

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	
法経学科	前期日程	一	国語	100	200	『国語』	「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』	から2
			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	
社会文化学科	後期日程	一	国語	(100) ※1		『国語』	
			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』	から1 から2
			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	総合問題	
社会文化学科	前期日程	一	合計	330	200	4教科4科目 又は 4教科5科目	
			国語	200	400	『国語』	「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』	から2
			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』	
社会文化学科	後期日程	一	合計	1150	800	6教科8科目 又は 7教科8科目	
			国語	(200) ※1		『国語』	
			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』	から1 から2
			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	総合問題	
			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	
言語文化学科	前期日程	一	国語	200	300	『国語』	「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』	から2
			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	後期日程	一	国語	100		『国語』	
			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』	から1
			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	から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	
			情報	30		『情報Ⅰ』	
			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。

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

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大科学目入用共の通テストの地歴、公民から	国語	200		『国語』		
		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』	から2
		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	
学校教育課程Ⅰ類	1大科学目入用共の通テストの地歴、公民から	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	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（＊）		
		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Ⅰ類	後期日程	2大学科目入学者用共用の通テストの場合の地歴、公民から	国語	200		『国語』	
			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』	から2
			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』	
			ペーパーインタビュー	800			ペーパーインタビュー
			合計		800	6教科8科目 又は 7教科8科目	
1大学科目入学者用共用の通テストの場合の地歴、公民から	後期日程	1大学科目入学者用共用の通テストの場合の地歴、公民から	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	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（＊）	
			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		800	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 保健体育科教専攻	前期日程 2大科学自入学用共の通テストの地歴、公民から	国語	200		『国語』		
		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』	から2
		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』		
		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大科学自入学用共の通テストの地歴、公民から	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	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（*）		
		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	

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 音楽科教育専攻	前期日程 2大学自習用共通テストの地歴、公民から	国語	200		『国語』		
		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』	から2
		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』		
		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大学自習用共通テストの地歴、公民から	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	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（*）		
		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	

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大科学目入学者用共の通テストの地歴、公民から	国語	200		『国語』		
		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』	から2
		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』		
		実技		450			実技
		合計	950	450	6教科8科目 又は 7教科8科目		
	1大科学目入学者用共の通テストの地歴、公民から	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	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（＊）		
		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		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含む組合せ（『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』）の選択は認めません。
- (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。
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	
人間 科学 科	前期 日程	得点 バターン 1 ※1	国語	200	(200) ※2	『国語』	「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』	から2
			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	「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
後期 日程	得点 バターン 2 ※1	—	国語	100	(200) ※2	『国語』	「現代の国語、言語文化」
			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	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」
			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 (*)	
			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

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含む組合せ（『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』）の選択は認めません。
- (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年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

医学部

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
医学科	前期日程	一	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』	から1
			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	
			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	前期日程	一	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』	から1
			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		『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		200		小論文
			面接		200		面接
緊急地域医療確保推進型選抜	前期日程	一	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』	から1
			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		『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		200		小論文
			面接		600		面接
看護学科	前期日程	一	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』	
			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年度入学者選抜における学力試験実施教科・科目等

医学部

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	
看護学科	後期日程	一	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	一	一	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）	一	一	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）	一	一	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、『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合は、物理基礎、化学基礎、生物基礎から2出題範囲を選択解答するものとし、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	
物理工学科	前期日程	一	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』、 『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	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	「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
物質化学科	後期日程	一	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』、 『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	200		『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	「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』	
			面接		100		面接
			合計	850	100		6教科8科目
前前期日程	後期日程	一	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』、 『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	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	『化学』と 『物理』、『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
前前期日程	後期日程	一	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』、 『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	200		『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	「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	100		6教科8科目
							面接

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	配点		利用科目等		
			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
地球 科学 科	前 期 日 程	一	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	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	「数学I、数学II、数学III、数学A、数学B、数学C」
			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	「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		『情報I』	
			—				
			合計	1050	400		6教科7科目
							1教科1科目
数 理 科 学 科	後 期 日 程	一	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	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	50		『情報I』	
			面接		100		面接
			合計	950	100		6教科7科目
							1教科1科目
数 理 科 学 科	前 期 日 程	パ タ ー ン A ※ 3	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	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	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
数 理 科 学 科	前 期 日 程	パ タ ー ン B ※ 3	国語	150		『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』、 『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	200	400	『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	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
数 理 科 学 科	後 期 日 程	一	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	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』	
			小論文		100		
			合計	850	300		6教科8科目
							小論文

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	一	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』、 『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	250	(200) ※2	『数学I、数学A』と 『数学II、数学B、数学C』の 計2	
			理科	200	(200) ※2	『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	850	200		6教科8科目
機械・電気電子工学科	後期日程	一	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』、 『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	250		『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		200		面接
			合計	850	200		6教科7科目
機械・電気電子工学科	前期日程	一	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	200	200	『数学I、数学A』と 『数学II、数学B、数学C』の 計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	
			情報	50		『情報I』	
			—				
			合計	950	400		6教科8科目
機械・電気電子工学科	後期日程	一	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	200		『数学I、数学A』と 『数学II、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		100		面接
			合計	950	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
建築デザイン学科	前期日程	一	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	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」
			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
			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』	
			—				
			合計	1450	500		6教科8科目
			国語	200		『国語』	1教科1科目
			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	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、他の外国語と比較が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	
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』	から1
			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	「数学I、数学II、数学III、数学A、数学B、数学C」
			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I』	
			合計	780	200		6教科8科目
							2教科2科目
		パターンB ※1	国語	50	-	『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』、 『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	150	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	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	
			情報	30	-	『情報I』	
			合計	580	400		6教科8科目
							2教科2科目
後期日程	-	-	一	-			
			一	-			
			一	-			
			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	
			一	-			
			情報	30	-	『情報I』	
			面接	-	100		面接
			合計	430	100		3教科4科目
学校推薦型選抜Ⅱ（女子枠）	-	-	一	-			
			一	-			
			一	-			
			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	
			一	-			
			情報	30	-	『情報I』	
			面接	-	100		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。
- 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。

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

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
生命科学科	前期日程	一	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	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	250		6教科8科目
	後期日程	一	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
農林生産学科	前期日程	一	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	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	「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
			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	300		6教科7科目
	後期日程	一	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	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		面接
			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	一	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	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 (*)	「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
環境共生科学科	後期日程	一	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	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 (*)	
			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含む組合せ（『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』）の選択は認めません。

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。