

2018年11月16日
大阪府立大学

2021年度入試（2020年度実施） 大阪府立大学の入学者選抜について（予告）【第2報】

大阪府立大学では、2021年度入試（2020年度実施）の大学入学者選抜について、下記のとおりお知らせいたします。

今後、下記以外の項目につきましても、新たに方針が決まり次第、本学 Web サイトにて公表してまいります。

(1) 入試区分の変更について

入試区分を下記の通り変更します。

<変更前>	→	<変更後>
一般入試	→	一般選抜
AO入試	→	総合型選抜
推薦入試	→	学校推薦型選抜

(2) 2021年度一般選抜の教科・科目について

2021年度一般選抜の大学入学共通テスト、個別学力検査の教科・科目について、別紙のとおりといたします。

※今後の公表予定

- ・2019年3月頃に「英語認定試験の活用方法」、「大学入学共通テストの記述式の評価の活用方法」を公表する予定です。
- ・調査書等の活用方法については、現在検討中ですので、内容が決まり次第公表いたします。
- ・総合型選抜、学校推薦型選抜については、次年度以降に内容が決まり次第順次公表する予定です。

【問い合わせ先】

大阪府立大学
教育推進課 入試室
TEL 072-254-9202

大阪府立大学 2021年度一般選抜の教科・科目等について

学域・学類等名		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		個別学力検査等	
			教科	科目名等	教科等	科目名等
現代システム科学域	知識情報システム学類	前期	国 地歴 公民 教 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 教I・教Aと } 2 教II・教B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	環境システム学類	前期 (受験区分) 英語小論文型	国 地歴 公民 教 理	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 教I・教Aと } 2 教II・教B、簿・会、情報から1 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 又は物理、化学、生物、地学から1	外 その他	コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II 小論文 (日本語の文章及び資料による出題に基づき、理解力、思考力、表現力等を問う。)
		前期 (受験区分) 理数型	外	又は物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]又は[5教科6科目]	数 理	数I・数II・数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から1
マネジメント学類	前期	国 地歴 公民 教 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 教I・教Aと } 2 教II・教B、簿・会、情報から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科5科目]	数 外	数I・数II・数A・数B(数列・ベクトル) コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II	
現代システム科学域 (学域単位での募集)	後期	国 地歴 公民 理 教 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 物理、化学、生物、地学 又は 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 教I・教Aと } 2 教II・教B、簿・会、情報から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科6科目]又は[4教科5科目]	課さない		
工学域	電気電子系学類	公立大学 中期	国 地歴 公民 教 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 教I・教Aと } 2 教II・教B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数I・数II・数III 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学 コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II
	物質化学系学類					
	機械系学類					

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名	学類	学力検査等		大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等	
		の区分	教科	科目名等	教科等	科目名等	
生命環境科学域	獣医学類	前期	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 数Ⅰ・数Aと } 2 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケー ション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	
		後期		その他	総合科目 (自然科学についての基礎的な知識、理解力 及び論理的な思考力、表現力等を問う。 英文による出題を含む。)		
	応用生命科学類	前期	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 数Ⅰ・数Aと } 2 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケー ション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	
		後期		その他	小論文 (日本語あるいは英語の文章による出題に基 づき、自然科学についての基礎的な知識、 理解力及び論理的な思考力、表現力等を 問う。)		
	緑地環境科学類	前期	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、「倫、政経」 数Ⅰ・数Aと } 2 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケー ション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	
		後期	国 数 理 外	国語 数Ⅰ・数Aと } 2 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科6科目]	課さない		

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名		学力検査等		大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等	
		の区分	教科	科目名等	教科等	科目名等	
生命環境科学域	理学類	前期 (受験区分) 数学重点型	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、「倫、政経」 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]	} から1 } 2	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		前期 (受験区分) 物理重点型				数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理と 化学基礎・化学、生物基礎・生物から1 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		前期 (受験区分) 化学重点型				数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		前期 (受験区分) 生物重点型				数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル) 生物基礎・生物と 物理基礎・物理、化学基礎・化学から1 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
		後期 (受験区分) 数学重点型	国 理 外	国語 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [3教科4科目]		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ 数A・数B(数列・ベクトル)
		後期 (受験区分) 物理重点型	国 数 外	国語 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [3教科4科目]	} 2	理	物理基礎・物理
		後期 (受験区分) 化学重点型	国 数 理 外	国語 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科6科目]	} 2	外	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ (ただし、化学を含む内容を問う。)
		後期 (受験区分) 生物重点型	国 数 理 外	国語 数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1 物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科5科目]	} 2	理	生物基礎・生物

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名		学力検査等		大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等	
		の区分	教科	科目名等		教科等	科目名等
地域保健学域	看護学類	前期 (受験区分) 理系型	国	国語	} から1	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B (数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から1
			地歴	世B、日B、地理B			
			公民	現社、倫、政経、「倫、政経」			
		後期	数	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aから1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1	} 2		
			理	物理、化学、生物、地学から2			
			外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]			
	前期 (受験区分) 文系型	国	国語	} から1	その他	小論文 (日本語の文章に基づいて論述させ、科学的 な理解力、論理的思考力、表現力を問う。)	
		地歴	世B、日B、地理B				
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」				
	後期	数	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aから1 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1	} 2			
		理	物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2				
		外	又は物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]又は[5教科6科目]				
総合リハビリテーション学類 理学療法学専攻	前期	国	国語	} から1	外	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション 英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	
		地歴	世B、日B、地理B				
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」				
	数	数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1	} 2	その他			小論文 (日本語あるいは英語の文章による出題に基 づき、理解力、思考力、表現力等を問う。)
理	物理、化学、生物から2						
外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]						
後期	国	国語	} 2		その他	面接	
数	数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1						
理	物理、化学、生物から2 [3教科5科目]						
総合リハビリテーション学類 作業療法学専攻	前期	国	国語	} から1	外	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション 英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ	
		地歴	世B、日B、地理B				
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」				
	数	数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1	} 2	その他			小論文 (日本語あるいは英語の文章による出題に基 づき、理解力、思考力、表現力等を問う。)
理	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2 又は物理、化学、生物から1						
外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]又は[5教科6科目]						
後期	国	国語	} 2		その他	面接	
数	数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1						
外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [3教科4科目]						
総合リハビリテーション学類 栄養療法学専攻	前期	国	国語	} から1	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B (数列・ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物から1	
		地歴	世B、日B、地理B				
		公民	現社、倫、政経、「倫、政経」				
	数	数Ⅰ・数Aと 数Ⅱ・数B、簿・会、情報から1	} 2	外			コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション 英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・ 英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ
理	物理、化学、生物から2						
外	英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [5教科7科目]						
後期	その他	面接					

○ 表の最後に記載している注意事項をよく読んでください。

学域・学類等名		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		個別学力検査等	
			教科	科目名等	教科等	科目名等
地域保健学域	教育福祉学類	前期	国 地歴 公民 教 理 外	国語 世B、日B、地理Bから1 現社、倫、政経、「倫、政経」から1 } 2 教I、教I・教Aから1 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 又は物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [6教科7科目]又は[6教科6科目]	外 その他	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ 小論文 (日本語の文章に基づいて出題し、理解力、思考力、表現力等を問う。)
		後期	国 地歴 公民 理 教 外	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、「倫、政経」 } から1 物理、化学、生物、地学 又は 物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2 教I、教I・教Aから1 英、独、仏、中、韓から1 (英語はリスニングを課す) [4教科5科目]又は[4教科4科目]	その他	面接

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

●以下は、2018年6月18日に独立行政法人大学入試センターが公表した「大学入学共通テストにおける出題教科・科目について(予定)」に基づくため、変更が生じる可能性があります。

- 「地歴・公民」を1科目指定する学域・学類・専攻において、2科目受験した場合は、第1解答科目の得点を採用する。
- 「理科」を「基礎を付していない科目」1科目を指定する学域・学類・専攻において、2科目受験した場合は、第1解答科目の得点を採用する。
- 「理科」を「基礎を付した科目」2科目又は「基礎を付していない科目」1科目を指定する学域・学類・専攻において、「基礎を付していない科目」2科目を受験した場合は、第1解答科目の得点を採用する。
- 「理科」を「基礎を付した科目」2科目又は「基礎を付していない科目」1科目を指定する学域・学類・専攻において、「基礎を付した科目」2科目及び「基礎を付していない科目」1科目を受験した場合は、得点の高いものを採用する。
- 現代システム科学域(後期)において、「地歴・公民」「理科」を複数(指定数以上)の科目を受験した場合は、次のうちから得点の高いものを採用する。
 - 「地歴・公民」の第1解答科目
 - 「理科」の「基礎を付した科目」2科目
 - 「理科」の「基礎を付していない科目」の第1解答科目
- 地域保健学域 教育福祉学類(後期)において、「地歴・公民」「理科」を複数(指定数以上)の科目を受験した場合は、次のうちから得点の高いものを採用する。
 - 「地歴・公民」の第1解答科目
 - 「理科」の「基礎を付した科目」2科目
 - 「理科」の「基礎を付していない科目」の第1解答科目
- 全学域共通

「国語」、「数学」の数Ⅰ、数Ⅰ・Aは記述式問題を含む。※国語の段階別評価の取扱いについては検討中
英語認定試験(大学入試センターが認定した資格・検定試験)の受験を必須とし、試験結果を評価に活用する。
- 「簿記・会計」「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校(中等教育学校を含む。)において履修した(見込み)者又は文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)者に限る。

【個別学力検査等】欄

- 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Aは全範囲から出題する。数学Bは「数列」、「ベクトル」から出題する。
- 物理基礎・物理は物理基礎・物理の全範囲から出題する。
- 化学基礎・化学は化学基礎・化学の全範囲から出題する。
- 生物基礎・生物は生物基礎・生物の全範囲から出題する。