

2025（令和 7）年度入学者選抜の変更について

令和 5 年 3 月 28 日（令和 5 年 10 月 23 日更新）に公開しました「2025（令和 7）年度入学者選抜について（予告）」について、下記のとおり変更がありますのでお知らせいたします。（2025（令和 7）年度入試の出願の際は、当該年度の入学試験要項を必ずご確認ください。）

記

1. 2025（令和 7）年度入学者選抜の教科・科目等の変更について

	学部	入試方式	内容
①	都市情報	A・F・K・B 方式	理科の選択方法を変更します。
②	理工・情報工	B 方式	理科の選択方法を変更します。
③	農	B 方式	選択科目に数学を追加します。
④	法・農・薬	C 方式前期	5 教科型を導入します。
⑤	農	C 方式前期	4 教科型を廃止し、3 教科型に変更します。
⑥	都市情報	F・C 方式	大学入学共通テスト「情報」の旧教育課程履修者に対する措置を追加します。
	理工・情報工	C 方式前期 5 教科型	
⑦	全学部	公募制推薦	全学部で専願と併願可の方式を設定いたします。面接は専願のみ実施します。一部の学部で実施していた課外活動、資格等の得点化を廃止します。ただし、都市情報学部のみ資格を得点化（専願制のみ）します。
⑧	理工・情報工	公募制推薦	数学科を除き、小論文を廃止します。
⑨	都市情報	公募制推薦	併願制に文系型・理系型を導入します。
⑩	農	公募制推薦	選択科目に物理基礎を追加します。
⑪	農	専門高校等推薦	新規導入します。

詳細については別紙 2025（令和 7）年度 名城大学入学者選抜 試験教科・科目をご確認ください。

以上

別紙 2025(令和7)年度 名城大学入学者選抜 試験教科・科目

(1)一般選抜 3教科型 A方式 (必須科目:◎、選択科目:□)

学部	必須・選択	教科・科目・出題範囲	
法 経営 経済 外国語 人間	◎	外国語	「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」
	◎	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く)
	□	地理歴史	「日本史探究」「世界史探究」から1
	□	公民	「政治・経済」
	□	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)」
			1教科 1科目 選択
都市情報	◎	外国語	「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」
	□	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く)
	□	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1 理科は、「物理基礎・物理」2問、「化学基礎・化学」2問、「生物基礎・生物」2問の計6問の中から2問を自由選択。
	□	地理歴史	「日本史探究」「世界史探究」「地理探究」から1
	□	公民	「政治・経済」
	□	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)」
			1教科 1科目 選択
情報工 理工	◎	理科	「物理基礎・物理」 「化学基礎・化学」
	◎	外国語	「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」
	◎	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)」
			1科目 選択
農	◎	理科	「物理基礎・物理」 「化学基礎・化学」 「生物基礎・生物」
	□	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く)
	□	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)」
	◎	外国語	「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」
薬	◎	外国語	「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」
	◎	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、数学C(ベクトル)」
	◎	理科	「化学基礎・化学」

大学入学共通テストの地歴公民および理科の科目表記について大学
入試センター公表の科目表記に合わせ青字で修正しております。

(2)一般選抜 共通テストプラス型 F方式 (必須科目:◎、選択科目:□)

学部	必須・選択	教科・科目・出題範囲	
法 経営 経済 人間	■大学入学共通テスト 3教科3科目 ※4教科以上受験した場合は、高得点の3教科を合否判定に採用		
	□	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
	□	地理歴史・ 公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理』、『旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	□	数学	『数学Ⅰ』、『数学A』、『数学Ⅰ』、『数学Ⅱ』、『数学B』、『数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ』、『旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	□	外国語	『英語』(リスニングを含む)
	■大学個別学力試験 1教科1科目		
一般選抜 A方式で実施する教科・科目 (最大3教科受験可能) ※2教科以上受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に採用			

学部	必須・選択	教科・科目・出題範囲	
外国語	■大学入学共通テスト 3教科3科目		
	◎	外国語	『英語』(リスニングを含む)
	□	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
	□	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	□	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅱ』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	■大学個別学力試験 1教科1科目		
一般選抜 A 方式で実施する教科・科目 (最大3教科受験可能) ※2教科以上受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に採用			
都市情報	■大学入学共通テスト 3教科3科目 ※4教科以上受験した場合は、高得点の3教科を合否判定に採用		
	□	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
	□	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	□	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅱ』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	□	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2、または『物理』『化学』『生物』『地学』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	□	外国語	『英語』(リスニングを含む)
	□	情報	『情報Ⅰ』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧情報』
■大学個別学力試験 1教科1科目			
一般選抜 A 方式で実施する教科・科目 (最大3教科受験可能) ※2教科以上受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に採用			
情報理工	■大学入学共通テスト 3教科3科目		
	◎	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	◎	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、または『物理』『化学』から1 ※基礎を付する科目は物理基礎、化学基礎から2 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	◎	外国語	『英語』(リスニングを含む)
■大学個別学力試験 1教科1科目			
一般選抜 A 方式で実施する教科・科目 (最大3教科受験可能) ※2教科以上受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に採用 ※数学科受験者は数学必須で、数学のみを合否判定に採用			

学部	必須・選択	教科・科目・出題範囲	
農	■大学入学共通テスト 3教科3科目		
	◎	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』 または『物理』『化学』『生物』から1 ※基礎を付する科目は物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	◎	外国語	『英語』(リスニングを含む)
	□	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
	□	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
	※高得点の1教科を合否判定に採用		
■大学個別学力試験 1教科1科目			
一般選抜 A 方式で実施する教科・科目 (最大3教科受験可能) ※2教科以上受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に採用			
薬	■大学入学共通テスト 3教科から5科目		
	◎	外国語	『英語』(リスニングを含む)
	◎	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』から1
	◎	数学	『数学Ⅱ、数学B、数学C』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1
	◎	理科	『化学』
	◎	理科	『生物』『物理』から1
	■大学個別学力試験 3教科3科目		
	一般選抜 A 方式で実施する教科・科目		
※高得点の1科目を合否判定に採用			

(3)一般選抜 傾斜配点型 K 方式
※教科・科目・出題範囲はA方式と同様

(4)一般選抜 2教科型※ B方式(※情報工・理工学部は3教科型、薬学部は3科目型) (必須科目:◎、選択科目:□)

学部	必須・選択	教科・科目・出題範囲	
法 経営 経済 外国語 人間	◎	外国語	「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」
	□	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く)
	□	地理歴史	「日本史探究」「世界史探究」から1
	□	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)」
都市情報	□	外国語	「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」
	□	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く)
	□	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)」
	□	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」 <u>から1</u> 理科は、「物理基礎・物理」2問、「化学基礎・化学」2問、「生物基礎・生物」2問の計6問の中から2問を自由選択。
	□	地理歴史	「日本史探究」「世界史探究」から1
※外国語、国語、数学から必ず1教科を受験しなければなりません。外国語、国語、数学の中から2教科選択することも可能です。			
情報工 理工	◎	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」 <u>から1</u> 理科は、物理、化学を問わず定められた問題数を自由選択。物理のみ、化学のみの選択も可能。
	◎	外国語	「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」
	◎	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)」
農	□	外国語	「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」
	□	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究」(漢文を除く)
	□	数学	「 <u>数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)</u> 」
	◎	理科	「物理基礎・物理」 「化学基礎・化学」 「生物基礎・生物」
薬	□	外国語	「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」
	□	数学	「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、数学C(ベクトル)」
	□	理科	「生物基礎・生物」
	◎	理科	「化学基礎・化学」
3教科から2教科選択			

(5)一般選抜 共通テスト利用型 C方式 (必須科目:◎、選択科目:□)

教科数	学部(前期・後期)	必須・選択	大学入学共通テスト利用教科・科目	
3教科	法(前・後) 人間(前・後)	3教科3科目型 ※4教科以上受験した場合は、高得点の3教科を合否判定に採用。		
		□	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		□	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		□	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
□	外国語	『英語』(リスニングを含む)		
3教科	経営(前・後) 経済(前・後) 外国語(前・後)	3教科3科目型		
		◎	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		◎	外国語	『英語』(リスニングを含む)
		□	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
□	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用	※高得点の1教科を合否判定に採用	
5教科	法(前) 経営(前) 経済(前) 外国語(前) 人間(前) 農(前)	5教科5科目型		
		◎	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		◎	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		◎	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		◎	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2、または『物理』『化学』『生物』『地学』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		◎	外国語	『英語』(リスニングを含む)
3教科	都市情報(前・後)	3教科3科目型 ※4教科以上受験した場合は、高得点の3教科を合否判定に採用		
		□	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		□	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		□	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		□	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2、または『物理』『化学』『生物』『地学』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		□	外国語	『英語』(リスニングを含む)
□	情報	『情報Ⅰ』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧情報』		

教科数	学部(前期・後期)	必須・選択	大学入学共通テスト利用教科・科目	
5教科	都市情報(前)	5教科5科目型 ※6教科以上受験した場合は、高得点の5教科を合否判定に採用		
		<input type="checkbox"/>	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		<input type="checkbox"/>	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		<input type="checkbox"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		<input type="checkbox"/>	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2、または『物理』『化学』『生物』『地学』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		<input type="checkbox"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)
<input type="checkbox"/>	情報	『情報Ⅰ』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧情報』		
3教科	情報工(前・後) 理工(前・後)	3教科4科目型		
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ・旧数学A』
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅱ、数学B、数学C』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅱ・旧数学B』
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、または『物理』『化学』から1 ※基礎を付する科目は物理基礎、化学基礎から2 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
<input checked="" type="radio"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)		
5教科	情報工(前) 理工(前)	5教科6科目型		
		<input checked="" type="radio"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ・旧数学A』
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅱ、数学B、数学C』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅱ・旧数学B』
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、または『物理』『化学』から1 ※基礎を付する科目は物理基礎、化学基礎から2 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		<input type="checkbox"/>	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		<input type="checkbox"/>	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
<input type="checkbox"/>	情報	『情報Ⅰ』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧情報』		
43教科	農(前)	43教科43科目型		
		<input checked="" type="radio"/>	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、または『物理』『化学』『生物』から1 ※基礎を付する科目は物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用
<input checked="" type="radio"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)		

※高得点の2教科を合否判定に採用

※高得点の1教科を合否判定に採用

教科数	学部(前期・後期)	必須・選択	大学入学共通テスト利用教科・科目		
2教科	農(後)	2教科2科目型			※高得点の1教科を合否判定に採用
		<input type="checkbox"/>	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))	
		<input type="checkbox"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)	
		<input type="checkbox"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』『数学Ⅱ、数学B、数学C』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用	
<input type="checkbox"/>	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、または『物理』『化学』『生物』から1 ※基礎を付する科目は物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用			
3教科	薬(前・後)	3教科5科目型			※高得点の1教科を合否判定に採用
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』から1	
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅱ、数学B、数学C』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1	
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『化学』	
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『生物』『物理』から1	
		<input checked="" type="radio"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)	
5教科	薬(前)	5教科7科目型			※高得点の1教科を合否判定に採用
		<input checked="" type="radio"/>	外国語	『英語』(リスニングを含む)	
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅰ、数学A』『数学Ⅰ』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅰ』、『旧数学Ⅰ・旧数学A』から1	
		<input checked="" type="radio"/>	数学	『数学Ⅱ、数学B、数学C』 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧数学Ⅱ』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』から1	
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『化学』	
		<input checked="" type="radio"/>	理科	『生物』『物理』から1	
		<input checked="" type="radio"/>	国語	『国語』(近代以降の文章、古典(漢文を除く))	
		<input checked="" type="radio"/>	地理歴史・公民	『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』から1 (旧教育課程履修者に対する措置) 『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧地理A』、『旧地理B』、『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』から1 ※2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に採用	

(6)学校推薦型選抜 公募制推薦入学試験

①専願制・併願制の導入【全学部】

全学部で専願と併願可の方式を設定いたします。専願のみ面接を実施し、併願可の方式については面接を実施いたしません。また、一部の学部で実施していました部活動、課外活動、資格等の得点化は廃止します(都市情報学部のみ資格を得点化(専願制のみ)します)。
なお、理工学部(数学科を除く)について、小論文も廃止いたします。

②基礎学力調査の科目・出題範囲(変更のある学部のみ)

学部	科目・出題範囲	
都市情報(理系型)	基礎学力調査(英語・数学)	英語、数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))
情報工	基礎学力調査(英語・数学・理科)	英語、数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))、理科(「物理基礎」、「化学基礎」から1)
	基礎学力調査(小論文)	学科の専門分野に応じた課題について、600字以内で論述する。思考力と判断力、表現力等をみる。
理工	基礎学力調査(英語・数学・理科)	《数学科》 数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)) 《全学科(数学科を除く)》 英語、数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A(図形の性質、場合の数と確率))、理科(「物理基礎」、「化学基礎」から1)
	基礎学力調査(小論文)	《数学科》 数学に関する課題によって論理的思考力と表現力をみる。 《全学科(数学科を除く)》 学科の専門分野に応じた課題について、600字以内で論述する。思考力と判断力、表現力等をみる。
農	基礎学力調査(理科・英語)	理科(「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2)、英語

※都市情報学部の文系型は令和6年度入試から変更はありません。

(7)学校推薦型選抜 専門高校等推薦

農学部で専門高校等推薦を導入します。基礎学力調査の科目・出題範囲は以下のとおりです。

学部	科目・出題範囲	
農	基礎学力調査 (理科・英語)	理科(「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」から2)、英語