

法文学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等			
				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		
法経学科	前期日程	—	国語	100	200	『国語』	から2	「現代の国語、言語文化」	
			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』, 『公共、倫理』, 『公共、政治・経済』, 『地理総合、歴史総合、公共』			
			公民						
			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	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	650	400	6教科8科目 又は 7教科8科目	2教科2科目				
	後期日程	—	国語	(100)※1		『国語』	から1 } から2	総合問題	
			地理歴史	(100)※1		『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』			
			公民						
			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』, 『フランス語』, 『中国語』, 『韓国語』から1				
情報			30		『情報Ⅰ』				
総合問題		200							
合計	330	200	4教科4科目 又は 4教科5科目						
社会文化学科	前期日程	—	国語	200	400	『国語』	から2	「現代の国語、言語文化」	
			地理歴史	400		『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』			
			公民						
			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				
	後期日程	—	国語	(200)※1		『国語』	から1 } から2	総合問題	
			地理歴史	(200)※1		『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』			
			公民						
			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			
			—						
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							
合計	630	400	4教科4科目 又は 4教科5科目						

令和7年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

法文学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等			
				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		
言語文化学科	前期日程	—	国語	200	300	『国語』	から2	「現代の国語、言語文化」	
			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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』			
			公民						
			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』			
			—						
	合計	850	600	6教科8科目 又は 7教科8科目	2教科2科目				
	後期日程	—	国語	100		『国語』	から1	総合問題	
			地理歴史	(100) ※2		『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』			
			公民						
			数学	(100) ※2		『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』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』から1				
情報	30		『情報Ⅰ』						
総合問題		200							
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。
 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。

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

教育学部

課程等	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等		
				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	
学校教育課程Ⅰ類	前期日程	2 大学入学共通テストの地歴、公民から 科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 から2		
			地理歴史	200				
			公民					
			数学	200				『数学Ⅰ、数学A』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				『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 又は 7教科8科目				
	1 大学入学共通テストの地歴、公民から 科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 から1			
		地理歴史	100					
		公民						
		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		50		『情報Ⅰ』				
小論文		400		小論文				
合計	950	400	6教科8科目					

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

教育学部

課程等	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等		
				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	
学校教育課程Ⅰ類	後期日程	2科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 から2		
			地理歴史	200				
			公民					
			数学	200				『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2
			理科	100				
			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				
	ペーパーインタビュー		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科目利用の場合	1科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 から1		
			地理歴史	100				
			公民					
			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				
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』
ペーパーインタビュー		800		ペーパーインタビュー				
合計	950	800	6教科8科目					

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

教育学部

課程等	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等		
				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	
学校教育課程Ⅱ類 保健体育科教育専攻	前期日程	2 大学入学共通テストの地歴、公民から 科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計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 『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Ⅰ』	から2	
			地理歴史	200				
			公民					
			数学	200				
			理科	100				
			外国語	200				
			情報	50				
			実技		400 ※1			
	合計	950	400	6教科8科目 又は 7教科8科目				
	1 大学入学共通テストの地歴、公民から 科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計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2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。) 『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Ⅰ』	から1		
		地理歴史	100					
		公民						
		数学	200					
		理科	200					
外国語		200						
情報		50						
実技			400 ※1	実技				
合計	950	400	6教科8科目					

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

教育学部

課程等	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等		
				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	
学校教育課程Ⅱ類 音楽科教育専攻	前期日程	2 大学入学共通テストの地歴、公民から 科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計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 『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Ⅰ』	から2	
			地理歴史	200				
			公民					
			数学	200				
			理科	100				
			外国語	200				
			情報	50				
			実技		550 ※1			
	合計	950	550	6教科8科目 又は 7教科8科目				
	1 大学入学共通テストの地歴、公民から 科目利用の場合	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計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2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。) 『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Ⅰ』	から1		
		地理歴史	100					
		公民						
		数学	200					
		理科	200					
外国語		200						
情報		50						
実技			550 ※1	実技				
合計	950	550	6教科8科目					

令和7年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

教育学部

課程等	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等		
				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	
学校教育課程Ⅱ類 美術科教育専攻	前期日程	2科目利用共通テストの地歴、公民から	国語	200		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』 『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計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 『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Ⅰ』	から2	
			地理歴史	200				
			公民					
			数学	200				
			理科	100				
			外国語	200				
			情報	50				
	実技		450	実技				
	合計	950	450		6教科8科目又は7教科8科目			
	1科目利用共通テストの地歴、公民から	国語	200		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』 『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計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2 (同一名称を付した科目の選択を認めない。) 『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Ⅰ』	から1		
		地理歴史	100					
		公民						
		数学	200					
		理科	200					
外国語		200						
情報		50						
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。
 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。

令和7年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

人間科学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等						
				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					
人間科学科	前期日程	得点パターン1 ※1	国語	200	(200)※2	『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』	から2	『現代の国語、言語文化』				
			地理歴史	200								
			公民									
			数学	100	(200)※2				『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1	から2	『数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C』	
			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』			
			—									
	合計	850	400	6教科7科目 又は 7教科7科目	2教科2科目							
	得点パターン2 ※1	国語	100	(200)※2	『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』	から1	『現代の国語、言語文化』					
		地理歴史	100									
		公民										
		数学	200	(200)※2				『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2	から2	『数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C』		
		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』								
—												
合計	850	400	6教科8科目	2教科2科目								
後期日程	国語	(100)※3		『国語』 『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1 又は2	から3	面接					
	外国語	(100)※3										
	地理歴史	(100)※3							『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』			
	公民											
	数学	(100)※3						『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1	から1 又は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									
	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。

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。

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

医学部		利用方法	教科等	配点		利用科目等						
学科名	区分等			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					
医学部	前期日程	—	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』	から1					
			地理歴史	100								
			公民									
			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』
			面接		60						面接	
	合計	730	460			6教科8科目						
	学校推薦型選抜Ⅱ	—	—	国語	100		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』	から1				
				地理歴史	100							
				公民								
				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							
				外国語	200					『英語（リスニングを含む）』		
				情報	30							
				小論文		200						小論文
	面接		200			面接						
	合計	1030	400			6教科8科目						
	地域枠学校推薦型選抜 緊急医師確保対策校学校推薦型選抜	—	—	国語	100		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』	から1				
				地理歴史	100							
				公民								
				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							
外国語				200		『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		600			面接							
合計	1030	800			6教科8科目							
看護学部	前期日程	—	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』	から1					
			地理歴史	100								
			公民									
			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								『情報Ⅰ』
			小論文		100						小論文	
面接		60			面接							
合計	730	160			6教科6科目							

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

医学部		利用方法	教科等	配点		利用科目等		
学科名	区分等			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	
看護学科	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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』	から1	
			公民					
			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		『情報Ⅰ』		
			面接		60			面接
			合計	730	60		6教科6科目	
専門高校・総合学科卒業生選抜	-	-	国語	100		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』	から1	
			公民					
			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	100		『英語（リスニングを含む）』		
			情報	30		『情報Ⅰ』		
			小論文		100			小論文
			面接		60			面接
合計	530	160		6教科6科目				
学校推薦型選抜Ⅱ（一般枠）	-	-	国語	100		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』	から1	
			公民					
			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	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科目				
学校推薦型選抜Ⅱ（地域枠）	-	-	国語	100		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』	から1	
			公民					
			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	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) (※) 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）の得点を200点満点として利用します。

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

総合理工学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等				
				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			
物理工学科	前期日程	-	国語	100		『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』、 『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Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「物理基礎、物理」		
			地理歴史	50						
			公民							
			数学	200	150				『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2	
			理科	250 ※1	300				『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』	
			—							
	合計	850	450		6教科8科目	2教科2科目				
	後期日程	-	-	国語	100		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』	から1	面接	
				地理歴史	50					
				公民						
				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					100					
合計	850	100		6教科8科目						
物質化学科	前期日程	-	国語	100		『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』、 『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Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「化学基礎、化学」		
			地理歴史	50						
			公民							
			数学	200	150				『数学Ⅰ、数学A』と 『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2	
			理科	250 ※1	300				『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』	
			—							
	合計	850	450		6教科8科目	2教科2科目				
	後期日程	-	-	国語	100		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』	から1	面接	
				地理歴史	50					
				公民						
				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					100					
合計	850	100		6教科8科目						

令和7年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

総合理工学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等		
				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	
地球科学科	前期日程	—	国語	200		『国語』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「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
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』		
			公民					
			数学	200	(400)※2	『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	300	(400)※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		
			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	1050	400		6教科7科目	1教科1科目		
	後期日程	—	国語	200		『国語』	から1	面接
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』		
			公民					
			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				100				
合計	950	100		6教科7科目				
数理科学科	前期日程	パターンA ※3	国語	200		『国語』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』		
			公民					
			数学	200	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』、『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		
	前期日程	パターンB ※3	国語	150		『国語』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』		
			公民					
			数学	200	400	『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2		
			理科	150		『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2		
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			
後期日程	—	国語	200		『国語』	から1	小論文	
		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』、『地理総合、歴史総合、公共』			
		公民						
		数学	200	200	『数学Ⅰ、数学A』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』			
		小論文		100				
合計	850	300		6教科7科目				

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

総合理工学部

学科等	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等				
				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			
知能情報デザイン学科	前期日程	—	国語	100		『国語』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「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		
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』				
			公民							
			数学	250	(200)※2	『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2			から2	
			理科	200	(200)※2	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』				
			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			から1	
			情報	50		『情報Ⅰ』				
			—							
	合計	850	200		6教科8科目	1教科1科目				
	後期日程	—	—	国語	100		『国語』	から1	面接	
				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』、『地理総合、歴史総合、公共』			
				公民						
				数学	250		『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2			から1
				理科	200		『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
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	から1			
情報				50		『情報Ⅰ』				
面接					200					
合計	850	200		6教科7科目						
機械・電気電子工学科	前期日程	—	国語	200		『国語』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「物理基礎、物理」		
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』				
			公民							
			数学	200	200	『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2			から2	
			理科	200	200	『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			から1	
			情報	50		『情報Ⅰ』				
			—							
	合計	950	400		6教科8科目	2教科2科目				
	後期日程	—	—	国語	100		『国語』	から1	面接	
				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』、『地理総合、歴史総合、公共』			
				公民						
				数学	200		『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2			から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	から1			
情報				50		『情報Ⅰ』				
面接					100					
合計	950	100		6教科8科目						

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

総合理工学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等			
				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		
建築デザイン学科	前期日程	—	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 } から1			
			地理歴史	100					
			公民						
			数学	400	(500) ※4			『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Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「物理基礎、物理」、「化学基礎、化学」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」 } から1
			理科	300	(500) ※4				
			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	
			情報	50				『情報Ⅰ』	
			—						
	合計	1450	500		6教科8科目	1教科1科目			
	後期日程	—	国語	200		『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』、 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合、歴史総合、公共』 } から1			
			地理歴史	100					
			公民						
			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。
 - (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。
 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。

令和7年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

材料エネルギー学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等			
				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		
材料エネルギー学科	前期日程	パターンA ※1	国語	100	-	『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』、『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Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「物理基礎、物理」、「化学基礎、化学」から1	
			地理歴史	50	-				
			公民		-				
			数学	200	100				『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2
			理科	200	100				『物理』、『化学』、『生物』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』
			合計	780	200				6教科8科目
	前期日程	パターンB ※1	国語	50	-	『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』、『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Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C」 「物理基礎、物理」、「化学基礎、化学」から1	
			地理歴史	50	-				
			公民		-				
			数学	150	200				『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2
			理科	150	200				『物理』、『化学』、『生物』から2
			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	30	-				『情報Ⅰ』
			合計	580	400				6教科8科目
	後期日程	-	-			『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2		面接	
			-						
			-						
			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					
合計	430	100	3教科4科目						
学校推薦型選抜Ⅱ（女子校）	-	-			『数学Ⅰ、数学A』と『数学Ⅱ、数学B、数学C』の計2		面接		
		-							
		-							
		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』、『化学』、『生物』から2	
		-							
		情報	30	-				『情報Ⅰ』	
		面接	-	100					
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

- 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。
- 個別学力試験等について
 - 「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。
 - 「物理基礎、物理」は全範囲を出題範囲とします。
 - 「化学基礎、化学」は全範囲を出題範囲とします。
- 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 高得点のパターンを採用します。
 - ※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。
 - 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。

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

生物資源科学部

学科名	区分等	利用方法	配点		利用科目等			
			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		
生命科学科	前期日程	—	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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』
			公民					
			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	(250) ※1			『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2
			外国語	200	(250) ※1	『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ⅠコミュニケーションⅠ、英語ⅠコミュニケーションⅡ、英語Ⅰ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	250		6教科8科目	1教科1科目		
	後期日程	—	国語	200		『国語』		
			—					
			—					
			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』、『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				

令和7年度入学選抜における学力試験実施教科・科目等

生物資源科学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等				
				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			
農林生産学科	前期日程	—	国語	200		『国語』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C」 「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 「英語ⅠコミュニケーションⅠ、英語ⅠコミュニケーションⅡ、英語Ⅰ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」		
			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』、『地理総合、歴史総合、公共』	
			公民							
			数学	200	(300) ※2	『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	(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				
			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				
			情報	30		『情報Ⅰ』				
			—							
	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』	から1	面接	
				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』、『地理総合、歴史総合、公共』
				公民						
				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					
合計	930	300	6教科7科目							

令和7年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

生物資源科学部

学科名	区分等	利用方法	教科等	配点		利用科目等			
				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		
環境共生科学科	前期日程	—	国語	200		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』 『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 『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。） 『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Ⅰ』	から1	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C」 「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 「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」	から1
			地理歴史	100					
			公民						
			数学	200	(350) ※3				
			理科	200	(350) ※3				
			外国語	200	(350) ※3				
			情報	30					
			—						
	合計	930	350	6教科8科目	1教科1科目				
	後期日程	—	—	国語	200		『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』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合、歴史総合、公共』 『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 『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。） 『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Ⅰ』	から1	面接
				地理歴史	100				
				公民					
				数学	200				
				理科	200				
外国語				200					
情報				30					
面接					300				
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。