トの	数学	200		『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2 	_										
		地歴、公	地歴、公	地歴、公	歴、公	歴、公	歴、公	歴、公	歴、公	歴、公	歴、公	地歴、公	理科	200		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)	
		民から	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 	_										
			情報	50		『情報Ⅰ』	_										
			小論文		400		_ 小論文										
			合計	950	400	6教科8科目											

<u> 3X F</u>	学	<u> </u>				AUDIN DAY				
課	区	利		雪	点	利用科目等				
程等	分等	用方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等			
学校	期	2大 科学	国語	200		[国語]				
教育		\square	地理歴史	200		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から2 -				
課 程 I		の 場 テ	公民	200		『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』				
類		合ス ト の	数学	200		- 『数学 I , 数学A』と 『数学 I , 数学B , 数学C』の 計2				
		地歴、	理科	100		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1				
		公民な	外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から 1				
		から	情報	50		『情報Ⅰ』	Ī			
			ペーパー インタ ー		800		ペーパーインタビュー			
			合計	950	800	6教科8科目 又は 7教科8科目				
		1 大 科学	国語	200		[国語]				
		па	地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1 - から1 -				
		の 場 テ	公民			『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』				
		合ス ト の	数学	200		『数学 I , 数学A』と 『数学 I , 数学B , 数学C』の 計2				
		地歴、公	理科	200		『物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)				
		民から	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から 1				
			情報	50		『情報 I 』				
			ペイン インター		800		ペーパーインタビュー			
			合計	950	800	6教科8科目	<u> </u>			

<u>教</u>	<u> 3 </u>					利田科口佐									
課	\boxtimes	利用		50000000000000000000000000000000000000	点	利用科目等									
程等	分等	用 方 法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等								
学校	前期	2大 科学	国語	200		[国語]									
教育	Ã	目入 利学	地理歴史	000		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,									
課程		用共 の通 場テ	公民	200		- 『近天城内, ピグス株式』, 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』									
類		合ストの	数学	200		- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2									
保健		地歴、	理科	100		- 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	_								
体育科		公民か	外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	-								
教育		から	情報	50		『情報Ⅰ』									
専攻			実技		400 ※1		実技								
			合計	950	400	6教科8科目 又は 7教科8科目									
		1 大 科学	国語	200		[国語]									
		目入 利学 用共	地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1 -									
		の通 場テ	公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 -									
		合ス ト の	数学	200		『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2									
		地歴、	地	地歴、公	地歴、公	地歴、公	地歴、公	歴、公	地歴、公	地歴、公	理科	200		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)	
		民から	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1									
			情報	50		『情報Ⅰ』									
			実技		400 ※1		- 実技 -								
			合計	950	400	6教科8科目									

<u>教</u>	35					利田科口佐		
課	\boxtimes	利用		50000000000000000000000000000000000000	点	利用科目等		
程等	分等	用 方 法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等	
学校	前期	2 大 科学	国語	200		[国語]		
教育	日程	目入 利学	地理歴史	000		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,		
課程		用共 の通 場テ	公民	200		- 『近天城内, ピグス株式』, 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』	-	
類		合ストの	数学	200		- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2		
音楽		地歴、	理科	100		- 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	_	
科教育		公民か	外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	-	
専攻		から	情報	50		『情報Ⅰ』		
			実技		550 ※1		実技	
			合計	950	550	6教科8科目 又は 7教科8科目		
		1 大 科学	国語	200		[国語]		
		\square	地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『 から1 -		
		の通 場テ	公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 -		
		合ス ト の	数学	200		『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2		
		地歴、公	理科	200		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)		
		民から	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1		
			情報	50		『情報Ⅰ』		
			実技		550 ※1		- 実技 -	
			合計	950	550	6教科8科目		

教育学部

課	3 ∫ ⊠	利							
程等	分等	用方	教科等	共通 テスト	個別試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等		
学校	前期	2大 科学	国語	200		[国語]			
教育		日 日 利 学 用 共	地理歴史	000		- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	-		
課程		の通 場テ	公民	200		- 『近天城日, 色介天休九』, 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』	-		
類		合ス ト の	数学	200		- 『数学 I,数学 A』と 『数学 I,数学 B,数学 C』の 計2	-		
美術		地歴、	理科	100		- 『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』, 『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』から1	_		
科教育		公民か	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1			
専攻		36	情報	50		『情報Ⅰ』			
			実技		450		実技		
			合計	950	450	6教科8科目 又は 7教科8科目			
		1 大 科学	国語	200		[国語]			
		目入 利学 用共	地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1 -			
		の通 場テ	公民	100		『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』			
		合ス トの	数学	200		『数学 I,数学A』と 『数学 I,数学B,数学C』の 計2			
		地歴、公	理科	200		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)			
		民から	外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	_		
			情報	50		『情報Ⅰ』			
1			実技		450		実技		
			合計	950	450	6教科8科目			

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史,公民及び理科について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- (2) 前期日程及び後期日程で、地理歴史、公民及び理科を4科目受験しているときは、次のいずれか高得点を採用します。
 - ① 地理歴史,公民の2科目と理科の第1解答科目の合計点
 - ② 地理歴史,公民の第1解答科目と理科の2科目の合計点
- (3) 理科における「同一名称を付した科目」とは、『物理基礎』と『物理』、『化学基礎』と『化学』、『生物基礎』と『生物』、『地学基礎』と『地学』を指します。
- (4) 地理歴史、公民で、2科目を選択する場合においては、次の組合せを選択することはできません。
 - ① 『公共, 倫理』と『公共, 政治・経済』の組合せ
 - ② 『地理総合,歴史総合,公共』を選択した場合は、選択解答した問題の出題範囲の科目と同一名称を含む科目の組合せ
- 2 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) ※1 実技の配点は、次のとおりです。
 - ① 学校教育課程Ⅱ類 保健体育科教育専攻 前期日程 「特技種目試験200点,選択種目試験200点」
 - ② 学校教育課程 II 類 音楽科教育専攻 前期日程 「特技試験450点,全員対象試験100点」
 - (2) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、リーディング(100点満点)を200点に、リスニング(100点満点)を50点に換算し、さらに、換算後の合計得点(250点満点)を200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。

人間科学部

学	×	利		酉	点	利用科目等	
科名	分等	用方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等
人間	前期	得4	国語	200	(200) ※2	[国語]	「現代の国語,言語文化」
科学	日程	点パタ	地理歴史	200		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 「歴史総合, 世界史探究』, - から2 - から2 -	
科		ーン	公民	200		『公共、倫理』,『公共、政治・経済』, 『地理総合、歴史総合、公共』	ト _ から2 -
		1 **	数学	100	(200) ※2	『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅱ,数学B,数学C』から1	「数学 I ,数学 I ,数学 A ,数 学 B ,数学 C 」
		î	理科	100		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	
			外国語	200	(200) % 2	『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フランス語』,『中国語』,『韓国語』から1	「英語コミュニケーションⅠ,英語コミュニケーション Ⅱ,英語コミュニケーションⅢ,論理・表現 Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」
			情報	50		『情報 I 』	
			_	050	100		0.4451051
			合計	850	(200)	6教科7科目 又は 7教科7科目	2教科2科目
		得点	国語	100	*2 *2	[国語] 	「現代の国語,言語文化」
		パタ	地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 「 から1 - から1 -	-
		ーン2	公民			「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 	から2 -
		*	数学	200	(200) ※2	『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2 -	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数 「学B,数学C」
		1	理科	200		『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』, 『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。) -	
			外国語	200	(200) % 2	『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1	「英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション Ⅱ , 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現 I , 論理・表現Ⅱ , 論理・表現Ⅲ 」
			情報	50		『情報Ⅰ』	
				850	400	6教科8科目	2教科2科目
	後	_	国語	(100) ※3		「国語」 から1	こすハ:コ <i>こ</i> 1イロ
	期日程		外国語	(100) ※3		- 『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン 又は2 ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から 1	
			地理歴史	(100)		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探 究』,『歴史総合,世界史探究』,	
			公民	*3		_ 気』,『歴史総合・世界史保先』, 『公共、倫理』,『公共、政治・経済』, 『地理総合、歴史総合,公共』 から1 から1	
			数学	(100) ※3		- 『数学I,数学A』,『数学I,数学B,数学C』から1 スは2	
			理科	(100) ※3		『物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	
			面接		100	-	面接
			合計	300	100	3教科3科目	

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史,公民及び理科について,利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- (2) 数学について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、高得点の科目を採用します。
- (3) 理科における「同一名称を付した科目」とは、『物理基礎』と『物理』、『化学基礎』と『化学』、『生物基礎』と『生物』、『地学基礎』と『地学』を指します。
- (4) 地理歴史、公民で、2科目を選択する場合においては、次の組合せを選択することはできません。
 - ① 『公共, 倫理』と『公共, 政治・経済』の組合せ
 - ② 『地理総合, 歴史総合, 公共』を選択した場合は、選択解答した問題の出題範囲の科目と同一名称を含む科目の組合せ
- 2 個別学力試験等について
 - (1) 「数学 \mathbb{I} ,数学 \mathbb{I} ,数学 A 」は全範囲を,「数学 B 」は数列,「数学 C 」はベクトルを出題範囲とします。
- 3 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) ※1 高得点の得点パターンを採用します。
 - (2) ※2 国語,数学及び外国語の3教科から2教科を選択して受験してください。
 - (3) ※3 4教科以上受験しているときは、国語及び外国語から最低1教科を含む高得点の3教科を採用します。
 - (4) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、リーディング(100点満点)を200点に、リスニング(100点満点)を50点に換算し、さらに、換算後の合計得点(250点満点)を200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。 なお、聴覚障がい者の内、重度難聴者等でリスニングが免除された場合には、リーディングの換算点(200点満点)をそのまま利用します。

医学部

	学部						_
学	区	利用		四	点	利用科目等	
科名	分等	方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等
医学	前期		国語	200		[国語]	
科	日程		地理歴史			『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』,	
			公民	100		- 『歴史総合, 世界史探究』, 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』	
			数学	100	200	- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	↓ 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 B,数学C」
			理科	200		- 『物理』, 『化学』, 『生物』から2	
			外国語	100	200	- 『英語(リスニングを含む)』 -	「英語コミュニケーションӀ,英語コミュニケーションⅢ,英語コミュ ニケーションⅢ,論理・表現Ӏ,論理・表現Ⅱ,論 理・表現Ⅲ」
			情報	30		『情報 I 』 -	
			面接 合計	730	60 460	6教科8科目	面接
	学	-	国語	100		[国語]	
	校推薦型選		地理歴史	100		- 『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, - 『歴史総合, 世界史探究』, - 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』	
	扳Ⅱ		数学	300		- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	
			理科	300		- 『物理』,『化学』,『生物』から2	
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』	
			情報	30		『情報I』	
			小論文 面接 合計	1030	200 200 400	- - - - - - - - - - -	面接
	緊地急域	_	国語	100		[国語]	
	医師確校		地理歴史			『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』,	
	保推 対薦 策型		公民	100		- 『歴史総合, 世界史探究』, 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』	
	枠選 学抜 推		数学	300		『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	
	ii薦 型選		理科	300		『物理』,『化学』,『生物』から2	
	抜		外国語	200		『英語(リスニングを含む)』	
			情報	30		『情報 I 』 -	
			小論文 面接		200 600	-	小論文 面接
			合計	1030	800	6教科8科目	
看護学	前期	_	国語	200		『国語』 	_
学科	日程		地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1 - から1 -	-
			公民			『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 -	-
			数学	100		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅱ,数学B,数学C』から1	_
			理科	100		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』(※), 『物理』,『化学』,『生物』から1 -	
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』 -	_
			情報	30	165	『情報 I 』 -	- ₁₀ =0-4-
			小論文		100	-	│ 小論文 ├ 杰 ☆
			面接 合計	730	60 160	6教科6科目	面接
					, 00	03XF10F1C	

医学部

	Til		π η	₽		
	利					
선 고	方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等
看後	-	国語	200		『国語』	
護 用 日 科 程	-	地理歴史			『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』,	†
科 程	-	公民	100		- 『歴史総合, 世界史探究』, - 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』	†
	-	数学	100		『心珪稿ロ, 歴史稿ロ, 仏共』 - 『数学Ⅰ, 数学A』, 『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』から1	-
	-				_ 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』(※),	-
	-	理科	100		『物理』,『化学』,『生物』から1 -	-
		外国語	200		『英語(リスニングを含む)』 - -	-
	-	情報 面接	30	60	『情報 I 』 -	┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃
	ŀ	合計	730	60	6教科6科	
	_		100	00	PIOPIXEO	
専門	-	国語	100		[国語]	
高 校 • 総	-	地理歴史 公民	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, _ 『歴史総合, 世界史探究』, - 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』	
合学	-	数学	100		- 『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅱ,数学B,数学C』から1	†
科卒業	-	理科	100		- 『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』(※), 『物理』,『化学』,『生物』から1	†
生選	-	外国語	100		- 『英語(リスニングを含む)』	-
抜	•	情報	30		『情報Ⅰ』	1
		小論文 面接		100		十 小論文 一面接
		合計	530	160	6教科6科	
学	_	国語	100		[国語]	
校推薦型選:		地理歴史 公民	100		『地理総合、地理探究』、『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』, 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	
抜Ⅱ		数学	100		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅱ,数学B,数学C』から1	
- 般		理科	100		『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』(※), 『物理』, 『化学』, 『生物』から1	
枠		外国語	100		『英語(リスニングを含む)』	
		情報	30		『情報 I 』	
		小論文		200		小論文
		面接		90		面接
	_	合計	530	290	6教科6科	
学 校		国語	100		[国語] -	_
推薦		地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1	
型選抜		公民			「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 -	_
II (数学	100		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅱ,数学B,数学C』から1	_
地域		理科	100		『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』(※), 『物理』, 『化学』, 『生物』から1 -	_
椌		外国語	100		『英語(リスニングを含む)』	
		情報	30		- 『情報 I 』 -	
		小論文		200	_	小論文
		面接		180		面接
		合計	530	380	6教科6科	

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史,公民及び理科について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- (2) 数学について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、高得点の科目を採用します。
- (3) (※) 看護学科で、理科の基礎を付した科目を選択する場合は、物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目を選択するものとし、地学基礎を選択することはできません。
- 2 個別学力試験等について
 - (1) 「数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A」は全範囲を, 「数学B」は数列, 「数学C」はベクトル及び平面上の曲線と複素数平面を出 題範囲とします。
- 3 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、医学科(前期日程)及び看護学科(専門高校・総合学科卒業生選抜、学校推薦型選抜Ⅱ)ではリーディング(100点満点)を200点とし、リスニング(100点満点)を50点とした後、その合計得点を100点満点に圧縮して利用します。
 - また、医学科(学校推薦型選抜Ⅱ、地域枠学校推薦型選抜、緊急医師確保対策枠)及び看護学科(前期日程、後期日程)では
 - リーディング(100点満点)を200点とし、リスニング(100点満点)を50点とした後、その合計得点を200点満点に圧縮して利用します。 なお、聴覚障がい者の内、重度難聴者等でリスニングが免除された場合には、次のとおり取扱います。
 - ①医学科(前期日程)では、リーディング(100点満点)の得点をそのまま利用します。
 - ②看護学科(専門高校・総合学科卒業生選抜,学校推薦型選抜Ⅱ)では、リーディング(100点満点)の得点をそのまま利用します。
 - ③医学科(学校推薦型選抜 I ,地域枠学校推薦型選抜 、緊急医師確保対策枠)及び看護学科(前期日程 ,後期日程)では ,
 - リーディング(100点満点)の得点を200点満点として利用します。

総	<u> </u>	工学	部				
学	\boxtimes	利用		配	点	利用科目等	
科名	分等	方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等
物理	前期	_	国語	100		国語』	
工学	日程		地理歴史	50		『地理総合、地理探究』, 『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	
科			公民	50		- 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』	
			数学	200	150	- 『数学Ⅰ, 数学A』と 『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』の 計2	- 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 「B,数学C」
			理科	250 ※1	300	- 『物理』と 『化学』, 『生物』, 『地学』から1	「物理基礎,物理」
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	-
			情報	50		- 『情報 I 』	-
			_			-	-
		_	合計	850	450	6教科8科目	2教科2科目
	後期		国語	100		「国語」 -	_
	日程		地理歴史	50		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1 - から1 -	
			公民			『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 	_
			数学	200		『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2 	
			理科	250 ※1		『物理』と 『化学』, 『生物』, 『地学』から1	
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	
			情報	50		『情報I』	
			面接	050	100		面接
	.,	_	合計	850	100	6教科8科目	
物質	前期日		国語	100			-
化学	程		地理歴史	50		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, - から1 -	-
科			公民			『地理総合,歴史総合,公共』 -	
			数学	200	150	『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2 -	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 B,数学C」 -
			理科	250 ※1	300	『化学』と 『物理』,『生物』,『地学』から1 	「化学基礎,化学」
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 -	_
			情報	50		『情報 I 』 -	_
				850	450	6教科8科目	2教科2科目
	後	_	国語	100		[国語]	
	期日程		地理歴史			- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	-
			公民	50		- 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合, 歴史総合, 公共』	-
			数学	200		- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	
			理科	250 ※1		- 『化学』と 『物理』,『生物』,『地学』から1	-
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	
			情報	50		- 『情報 I 』	
			面接	655	100	-	面接
			合計	850	100	6教科8科目	

総合理工学部

		工学	. Oh			利用科目等				
科	区分等	利用方法	教科等	型 共通 テスト	点 個別 試験	大学入学共通テスト	用科目等	個別学力試験等		
	前	_	国語	200		[国語]				
科	期日		地理歴史			- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』,] -	-		
学科	程		公民	100		_ 『歴史総合,世界史探究』, - 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -	-		
			数学	200	(400) ※2	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	J _			
			理科	300	(400) ※2	- 『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』, 『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』, 『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』から1	-	「物理基礎、物理」、「化学基礎、 化学」、「生物基礎、生物」、「地 学基礎、地学」から1		
			外国語	200		_ 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	=	-		
			情報	50			-			
			_ 合計	1050	400		- 6教科7科目	1教科1科目		
	後	_	国語	200	400	『国語』	0321471416	13入件 1 件日		
	期日		地理歴史] -	-		
	程		公民	100		『歴史総合,世界史探究』, 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -	_		
			数学	200		- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2				
			理科	200		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1				
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フランス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1	_			
			情報	50		『情報Ⅰ』				
			面接 合計	950	100		- 6教科7科目	面接		
	前	18	国語	200	100	[国語]	03/111111			
科	期日程	ター	地理歴史			- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,] -			
科	程	ン A	公民	100		_ 『歴史編合, ピチ史休九』, 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -			
		3	数学	200	200	- 『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2	- -	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 B,数学C」		
			理科	200		- 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2	_			
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	-			
			情報	50		『情報 I 』 -	_			
			- 合計	950	200		6教科8科目	1教科1科目		
	前期	パ	国語	150		[国語]				
	日程	ターンB	地理歴史	50		- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』, - 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』,	から1 -			
		*	公民 ———— 数学	200	400	『地理総合,歴史総合,公共』 - 『数学Ⅰ,数学A』と	_			
		Ü	理科	150	100	『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』の 計2 - 『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』から2	-	B,数学C」 -		
			外国語	150		_ 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	-	-		
			情報	50		「情報 I 』	-			
			_ 合計	750	400		6教科8科目	1教科1科目		
	後	_	国語	200	400	『国語』	032110111	1981-1110		
	期日程		地理歴史	100		- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	から1 -			
			公民	100		- 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 -	ן פית			
			数学	200	200	- 『数学Ⅰ, 数学A』と 『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』の 計2 -	-	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 B,数学C」		
			理科	100		『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1				
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1 -	-]		
			情報	50		『情報 Ⅰ』				
1 1			小論文 合計	850	100 300		- 6教科7科目	小論文		

総	<u> </u>	工学	部			TO DESCRIPTION OF THE PROPERTY				
学	区	用方法	46-70-66	酉		利用科目等				
科等	分等		教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト		個別学力試験等		
知能	前期		国語	100		[国語]	_			
情報	日程		地理歴史	FO		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	*			
デザッ			公民	50		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -			
イン学			数学	250	(200) ※2	- 『数学 I ,数学 A 』と 『数学 I ,数学 B ,数学 C 』の 計2	_	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学 A,数学B,数学C」	_	
科			理科	200	(200) ※2	『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2	_	「物理基礎,物理」,「化学基礎, 化学」,「生物基礎,生物」,「地 学基礎,地学」から1	- から1	
			外国語	200		_ 『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1	-	<u> </u>	-	
			情報	50		『情報Ⅰ』	·			
			_ 	050	000		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1	かりょり 口	
		_	合計	850	200		0 教科 0 科 日	l	教科1科目	
	後期		国語	100		『国語』 	- -	-	-	
	日程		地理歴史	50		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	41.7.4			
			公民	50		『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -		=	
			数学	250		『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2	_		=	
			理科	200		『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1	_		_	
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フランス語』,『中国語』,『韓国語』から1				
			情報	50		『情報I』				
			面接 合計	850	200 200		6教科7科目	面接		
機械	前期		国語	200		[国語]	_	_	=	
• 電気電	日程		地理歴史 公民	100		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』, 『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -	_	-	
子工学			数学	200	200	- 『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	_	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学 B,数学C」	A,数学	
科			理科	200	200	『物理』と『化学』の 計2		「物理基礎,物理」		
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フランス語』,『中国語』,『韓国語』から1				
			情報	50		『情報 I 』 -	_	_	=	
				950	400		6教科8科目	2	教科2科目	
	後	_	国語	100	100	[国語]	0,3,110111	_	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	期日程		地理歴史	100		- 『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,		-	=	
			公民	100		『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	- から1 -		-	
			数学	200		『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2	_		_	
			理科	300 ※1		『物理』と『化学』の 計2				
			外国語	200		- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	_	_		
			情報	50		『情報 I 』 -	_	-		
			面接 合計	950	100		6教科8科目	面接		
)	2		03AT10111			

総合理工学部

ING L	<u> フ-珪-</u>		יים די							
学		利用方法		雪	点	利用科目等				
科名	分等		方	方	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等	
建築	前期		国語	200		国語」				
築デザ	日程				地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, から1		
インガ			公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』				
学科			数学	400	(500) % 4	- 『数学 I,数学 A』,『数学 I』から1と 『数学 I,数学 B,数学 C』の 計2	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学 A,数学B,数学C」			
			理科	300	(500) % 4	- 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2	- 「物理基礎、物理」、「化学基礎、 化学」から1 - から1			
			外国語	400	(500) % 4	- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1	「英語コミュニケーション I , 英語コミュニケーション Ⅱ , 英語コミュニケーションⅢ , 論理・表現 I , 論理・表現Ⅱ , 論理・表現Ⅲ」			
			情報	50		『情報Ⅰ』]			
			_				T 1			
			合計	1450	500	6教科8科目	1教科1科目			
	後期		国語	200		国語』				
	日程		地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, から1				
			公民	100		『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』				
			数学	200		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2				
			理科	100		『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1				
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1				
			情報	50		『情報 Ⅰ』				
			面接		100		面接			
			合計	850	100	6教科7科目				

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史,公民及び理科について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- 2 個別学力試験等について
 - (1) 「数学 I ,数学 I ,数学 I ,数学 I ,数学 A 」は全範囲を,「数学 B 」は数列,「数学 C 」はベクトル及び平面上の曲線と複素数平面を出 題範囲とします。
 - (2) 「物理基礎,物理」は全範囲を出題範囲とします。
 - (3) 「化学基礎,化学」は全範囲を出題範囲とします。
 - (4) 「生物基礎,生物」は全範囲を出題範囲とします。
 - (5) 「地学基礎, 地学」は全範囲を出題範囲とします。
- 3 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) ※1 理科の配点は、次のとおりです。
 - ① 物理工学科 前期日程・後期日程 「物150点,物以外100点」
 - ② 物質化学科 前期日程・後期日程 「化150点, 化以外100点」
 - ③ 機械・電気電子工学科 後期日程 「物200点,化100点」
 - (2) ※2 地球科学科及び知能情報デザイン学科については、数学及び理科の2教科から1教科(理科については1科目)を選択して受験してください。
 - (3) ※3 数理科学科については、高得点のパターンを採用します。
 - (4) ※4 建築デザイン学科については、数学、理科及び外国語の3教科から1教科(理科については1科目)を選択して受験してください。
 - (5) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、リーディング(100点満点)を200点に、リスニング(100点満点)を50点に換算し、さらに、換算後の合計得点(250点満点)を200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。

材料エネルギー学部

			干一字音		配点						
学	区	利用			点	利用科目等					
科名	分等	方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト		個別学力試験等			
料エネルギ	前期日程	パターンA ※1	国語	100	-	[国語]	_				
			地理歴史	50	-	『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	, から1 -				
				30	-	『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』					
学科			数学	200	100	- 『数学 I,数学A』と 『数学 I,数学B,数学C』の 計2	_	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 B,数学C」			
1-1			理科	200	100	『物理』,『化学』,『生物』から2	_	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」か ら1			
			外国語	200	-	『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1	_	-			
			情報	30	-	『情報』』	_	-			
			合計	780	200		6教科8科目	2教科2科目			
	前期	パターンB ※1	国語	50	-	[国語]	_				
	日程		地理歴史	50	-	『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	, , から1 -	_			
			公民	00	-	「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』 -		_			
			数学	150	200	『数学I,数学A』と 『数学I,数学B,数学C』の 計2	_	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A,数学 B,数学C」 			
			理科	150	200	『物理』,『化学』,『生物』から2	_	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」か ら1 -			
			外国語	150	-	『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フランス語』,『中国語』,『韓国語』から1	<u>-</u>	_			
			情報	30	-	『情報Ⅰ』		0.46.71.0.71.17			
ŀ			合計	580	400		6教科8科目	2教科2科目			
	後	_	_			-	_	_			
	期		_			<u>-</u>	_	-			
	\Box		_				_				
	程		数学	200	-	『数学Ⅰ,数学A』と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	_				
			理科	200 ※2	-	『物理』,『化学』から1	-	-			
			_			_	-	-			
							情報	30	-	『情報Ⅰ』 -	-
			面接	-	100		0 *************************************	面接			
ŀ		\vdash	合計	430	100		3教科4科目				
	学		-				-	<u> </u> -			
	校		_			_	-	-			
	推		_			_	_	_			
	薦型選		数学	200	-	『数学I, 数学A』と 『数学I, 数学B, 数学C』の 計2 F	-				
	抜Ⅱ		理科	200	-	『物理』,『化学』,『生物』から2 -	-	-			
	$\hat{}$		_			 	=	 -			
	女子枠		情報	30	-	『情報 I 』 -	_				
	枠)		面接	-	100		0.464.1.	面接			
			合計	430	100		3教科5科目				

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史及び公民について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- 2 個別学力試験等について
 - (1) 「数学 I , 数学 I , 数学 II , 数学 II , 数学 A 」は全範囲を, 「数学 B 」は数列, 「数学 C 」はベクトル及び平面上の曲線と複素数平面を出 題範囲とします。
 - (2) 「物理基礎,物理」は全範囲を出題範囲とします。
 - (3) 「化学基礎,化学」は全範囲を出題範囲とします。
- 3 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) ※1 高得点のパターンを採用します。
 - (2) ※2 大学入学共通テストの理科については物理または化学のいずれか高得点を採用します。
 - (3) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、リーディング(100点満点)を200点に、リスニング(100点満点)を50点に換算し、さらに、換算後の合計得点(250点満点)を200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。

生物資源科学部

<u> </u>	物資源科学部									
学	区			雪	点	利用科目等				
科名	分等		方	方	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等	
生命	前期日程		国語	200		[国語]				
科学							地理歴史	100		- 『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、 - から1 - から1 -
科			公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』				
			数学	200		- 『数学 I, 数学 A』, 『数学 I』から1と 『数学 I, 数学 B, 数学 C』の 計2				
			理科	200	(250) % 1	- 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2	「物理基礎、物理」、「化学基礎、 化学」、「生物基礎、生物」、「地 学基礎、地学」から1			
			外国語	200	(250) % 1		「英語コミュニケーションI, 英語コミュニケーション I, 英語コミュニケーションII, 議理・表現 I, 論理・表現II, 論理・表現II」			
			情報	30		『情報I』				
			_							
			合計	930	250	6教科8科目	1教科1科目			
	後期日程		国語	200		[国語] -	_			
			_			-	-			
			_			_ 『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と	-			
			数学	200		『数子1,数子A』,『数子1』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2 				
			理科	200		『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 -				
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1 	_			
			情報	30		『情報I』				
			面接		300		面接			
			合計	830	300	5教科7科目				

生物資源科学部

_生物	勿資	資源科学部									
学	\boxtimes	利用		配	点	利用科	4目等				
科名	分等	方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト		個別学力試験等			
農林	前期		国語	200		[国語]					
生産	和日程		地理歴史	100	00	『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	から1 -		_		
学科			公民	100	『公共、倫理』、『公共、以治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』	751	_				
			数学	200	(300) ※2	『数学 I , 数学 A 』 ,『数学 I 』から1 と 『数学 I ,数学 B ,数学 C 』の 計2	_	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数 学B,数学C」 -			
			理科	200	(300) ※2	『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から1		「物理基礎,物理」,「化学基礎, 化学」,「生物基礎,生物」,「地 学基礎,地学」から1	- から1		
			外国語	200	(300) *2	『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から1		- 「英語コミュニケーションⅡ, 英語コミュニケーション Ⅱ, 英語コミュニケーションⅢ, 論理・表現 Ⅰ, 論理・表現Ⅱ, 論理・表現Ⅲ」			
			情報	30		- 『情報 I 』 -					
			-	000			O###\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		4 #551 4 51 5		
			合計	930	300		6教科7科目		1教科1科目		
	後期日程		国語	200		[国語]	=	-	-		
			地理歴史	100		『地理総合,地理探究』,『歴史総合,日本史探究』, 『歴史総合,世界史探究』,	から1 -	_	_		
			公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』	,, ,, ,				
			数学	200		『数学I, 数学A』, 『数学I』から1と 『数学I, 数学B, 数学C』の 計2					
			理科	200		『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』, 『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』から 1					
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』, 『ドイツ語』, 『フラン ス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1					
			情報	30		『情報I』		_			
			面接		300		0#50=50=	面接			
			合計	930	300		6教科7科目				

生物資源科学部

学	×	利	J-UP	配		利用科目等			
科名	分等	用方法	教科等	共通 テスト	個別 試験	大学入学共通テスト	個別学力試験等		
環	前期	_	国語	200		[国語]			
境共生	知 日 程				地理歴史	100		- 『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、 - から1 - から1 -	
科学			公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』			
科			数学	200	(350) ※3	- 『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数 学B,数学C」		
			理科	200	(350) % 3	- 『物理基礎, 化学基礎, 生物基礎, 地学基礎』, 『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)	「物理基礎、物理」、「化学基礎、 化学」、「生物基礎、生物」、「地 学基礎、地学」から1		
			外国語	200	(350) % 3	- 『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フラン ス語』,『中国語』,『韓国語』から 1	「英語コミュニケーション I ,英語コミュニケーション Ⅱ,英語コミュニケーションⅢ,論理・表現 Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」		
			情報	30		『情報 I 』			
			_						
			合計	930	350	6教科8科目	1教科1科目		
	後期		国語	200		国語』			
	日程		地理歴史	100		『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, - から1 -			
			公民	100		「『公共,倫理』,『公共,政治・経済』, 『地理総合,歴史総合,公共』			
			数学	200		『数学Ⅰ,数学A』,『数学Ⅰ』から1と 『数学Ⅱ,数学B,数学C』の 計2			
			理科	200		『物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎』, 『物理』,『化学』,『生物』,『地学』から2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。)			
			外国語	200		『英語(リスニングを含む)』,『ドイツ語』,『フランス語』,『中国語』,『韓国語』から1			
			情報	30		『情報Ⅰ』			
			面接		300	-	面接		
			合計	930	300	6教科8科目			

備考1 大学入学共通テストについて

- (1) 地理歴史、公民及び理科について、利用科目を1科目としている場合において2科目を受験しているときは、第1解答科目を採用します。
- (2) 理科における「同一名称を付した科目」とは、『物理基礎』と『物理』、『化学基礎』と『化学』、『生物基礎』と『生物』、『地学基礎』と『地学』を指します。
- 2 個別学力試験等について
 - (1) 「数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学A」は全範囲を, 「数学B」は数列, 「数学C」はベクトルを出題範囲とします。
 - (2) 「物理基礎,物理」は全範囲を出題範囲とします。
 - (3) 「化学基礎,化学」は全範囲を出題範囲とします。
 - (4) 「生物基礎,生物」は全範囲を出題範囲とします。
 - (5) 「地学基礎, 地学」は全範囲を出題範囲とします。
- 3 大学入学共通テスト・個別学力試験等の配点等について
 - (1) ※1 生命科学科については、理科及び外国語の2教科から1教科(理科については1科目)を選択して受験してください。
 - (2) ※2 農林生産学科については、数学、理科及び外国語の3教科から1教科(理科については1科目)を選択して受験してください。
 - (3) ※3 環境共生科学科については、数学、理科及び外国語の3教科から1教科(理科については1科目)を選択して受験してください。
 - (4) 大学入学共通テストの外国語で「英(リスニングを含む)」については、リーディング(100点満点)を200点に、リスニング(100点満点)を50点に換算し、さらに、換算後の合計得点(250点満点)を200点満点に圧縮し、他の外国語と比較できるようにして利用します。
 - なお、聴覚障がい者の内、重度難聴者等でリスニングが免除された場合には、リーディングの換算点(200点満点)をそのまま利用します。