

令和7年度（令和6年度実施）入学者選抜について(予告)

令和5年3月 岐阜大学
R5.3.31修正

高等学校学習指導要領（平成30年告示）新学習指導要領に対応した、令和7年度（令和6年度実施）入学者選抜における実施教科等は次のとおりとします。
入学者選抜における配点・旧課程履修者への対応等その他詳細については、決定次第順次公表します。
本予告は現時点の内容であり、今後の検討状況により変更となる場合があります。変更が生じた場合は、本学Webサイト等にてお知らせします。

学部・学科等		学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等		2段階選抜				
学部	学科等	日程	教科	科目名等	教科等	科目名等					
教育学部	学校教育教員養成課程 国語教育 社会科教育 英語教育 学校教育 特別支援教育 数学教育 理科教育 技術教育 家政教育 音楽教育 美術教育 保健体育	前期	国 地歴 公民 数理 英 情 I	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4	国 数 外	出題範囲：「現代の国語」、「言語文化」 数Ⅰ、数Ⅱから1 英 (注5 3教科のうち2教科を選択 共通面接	2 (注5)				
					その他	共通面接					
					国 数 理 外	出題範囲：「現代の国語」、「言語文化」 数Ⅰ、数Ⅱから1 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1 英 (注6 数必須、国、理、外から1 共通面接	2 (注6)				
					その他	共通面接					
					国 数 理 外	出題範囲：「現代の国語」、「言語文化」 数Ⅰ、数Ⅱから1 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1 英 (注7 数必須、国、理、外から1 共通面接	2 (注7)				
					その他	共通面接					
					国 数 外	出題範囲：「現代の国語」、「言語文化」 数Ⅰ、数Ⅱから1 英 (注8 3教科のうち1教科を選択 実技試験（口述試験含む） 共通面接	1 (注8)				
					その他	共通面接					
					その他	実技試験（配点有の講座面接含む） 共通面接					
					その他	実技試験 共通面接					
					後期 推 I	募集しない 募集しない					
					国語教育 社会科教育 数学教育 理科教育 音楽教育 美術教育 保健体育 技術教育 家政教育 英語教育 学校教育 特別支援教育	推 II	国 地歴 公民 数理 英 情 I	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4	その他	共通面接 講座面接	
									その他	共通面接 講座面接（英語面接を含む）	
									その他	共通面接 講座面接 講座面接（実技試験を含む）	
その他	共通面接 講座面接 作品（持参する作品（5点以内）を用いて判定）										
その他	共通面接 講座面接 運動歴調書（運動歴調書を用いて判定）										
その他	共通面接 講座面接 運動歴調書（運動歴調書を用いて判定）										
音楽教育											
美術教育											
保健体育											

学部・学科等		学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等		2段階選抜
学部	学科等	日程	教科	科目名等	教科等	科目名等	
地域科学部	地域政策学科 地域文化学科 ※学部単位で入試を実施	前期	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4 英、独、仏、中、韓から1 情Ⅰ (注1 「地歴、公民から2及び理科から1」又は「地理、公民から1 及び理科から2」 (注2 「地歴、公民」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを 選択することはできない。 ・「公、倫」と「公、政・経」 ・「地総、歴総、公」を選択した者は、選択した科目の内容と 同一名称を含む科目 (注3 基礎は2科目で1となります。 (注4 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択する ことはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において 2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目)	数 外 その他	数Ⅰ 英 小論文 } 1	
			地歴 公民				
		後期	推Ⅰ	課さない	その他	小論文 面接	
		推Ⅱ	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4 英、独、仏、中、韓から1 情Ⅰ (注1 「地歴、公民から2及び理科から1」又は「地理、公民から1 及び理科から2」 (注2 「地歴、公民」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを 選択することはできない。 ・「公、倫」と「公、政・経」 ・「地総、歴総、公」を選択した者は、選択した科目の内容と 同一名称を含む科目 (注3 基礎は2科目で1となります。 (注4 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択する ことはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において 2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目)	その他	小論文 面接	
		公民	その他	小論文 面接			
医学部	医学科	前期	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生 2 英 情Ⅰ (6教科8科目)	数 理 外 その他	数Ⅰ 英 面接	前期 日程 募集 人員 の約 3倍
		後期	募集しない				
		推Ⅰ	募集しない				
		推Ⅱ	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生 2 英 情Ⅰ (6教科8科目)	その他	小論文 面接	
		推Ⅱ	公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4 英、独、仏、中、韓から1 情Ⅰ (注1 「地歴、公民から2及び理科から1」又は「地理、公民から1 及び理科から2」 (注2 「地歴、公民」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを 選択することはできない。 ・「公、倫」と「公、政・経」 ・「地総、歴総、公」を選択した者は、選択した科目の内容と 同一名称を含む科目 (注3 基礎は2科目で1となります。 (注4 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択する ことはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において 2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目)	国 数 外	出題範囲：「現代の国語」、「言語文化」 数Ⅰ 英 (注5 外必須、国、数から1 } 2 (注5	
	看護学科	前期	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4 英、独、仏、中、韓から1 情Ⅰ (注1 「地歴、公民から2及び理科から1」又は「地理、公民から1 及び理科から2」 (注2 「地歴、公民」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを 選択することはできない。 ・「公、倫」と「公、政・経」 ・「地総、歴総、公」を選択した者は、選択した科目の内容と 同一名称を含む科目 (注3 基礎は2科目で1となります。 (注4 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択する ことはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において 2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目)	国 数 外	出題範囲：「現代の国語」、「言語文化」 数Ⅰ 英 (注5 外必須、国、数から1 } 2 (注5	
		後期	推Ⅰ	課さない	その他	小論文 面接	
		推Ⅱ	募集しない		その他	小論文 調査書 面接	

学部・学科等		学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等			個別学力検査等		
学部	学科等	日程	教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	
工学部	社会基盤工学科 機械工学科 機械コース 知能機械コース 電気電子・情報工学科 電気電子コース 情報コース 応用物理コース	前期	国 地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生 2 英 情Ⅰ	1	数理 外	数Ⅰ 「物基、物」 英	
	化学・生命工学科 物質化学コース 生命化学コース		数理 外			数Ⅰ 「化基、化」 英		
	社会基盤工学科 機械工学科 機械コース 知能機械コース 電気電子・情報工学科 電気電子コース 情報コース 応用物理コース	後期	国 地歴 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生 2 英 情Ⅰ	1	数理 外	数Ⅰ 「物基、物」 英	
	化学・生命工学科 物質化学コース 生命化学コース		数理 外			数Ⅰ 「化基、化」 英		
社会基盤工学科 機械工学科 機械コース 知能機械コース 化学・生命工学科 物質化学コース 生命化学コース 電気電子・情報工学科 電気電子コース 情報コース 応用物理コース	推Ⅰ	募集しない						
社会基盤工学科	推Ⅱ	【普通科・理数に関する学科】 国 国 地歴 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 公民 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 数理 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 外 物（必須）、化、生、地 1 情Ⅰ (6教科8科目)			1	その他	面接	
機械工学科 機械コース 知能機械コース 電気電子・情報工学科 電気電子コース 情報コース 応用物理コース	推Ⅱ	【普通科・理数に関する学科】 国 国 地歴 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 公民 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 数理 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 外 物、化 情Ⅰ (6教科8科目)			1			
化学・生命工学科 物質化学コース 生命化学コース	推Ⅱ	【工業に関する学科】 国 国 地歴 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 公民 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 数理 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 外 物 情Ⅰ (5教科6科目)			1			
社会基盤工学科	推Ⅱ	【普通科・理数に関する学科】 国 国 地歴 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 公民 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 数理 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 外 物、化、生 1 情Ⅰ (6教科8科目)			1			
機械工学科 機械コース 知能機械コース 電気電子・情報工学科 電気電子コース 情報コース 応用物理コース	推Ⅱ	【工業に関する学科】 国 国 地歴 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 公民 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 数理 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 外 物 情Ⅰ (5教科6科目)			1			

学部・学科等		学力検査等の区分		大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等		
学部	学科等	日程	教科	科目名等		教科等	科目名等	2段階選抜
応用生物科学部	応用生命科学課程 生産環境科学課程 ※改組を検討中のため、選抜方法等が変更となる場合があります。詳細は決定次第順次公表します。	前期	国 地歴 公民	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」	} 1	数 理	数 イ、数 ロから1 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1	
			数 理 外 情	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生、地 2 英 情Ⅰ				
		後期				理	「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1	
		推Ⅰ	課さない		その他	小論文 調査書 面接		
		推Ⅱ	【専門学科（農業等に関する学科等）・総合学科を卒業見込みの者】 数 理 外 情 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注1、 物、化、生、地 2 (注2 英 情Ⅰ (注1 基礎は2科目で1となります。 (注2 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択することはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (4教科6科目、4教科7科目)		その他	小論文 調査書 面接		
			【専門学科（農業等に関する学科等）・総合学科以外を卒業見込みの者】 数 理 外 情 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生、地 2 英 情Ⅰ (4教科6科目)					
共同獣医学科		前期	国 地歴 公民	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」	} 1	数 理	数 イ、数 ロから1 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1	
			数 理 外 情	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生、地 2 英 情Ⅰ				
		後期	募集しない					
		推Ⅰ	募集しない					
		推Ⅱ	国 地歴 公民	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」	} 1	数 理 外 情	数 イ、数 ロから1 「物基、物」、「化基、化」、「生基、生」から1	その他 小論文 調査書 面接
	数 理 外 情	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 物、化、生、地 2 英 情Ⅰ	(6教科8科目)					
社会システム経営学環		前期	国 地歴 公民	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」	} 1又は2 (注1 (注2	数 外 理 其 他	数 イ、 英 小論文	} 1
			数 理 外 情	「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4 英 情Ⅰ (注1 「地歴、公民から2及び理科から1」又は「地理、公民から1及び理科から2」 (注2 「地歴、公民」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択することはできない。 ・「公、倫」と「公、政・経」 ・「地総、歴総、公」を選択した者は、選択した科目の内容と同一名称を含む科目 (注3 基礎は2科目で1となります。 (注4 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択することはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目)				
		後期	募集しない					
		推Ⅰ	募集しない					

学部・学科等		学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等		2段階選抜
学部	学科等		教科	科目名等	教科等	科目名等	
社会システム経営学環		推Ⅱ	国 地歴 公民 数 理 外 情	国 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 「公、倫」、「公、政・経」、 「地総、歴総、公」 「数Ⅰ、数Ⅱ」と「数Ⅲ、数Ⅳ、数Ⅴ」の2 「物基、化基、生基、地基」(注3、 物、化、生、地 1又は2 (注1 (注4 英 情Ⅰ (注1 「地歴、公民から2及び理科から1」又は「地理、公民から1 及び理科から2」 (注2 「地歴、公民」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを 選択することはできない。 ・「公、倫」と「公、政・経」 ・「地総、歴総、公」を選択した者は、選択した科目の内容と 同一名称を含む科目 (注3 基礎は2科目で1となります。 (注4 「理科」から2科目選択する場合は、次の組み合わせを選択する ことはできない。 ・「物基、化基、生基、地基」を選択した者は、基礎において 2科目を選択した科目の内容と同一名称を付した科目 (6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目]	その他	小論文 面接	

※ 注意事項

1. 学力検査等の区分・日程は次のとおり略記しています。
前期（一般選抜（前期日程））、後期（一般選抜（後期日程））、推Ⅰ（学校推薦型選抜Ⅰ）、推Ⅱ（学校推薦型選抜Ⅱ）
2. 大学入学共通テスト及び個別学力検査等に共通する事項
 - 1) 教科名は次のとおり略記しています。
国（国語）、地歴（地理歴史）、数（数学）、理（理科）、外（外国語）、情（情報）
 - 2) 科目名は次のとおり略記しています。
国（国語）、
「地総、地探」（「地理総合、地理探究」）、「歴総、日探」（「歴史総合、日本史探究」）、「歴総、世探」（「歴史総合、世界史探究」）、
「地総、歴総、公」（「地理総合、歴史総合、公共」）、「公、倫」（「公共、倫理」）、「公、政経」（「公共、政治・経済」）、
「数Ⅰ、数Ⅱ」（「数学Ⅰ、数学Ⅱ」）、「数Ⅲ、数Ⅳ、数Ⅴ」（「数学Ⅲ、数学Ⅳ、数学Ⅴ」）、「数Ⅰ（数学Ⅰ）、
数Ⅱ（数学Ⅱ）、数Ⅲ（数学Ⅲ）、数Ⅳ（数学Ⅳ）、数Ⅴ（数学Ⅴ）、数Ⅵ（数学Ⅵ）、数Ⅶ（数学Ⅶ）、数Ⅷ（数学Ⅷ）、
「物基、化基、生基、地基」（「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」）、「物（物理）」、「化（化学）」、「生（生物）」、「地（地学）」、
「物基、物」（「物理基礎、物理」）、「化基、化」（「化学基礎、化学」）、「生基、生」（「生物基礎、生物」）、
英（英語）、独（ドイツ語）、仏（フランス語）、中（中国語）、韓（韓国語）
情Ⅰ（情報Ⅰ）
 - 3) 教科は「国語」、「地理歴史」、「公民」、「数学」、「理科」、「外国語」、「情報」をそれぞれ1教科とします。
3. 個別学力検査の出題範囲に関する事項
 - 1) 数学の科目・出題範囲は次のとおり略記しています。
数学Ⅰ … 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲの範囲：全範囲
数Ⅱの範囲：「数列」「統計的な推測」
数Ⅲの範囲：数学Ⅰは「ベクトル」。
数学Ⅳ … 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学Ⅳの範囲：全範囲
数Ⅱの範囲：「数列」「統計的な推測」
数Ⅲの範囲：「ベクトル」「平面上の曲線と複素数平面」
 - 2) 外国語の科目・出題範囲は次のとおり略記しています。
英 … 英語範囲：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（医学部医学科のみ）、
論理・表現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、論理・表現Ⅰ