

令和7年度金沢大学入学者選抜の予告は、現時点（令和5年10月27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10月

令和7年度金沢大学入学者選抜試験の予告（3回目）

令和5年2月20日付けで公表しました「令和7年度金沢大学入学者選抜の予告（2回目）」に加え、下記のとおりとします。

1 一般選抜

別紙1のとおり変更します。

2 KUGS 特別入試

（1）総合型選抜Ⅱ

令和6年度入学者選抜試験から選抜を新設した学類及び選抜方法等を変更した学類について、別紙2のとおり実施します。

（2）デジタル人材選抜Ⅱ

令和6年度入学者選抜試験から新設した本選抜について、別紙3のとおり実施します。

3 女子枠特別入試

令和6年度入学者選抜試験から新設した本選抜について、別紙4のとおり実施します。

4 社会人選抜

別紙5のとおり変更します。

5 国際バカロレア入試

別紙6のとおり変更します。

6 その他

英語外部試験の利用について、別紙7のとおり変更します。

1 一般選抜

実施教科・科目等

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
前期日程 融合 学域 先導 学類	文系 傾斜	国	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」	共通テスト	200	※200 (100×2)	200	100	200	50		950
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A, 数学B(数列),数学C(ベクトル)」から1									
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1	その他	「総合問題」									
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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	「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」	計	数学選択 (個別)	600	200	600	100	1000	50	
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)又は(7教科8科目)			総合問題 選択 (個別)	600	200	200	100	1000	50	400	2550		
理系 傾斜	国	「国語」	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A, 数学B(数列,統計的な推測),数学C (ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」	共通テスト	200	※100 (100×1)	200	200	200	50		950	
	地歴	「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」,「地理総合,歴史総合,公共」から1	理	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」から1	個別学力検査等				800	500	400		1700	
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	外	「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」	計	200	100	1000	700	600	50		2650	
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2												
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)												

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、『基礎を付していない科目』(「物理」,「化学」,「生物」,「地学」)と『基礎を付した科目』を選択した場合、得点の高い科目の成績を利用します。

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
前期日程 融合 学域 先導 学類	文系 傾斜	国 地歴 公民 数 理 外情 〔国語〕 〔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〕, 〔地理総合,歴史総合,公共〕から1 又は2 〔公共,倫理〕,〔公共,政治・経済〕から1 〔数学Ⅰ,数学A〕と〔数学Ⅱ,数学B,数学C〕 〔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 〔英語〕,〔ドイツ語〕,〔フランス語〕,〔中国語〕,〔韓国語〕から1 〔情報Ⅰ〕 〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕	国 数 その他 外	〔現代の国語,言語文化〕 〔数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A, 数学B(数列),数学C(ベクトル)〕 〔総合問題〕 〔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〕 から2	共通テスト	200	※200 (100×2)		200	100	200	50		950
					個別学力検査等	※450		※450		800		※450	1700	
					計	国語・数学 選択 (個別)	650	200	650	100	1000	50		2650
						国語・総合 選択 (個別)	650	200	200	100	1000	50	450	2650
		数学・総合 選択 (個別)	200	200	650	100	1000	50	450	2650				
理系 傾斜	国 地歴 公民 数 理 外情 〔国語〕 〔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〕,〔地理総合,歴史総合,公共〕 〔公共,倫理〕,〔公共,政治・経済〕 〔数学Ⅰ,数学A〕と〔数学Ⅱ,数学B,数学C〕 〔物理〕,〔化学〕,〔生物〕,〔地学〕から2 〔英語〕,〔ドイツ語〕,〔フランス語〕,〔中国語〕,〔韓国語〕から1 〔情報Ⅰ〕 〔6教科8科目〕	数 理 外	〔数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A, 数学B(数列,統計的な推測),数学C (ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)〕 〔物理基礎,物理〕,〔化学基礎,化学〕, 〔生物基礎,生物〕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Ⅲ, 論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ〕	共通テスト	200	※100 (100×1)		200	200	200	50		950	
				個別学力検査等			800	500	400		1700			
				計	200	100	1000	700	600	50		2650		

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

削 除

※経過措置科目：省略

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
前期日程 融合 学域 観光 デザ イン学 類	文系 傾斜	国 地歴 「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 公民 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1 数 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 理 「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 外情 「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕	国 その他 数 外 「現代の国語,言語文化」 } から1 「総合問題」 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」 「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」	共通テスト	200	※200 (100×2)		200	100	200	50			950
				個別学力検査等 (国語傾斜)	※600		300		800		※600	1700		
				個別学力検査等 (数学傾斜)	※300		600		800		※300	1700		
				計 国語傾斜 (国語選択)	800	200	500	100	1000	50		2650		
				国語傾斜 (総合選択)	200	200	500	100	1000	50	600	2650		
	理系 傾斜	国 地歴 「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 公民 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 数 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 理 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2 外情 「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕	数 理 外 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A, 数学B(数列,統計的な推測),数学C (ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」 「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」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Ⅲ」, 論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」	共通テスト	200	※100 (100×1)		200	200	200	50			950
				個別学力検査等			800	500	400			1700		
				計	200	100	1000	700	600	50		2650		

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、『基礎を付していない科目』（「物理」,「化学」,「生物」,「地学」）と『基礎を付した科目』を選択した場合、得点の高い科目の成績を利用します。

2.文系傾斜の個別学力検査では、「国語又は総合問題」と「数学」の得点を比較して、高い方の満点を600点、低い方の満点を300点として換算します。

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計			
前期日程 融合学域 観光デザイン学類	文系 地歴 傾斜	「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 から2	国 数 その他 外	「現代の国語,言語文化」 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A, 数学B(数列), 数学C(ベクトル)」 から2 「総合問題」 「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」	共通テスト	200	※200 (100×2)		200	100	200	50		950			
					個別学力検査等	※450		※450		800		※450	1700				
					計	国語・数学 選択 (個別)	650	200	650	100	1000	50		2650			
					国語・総合 選択 (個別)	650	200	200	100	1000	50	450	2650				
	理系 地歴 傾斜	「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 から1	数 理 外	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A, 数学B(数列,統計的な推測),数学C (ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」 「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」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Ⅲ, 論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」	共通テスト	200	※100 (100×1)		200	200	200	50		950			
					個別学力検査等			800	500	400			1700				
					計	200	100	1000	700	600	50		2650				
					公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」											
					数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」											
					理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2											
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目) 又は (7教科8科目)																

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

削 除

削 除

※経過措置科目：省略

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
前期日程 融合学域 スマート創成 科学類	文系 傾斜	国 地歴 「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 公民 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1 数 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 理 「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 外情 「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目) 又は (7教科8科目)	国 その他 数 外	「現代の国語,言語文化」 } から1 「総合問題」 } 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」 「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」	共通テスト	200	※200 (100×2)		200	100	200	50		950
					個別学力検査等 (国語傾斜)	※500		700		400		※500	1600	
					個別学力検査等 (英語傾斜)	※400		700		500		※400	1600	
					計	国語傾斜 (国語選択)	700	200	900	100	600	50		2550
						国語傾斜 (総合選択)	200	200	900	100	600	50	500	2550
	理系 傾斜	国 地歴 「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 公民 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」 数 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 理 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2 外情 「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)	数 理 外	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A, 数学B(数列,統計的な推測),数学C (ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」 「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」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Ⅲ」, 論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」	共通テスト	200	※100 (100×1)		200	200	200	50		950
					個別学力検査等			800	500	400			1700	
					計	200	100	1000	700	600	50		2650	

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、『基礎を付していない科目』(「物理」,「化学」,「生物」,「地学」)と『基礎を付した科目』を選択した場合、得点の高い科目の成績を利用します。

2.文系傾斜の個別学力検査では、「国語又は総合問題」と「外国語」の得点を比較して、高い方の満点を500点、低い方の満点を400点として換算します。

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計
前期日程 融合学域 スタート 創成科学類	文系 傾斜	国 地歴 「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 公民 「公共,倫理」, 「公共,政治・経済」から1 数 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 理 「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 「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目) 又は (7教科8科目)	国 その他 数 外 「現代の国語,言語文化」 } から1 「総合問題」 } 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」 「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」	共通テスト	200	※200 (100×2)		200	100	200	50			950
				個別学力検査等	※450		450		800		※450	1700		
				計	国語選択 (個別)	650	200	650	100	1000	50		2650	
	理系 傾斜	国 地歴 「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 公民 「公共,倫理」, 「公共,政治・経済」 数 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 理 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2 外 「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)	数 理 外 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A, 数学B(数列,統計的な推測),数学C (ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」 「物理基礎,物理」, 「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」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Ⅲ」, 論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」	共通テスト	200	※100 (100×1)		200	200	200	50			950
				個別学力検査等			800	500	400			1700		
				計	200	100	1000	700	600	50		2650		

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

削 除
削 除

※経過措置科目：省略

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計		
前期日程 人間社会 学域 学校 教育 学類	パターンA	国	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」	共通テスト	100	※100 (50×2)	50	50	50	50		400		
		地歴	「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」,	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A, 数学B(数列),数学C(ベクトル)」										個別学力検査等	200
		公民	「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1	理	「物理基礎,物理」, 「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」	計	数学選択	300	100	250	50	250	50			
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	「総合問題」										理科選択	300
		理	「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	「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」	総合問題 選択	300	100	50	50	250	50	200	1000		
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」														
			〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕													
	パターンB	国	「国語」	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」	共通テスト	100	※50 (50×1)	50	100	50	50		400		
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」	国	「現代の国語,言語文化」										個別学力検査等	※200
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	理	「物理基礎,物理」, 「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」	計	国語選択 (個別)	300	50	250	100	250	50			
数		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	「総合問題」	理科選択 (個別)										100	50
理		「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1	外	「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」		総合問題 選択 (個別)	100	50	250	100	250	50	200	1000		
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」															
		〔6教科8科目〕														

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民」と「理科」で、【『「地理歴史」「公民』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。

【パターンA】①『「地理歴史」「公民』の第1解答科目及び第2解答科目 ②「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」のうち、得点の高い方
【パターンB】①『「地理歴史」「公民』の第1解答科目 ②「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」

5.『「地理歴史」「公民」と「理科」で、【『「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】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。

【パターンA】①『「地理歴史」「公民』の第1解答科目及び第2解答科目 ②「理科」の第1解答科目
【パターンB】①『「地理歴史」「公民』の第1解答科目 ②「理科」の第1解答科目及び第2解答科目

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																			
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計										
前期日程 人間社会学域 学校教育学類	パターンA	国	「国語」	国	「現代の国語,言語文化」	共通テスト	100	※100 (50×2)	50	50	50	50		400										
		地歴	「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」	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A, 数学B(数列),数学C(ベクトル)」										個別学力検査等	200		※200	※200	200		※200	600	
		公民	「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1	理	「物理基礎,物理」, 「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」	計	数学選択	300	100	250	50	250	50											1000
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	「総合問題」										理科選択	300	100	50	250	250	50		1000	
		理	「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	「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」																			
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕																						
	パターンB	国	「国語」	数	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」	共通テスト	100	※50 (50×1)	50	100	50	50		400										
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」	国	「現代の国語,言語文化」										個別学力検査等	※200		200	※200	200		※200	600	
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	理	「物理基礎,物理」, 「化学基礎,化学」, 「生物基礎,生物」	計	国語選択 (個別)	300	50	250	100	250	50											1000
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	「総合問題」										理科選択 (個別)	100	50	250	300	250	50		1000	
理		「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2	外	「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」	総合問題 選択 (個別)																			
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕																							

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民」と「理科」で、【『「地理歴史」「公民』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。

【パターンA】①『「地理歴史」「公民』の第1解答科目及び第2解答科目 ②「理科」の第1解答科目

【パターンB】①『「地理歴史」「公民』の第1解答科目 ②「理科」の第1解答科目及び第2解答科目

※経過措置科目：省略

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
	教科	科目名等		教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計	
前期日程 人間社会 学域 地域創造 学類	パターンA	国	「国語」		外国	「現代の国語,言語文化」 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」 「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」	パターンA	40	※180 (90×2)	40	90	30	20		400	
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンB	40	※90 (90×1)	40	180	30	20		400	
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」				個別学力検査等 (国語傾斜)	300		100		200			600	
		数理	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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				個別学力検査等 (数学傾斜)	100		300		200			600	
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕														
	パターンB	国	「国語」				パターンA	国語傾斜	340	180	140	90	230	20		1000
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンA	数学傾斜	140	180	340	90	230	20		1000
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」				パターンB	国語傾斜	340	90	140	180	230	20		1000
数理		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2				パターンB	数学傾斜	140	90	340	180	230	20		1000	
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕															

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民」と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目】の4科目受験している場合、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『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目,「理科」の「基礎を付した科目」及び「理科」の「基礎を付していない科目」のうち、得点の高い順に2科目

5.『「地理歴史」「公民」と「理科」で、【『「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】の4科目受験している場合、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

6.個別学力検査について、出願時に「国語傾斜」か「数学傾斜」を選択する必要があります。

7.【経過措置】パターンAの『「地理歴史」「公民」』の2科目について、同一名称を含む科目(例えば「旧地理A」と「旧地理B」,「旧倫理」と「旧倫理,旧政治・経済」)を組み合わせることはできません。

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
	教科	科目名等		教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	配点合計	
前期日程 人間社会 学域 地域創造 学類	パターンA	国	「国語」		外国	「現代の国語,言語文化」 「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A,数学B(数列), 数学C(ベクトル)」 「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」	パターンA	40	※180 (90×2)	40	90	30	20		400	
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンB	40	※90 (90×1)	40	180	30	20		400	
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」				個別学力検査等 (国語傾斜)	300		100		200				600
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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				個別学力検査等 (数学傾斜)	100		300		200				600
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 <small>〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕</small>														
	パターンB	国	「国語」				パターンA	国語傾斜	340	180	140	90	230	20		1000
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンA	数学傾斜	140	180	340	90	230	20		1000
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」				パターンB	国語傾斜	340	90	140	180	230	20		1000
数		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2				パターンB	数学傾斜	140	90	340	180	230	20		1000	
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 <small>〔6教科8科目〕</small>															

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目（例えば「物理基礎」と「物理」）を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、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

5.個別学力検査について、出願時に「国語傾斜」か「数学傾斜」を選択する必要があります。

6.【経過措置】パターンAの『「地理歴史」「公民」』の2科目について、同一名称を含む科目（例えば「旧地理A」と「旧地理B」,「旧倫理」と「旧倫理,旧政治・経済」）を組み合わせることはできません。

※経過措置科目：省略

2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等															
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計			
総合型選抜Ⅱ 融合学域 先導学類	パターンA	国	「国語」	その他	(削除)	共通テスト	200	※200 (100×2)	200	100	200	50						950		
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から2	口述試験																
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1																		
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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																		
理	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1																			
外情	「情報Ⅰ」																			
		(6教科8科目)又は(7教科8科目)										(削除)	1000	参考	参考	1000				
パターンB	パターンA	国	「国語」			計	200	200	200	100	200	50	(削除)	1000				1950		
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1																	
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」																		
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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																		
理	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1																			
外情	「情報Ⅰ」																			
		(6教科8科目)				200		100		200		200		50		(削除)	1000			1950

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、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

※経過措置科目：省略

2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計				
総合型選抜Ⅱ 融合学域 観光デザイン学類	パターンA	国	「国語」	その他	小論文 口述試験	共通テスト	パターンA	200	※200 (100×2)	200	100	200	50					950			
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から2																		
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1																		
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																			
	理	「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																			
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」	(6教科8科目)又は(7教科8科目)																		
パターンB	国	「国語」	その他	小論文 口述試験	個別学力検査等								600	600	参考	参考	1200				
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1																			
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」																			
数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																				
理	「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																				
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」	(6教科8科目)																			
					計	パターンA	200	200	200	100	200	50	600	600				2150			
						パターンB	200	100	200	200	200	50	600	600				2150			

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

※経過措置科目：省略



2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 融合学域 観光デザイン学類 【一般枠】	パターンA	国	「国語」	その他 <u>(削除)</u> 口述試験	共通テスト	パターンA	200	※200 (100×2)	200	100	200	50					950	
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から2															
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1															
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																
	理	「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																
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)又は(7教科8科目)																
パターンB	国	「国語」	その他 <u>(削除)</u> 口述試験	個別学力検査等	計	パターンA	200	200	200	100	200	50	<u>(削除)</u>	<u>1000</u>	参考	参考	<u>1000</u>	
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1																
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」																
数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																	
理	「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																	
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)																	
						パターンB	200	100	200	200	200	50	<u>(削除)</u>	<u>1000</u>			<u>1950</u>	

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

※経過措置科目：省略

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 融合学域 スマート創 成科学類	パターンA	国 地歴	「国語」 「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2 「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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 「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 〔6教科8科目〕又は〔7教科8科目〕	その他	小論文 口述試験	共通テスト	パターンA	200	※200 (100×2)	200	100	200	50					950
		公民 数 理		パターンB	200	※100 (100×1)	200	200	200	50								950
	外情				個別学力検査等								600	600	参考	参考	1200	
	パターンB	計	パターンA	200	200	200	100	200	50	600	600						2150	
						パターンB	200	100	200	200	200	50	600	600			2150	

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目（例えば「物理基礎」と「物理」）を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民Ⅰ」と「理科」で、【『「地理歴史」「公民Ⅰ」2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、以下のように成績を用います。

- ①『「地理歴史」「公民Ⅰ」の第1解答科目
- ②「理科」の第1解答科目
- ③『「地理歴史」「公民Ⅰ」及び「理科」の第2解答科目のうち、得点の高い科目

※経過措置科目：省略



(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 融合学域 スマート創 成科学類	パターンA	国	「国語」	その他	(削除) 口述試験	共通テスト	パターンA	200	※200 (100×2)	200	100	200	50					950
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から2															
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1																
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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																
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)又は(7教科8科目)																
	パターンB	国	「国語」			個別学力検査等							(削除)	1000	参考	参考	1000	
地歴		「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1																
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」				計	パターンA	200	200	200	100	200	50	(削除)	1000			1950
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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					パターンB	200	100	200	200	200	50	(削除)	1000			1950
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)																

(注) 1.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。

2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせることはできません。

4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」2科目】の4科目受験している場合、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

※経過措置科目：省略

(1) 総合型選抜Ⅱ

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等														
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計		
総合型選抜Ⅱ 融合学域 観光デザイン学類 [特別枠] (地域枠)	国	「国語」	その他	口述試験	共通テスト	パターンA	200	※100 (100×1)	100	100	200	50					750		
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンB	200	※100 (100×1)	200	100	100	50							750
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			個別学力検査等										1000	参考	参考	1000	
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			計	パターンA	200	100	100	100	200	50		1000					1750
	理	「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			パターンB	200	100	200	100	100	50		1000						1750
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」																	
		(6教科7科目)																	
		「国語」																	
		「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」																	
		「公共,倫理」,「公共,政治・経済」																	
		「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」																	
		「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																	
		「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」																	
		(6教科8科目)																	

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

パターンA	地歴	「旧世界史B」,「旧日本史B」,「旧地理B」	から1
	公民	「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治・経済」, 「旧倫理,旧政治・経済」	
	数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1	
	情	「旧情報」	
パターンB	地歴	「旧世界史B」,「旧日本史B」,「旧地理B」	から1
	公民	「旧現代社会」,「旧倫理」,「旧政治・経済」, 「旧倫理,旧政治・経済」	
	数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1	
	情	「旧情報」	

(注) 1.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。

- 2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
- 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目(例えば「物理基礎」と「物理」)を組み合わせることはできません。
- 4.理科2科目を受験している場合、合計得点の高いパターンの成績を利用します。

2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	情報	外国語	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 人間社会学域 人文学類	国	「国語」	その他	小論文	共通テスト	100	※100 (100×1)				100							300
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」 } から1 から1		口述試験	個別学力検査等								300	300	参考	参考	600	
	公民		「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計	100			100			100	300	300			900
数	「数学Ⅰ,数学A」,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																	
理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」																	
情	「情報Ⅰ」																	
外	「英語」																	
		(3教科3科目)																

- (注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。また、『基礎を付していない科目』（「物理」、「化学」、「生物」、「地学」）から2科目を選択した場合、『基礎を付した科目』を選択したものとみなし、合計得点（200点満点）を100点満点に換算して利用します。
- 2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で、第1解答科目が指定した科目以外の場合は、『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず、指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	情報	外国語	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 人間社会学域 人文学類	国	「国語」	その他	(削除)	共通テスト	100	※100 (100×1)				100							300
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」 } から1 から1		口述試験	個別学力検査等								(削除)	400	参考	参考	400	
	公民		「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計	100			100			100	(削除)	400			700
数	「数学Ⅰ,数学A」,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																	
理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」																	
情	「情報Ⅰ」																	
外	「英語」																	
		(3教科3科目)																

- (注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。また、『基礎を付していない科目』（「物理」、「化学」、「生物」、「地学」）から2科目を選択した場合、『基礎を付した科目』を選択したものとみなし、合計得点（200点満点）を100点満点に換算して利用します。
- 2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で、第1解答科目が指定した科目以外の場合は、『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず、指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

※経過措置科目：省略

2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																		
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計						
総合型選抜Ⅱ 人間社会学域 学校教育学類 [教科・免許状枠] 美術	国	「国語」	その他	口述試験 実技試験	共通テスト	※200 (200×1)	200											400					
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」			個別学力検査等														200	400	参考	参考	600
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計														200	200	200	400	
	数	「数学Ⅰ,数学A」,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																					
	理	「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	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 (2教科2科目)																					

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

また、「基礎を付した科目」又は「基礎を付していない科目」の第1解答科目の得点のうち、いずれか得点の高い成績を利用します。

2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で、第1解答科目が指定した科目以外の場合は、『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず、指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

※経過措置科目：省略



【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																			
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計							
総合型選抜Ⅱ 人間社会学域 学校教育学類 [教科・免許状枠] 美術	国	「国語」	その他	口述試験 実技試験	共通テスト	※200 (200×1)	200												400					
	地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」			個別学力検査等															200	400	参考	参考	600
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」			計															200	200	200	400	
	数	「数学Ⅰ,数学A」,「数学Ⅱ,数学B,数学C」から1																						
	理	「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	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 (2教科2科目)																						

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。

削除

2.【経過措置】の『「地理歴史」「公民」』で、第1解答科目が指定した科目以外の場合は、『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の成績は利用せず、指定した教科・科目の範囲で高得点の順に他教科の成績を利用します。

※経過措置科目：省略

2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 人間社会学域 学校教育学類	パターンA	国	「国語」	その他	口述試験	共通テスト	パターンA	100	※100 (50×2)	100	50	100	50					500
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2					パターンB	100	※50 (50×1)	100	100	100	50				
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1	個別学力検査等											500		参考	参考	500
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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																
[教科・免許 状態] 保健体育	パターンB	国	「国語」	[6教科8科目] 又は [7教科8科目]	計	パターンA	100	100	100	50	100	50	500					1000
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンB	100	50	100	100	100	50	500				
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」																
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1.....																
外情	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」																
	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」																

- (注) 1.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。
 2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目（例えば「物理基礎」と「物理」）を組み合わせることはできません。
 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目】の4科目受験している場合、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『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目、「理科」の「基礎を付した科目」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
 5.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「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】の4科目受験している場合、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

※経過措置科目：省略



(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更前】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ 人間社会 学域 学校 教育 学類 [教科・免許 状況] 家政	パターンA	国	「国語」	その他	口述試験	共通テスト	パターンA	100	※100 (50×2)	100	50	100	50					500
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2					から2	パターンB	100	※50 (50×1)	100	100	100	50			
	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1	から1	個別学力検査等										500		参考	参考	500
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「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			から1	計	パターンA	100	100	100	50	100	50	500				
理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2	から2	パターンB	100				50	100	100	100	50	500					
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」																	
			(6教科8科目) 又は (7教科8科目)															
	パターンB	国	「国語」															
地歴		「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」	から1															
公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」	から1																
数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1		から1															
理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2	から2																
外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」																	
			(6教科8科目)															

- (注) 1.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。
 2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目（例えば「物理基礎」と「物理」）を組み合わせることはできません。
 4.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「地理歴史」「公民」』2科目+「理科」の「基礎を付した科目」+「理科」の「基礎を付していない科目」1科目】の4科目受験している場合、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『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目、「理科」の「基礎を付した科目」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
 5.『「地理歴史」「公民」』と「理科」で、【『「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】の4科目受験している場合、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

※経過措置科目：省略



2 KUGS特別入試

(1) 総合型選抜Ⅱ

【変更後】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計	
総合型選抜Ⅱ	パターンA	国	「国語」	その他	口述試験	共通テスト	パターンA	100	※100 (50×2)	100	50	100	50					500
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」から1 又は2					パターンB	100	※50 (50×1)	100	100	100	50				
人間社会 学域 学校 教育 学類	パターンA	公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」から1															
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」															
[教科・免許 状況] 家政	パターンB	理	「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															
		外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目) 又は (7教科8科目)										500		参考	参考		500
		国	「国語」			計	パターンA	100	100	100	50	100	50	500				1000
		地歴	「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」, 「地理総合,歴史総合,公共」				パターンB	100	50	100	100	100	50	500				1000
		公民	「公共,倫理」,「公共,政治・経済」															
		数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」															
		理	「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」と 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から1 又は 「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2															
		外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (6教科8科目)															

- (注) 1.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。
 2.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
 3.パターンBの「理科」の「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」について、同一名称を含む科目（例えば「物理基礎」と「物理」）を組み合わせることはできません。
 4.『地理歴史』『公民』と『理科』で、【『地理歴史』『公民』2科目+『理科』2科目】の4科目受験している場合、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

※経過措置科目：省略

2 KUGS特別入試

(2) デジタル人材選抜Ⅱ

実施教科・科目等

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等														
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計		
デジタル人材選抜Ⅱ 融合学域 スマート創成科学類	数 国 理 外 情	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「国語」 「物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎」から1 「物理」「化学」「生物」「地学」から1 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (4教科5科目)	その他	口述試験	共通テスト	※100			200	※100	200	50					550		
					個別学力検査等							500	参考	参考	500				
					計	国語利用(共通テスト)	100				200		200	50		500			1050
					理科利用(共通テスト)				200	100	200	50		500			1050		

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
情	「旧情報」

(注) 1.大学入学共通テストの理科において、『物理基礎,化学基礎,生物基礎,地学基礎』を選択する場合は、出題範囲(「物理基礎」,「化学基礎」,「生物基礎」,「地学基礎」)のうち、いずれか2つの内容の問題を選択解答します。
2.大学入学共通テストにおいて、「国語」,「理科」のうち、得点の高い教科の成績を利用します。

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計
デジタル人材選抜Ⅱ 理工学域 電子情報通信学類 情報通信コース	国 数 理 外 情	「国語」 「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」 「物理」と「化学」 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (5教科7科目)	その他	口述試験	共通テスト	100			400	200	200	400					1300
					個別学力検査等							650	参考	参考	650		
					計	100			400	200	200	400		650			1950

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
情	「旧情報」

3 女子枠特別入試
実施教科・科目等

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	配点合計
女子枠特別入試 理工学域 数物科学類	国	「国語」	その他	口述試験	共通テスト	200			200	200	200					800
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			個別学力検査等									400	参考	400
	理 外	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2 「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 (4教科6科目)			計	200				200	200	200			400	

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
---	---

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	配点合計
女子枠特別入試 理工学域 機械工学類	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	口述試験	共通テスト				200	200	200					600
	理	「物理」と「化学」			個別学力検査等									300	参考	300
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 (3教科5科目)			計					200	200	200			300	

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
---	---

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	配点合計
女子枠特別入試 理工学域 フロンティア工学類	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	口述試験	共通テスト				200	200	200	50				650
	理	「物理」と「化学」			個別学力検査等									600	参考	600
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (4教科6科目)			計					200	200	200	50		600	

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
情	「旧情報」

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	配点合計
女子枠特別入試 理工学域 電子情報通信学類	国	「国語」	その他	口述試験	共通テスト	100			200	200	200	50				750
	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」			個別学力検査等									750	参考	750
	理	「物理」と「化学」			計	100			200	200	200	50		750		1500
理工学域 電子情報通信学類	外情	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 「情報Ⅰ」 (5教科7科目)														

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
情	「旧情報」

【新規】

学域・学類等	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述試験	出願書類	配点合計
女子枠特別入試 理工学域 地球社会 基盤学類 地球惑星科学コース	数	「数学Ⅰ,数学A」と「数学Ⅱ,数学B,数学C」	その他	口述試験	共通テスト				200	200	200					600
	理	「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2			個別学力検査等									400	参考	400
	外	「英語」,「ドイツ語」,「フランス語」,「中国語」,「韓国語」から1 (3教科5科目)			計				200	200	200			400		1000

【経過措置】旧教育課程履修者は、以下の経過措置科目を選択することができます。

数	「旧数学Ⅰ・旧数学A」と 「旧数学Ⅱ・旧数学B」,「旧簿記・会計」,「旧情報関係基礎」から1
---	---

4 社会人選抜

融合学域 先導学類, 観光デザイン学類, スマート創成科学類

【変更前】

入学者選抜方法等

1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
2. 選抜は、小論文、口述試験（プレゼンテーションを含む）の結果、調査書及び志願理由書により総合して行います。
3. 配点は次のとおりです。

<u>小論文</u>	100点
口述試験（プレゼンテーションを含む）	100点



【変更後】

入学者選抜方法等

1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
2. 選抜は、英語外部試験、口述試験（プレゼンテーションを含む）の結果、調査書及び志願理由書により総合して行います。

英語外部試験:ケンブリッジ英語検定(リンガスキル含む), 実用英語技能検定, IELTS, TEAP (4技能又はCBT), TOEFL iBT (Home Edition含む), TOEIC L&R のいずれか

3. 配点は次のとおりです。

<u>英語外部試験</u>	100点
口述試験（プレゼンテーションを含む）	100点

5 国際バカロレア入試

融合学域 先導学類, 観光デザイン学類, スマート創成科学類

【変更前】

入学者選抜方法等

1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
2. 選抜は, 提出書類等, 小論文, 口述試験 (プレゼンテーションを含む) の結果により総合して行います。
3. 配点は次のとおりです。

<u>小論文</u>	<u>100点</u>
口述試験 (プレゼンテーションを含む)	100点



【変更後】

入学者選抜方法等

1. 大学入学共通テスト及び個別学力検査を免除します。
2. 選抜は, 提出書類等, (削除), 口述試験 (プレゼンテーションを含む) の結果により総合して行います。
3. 配点は次のとおりです。

<u>(削除)</u>	<u>(削除)</u>
口述試験 (プレゼンテーションを含む)	100点

6 その他

英語外部試験の利用

【変更前】

一般選抜（全学域学類（一括入試含む））、特別選抜 KUGS 特別入試学校推薦型選抜Ⅱ（医薬保健学域保健学類）及び薬学類・高大院接続入試において、英語外部試験で一定以上のスコア* の場合、スコアの提出を認めます。

対象とする英語外部試験は、ケンブリッジ英語検定（リンガスキル含む）、実用英語技能検定、GTEC（CBT）、IELTS、TEAP（4 技能又は CBT）、TOEFL iBT（Home Edition 含む）です。これらの英語外部試験のスコアは得点化を行い、大学入学共通テストの「英語」の得点と比較して高得点の方を利用します。

英語外部試験のスコアの提出を認める場合であっても、大学入学共通テストにおける「英語」を受験する必要があります。

*本学が求める一定以上のスコア：

ケンブリッジ英語検定：140、実用英語技能検定：1950、GTEC（CBT）：960、IELTS：4.0、TEAP（4 技能）：225、TEAP（CBT）：420、TOEFL iBT：42**

**Test Date Score のみ認めます。My Best Score は認めません。



【変更後】

一般選抜（全学域学類（一括入試含む））及び特別選抜（大学入学共通テストを課す全選抜）において、英語外部試験で一定以上のスコア* の場合、スコアの提出を認めます。

対象とする英語外部試験は、ケンブリッジ英語検定（リンガスキル含む）、実用英語技能検定、GTEC（CBT）、GTEC 検定版（Advanced）、IELTS、TEAP（4 技能又は CBT）、TOEFL iBT（Home Edition 含む）です。これらの英語外部試験のスコアは得点化を行い、大学入学共通テストの「英語」の得点と比較して高得点の方を利用します。

英語外部試験のスコアの提出を認める場合であっても、大学入学共通テストにおける「英語」を受験する必要があります。

*本学が求める一定以上のスコア：

ケンブリッジ英語検定：140、実用英語技能検定：1950、GTEC（CBT）：960、GTEC 検定版（Advanced）：960、IELTS：4.0、TEAP（4 技能）：225、TEAP（CBT）：420、TOEFL iBT：42**

**Test Date Score のみ認めます。My Best Score は認めません。