

# 併願可能 公募制推薦入試 前期日程

出願資格 [p.07](#) 他学部・学科併願制度 [p.09](#) 第二志望制度 [p.10](#) 入学検定料 [p.14](#)

試験日	出願期間	合否発表日	入学手続期間
11/19 <sup>(木)</sup> ・20 <sup>(金)</sup>	11/1 <sup>(日)</sup> —11/9 <sup>(月)</sup> ※当日消印有効です。	12/3 <sup>(木)</sup>	一括 12/3 <sup>(木)</sup> —12/16 <sup>(木)</sup> 分割 一次: 12/3 <sup>(木)</sup> —12/16 <sup>(木)</sup> 2027年 二次: 12/3 <sup>(木)</sup> —1/18 <sup>(月)</sup>

※入学手続は「一括手続」または「分割手続」のいずれかを選択できます。

## 「試験地」

試験日	(豊屋川キャンパス)	大阪	大阪(天王寺)	大阪(堺)	滋賀(守山)	京都	神戸	尼崎	姫路	奈良	和歌山	名古屋	岡山	高松
11/19 <sup>(木)</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11/20 <sup>(金)</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



## POINT

### 01 互いに併願できる2つの評価型

総合評価型

- 適性検査の得点に調査書の「全体の学習成績の状況」を10倍した高校成績点(50点満点)を加算します。
- 高校等での諸活動や取得資格を諸活動・資格点として、最大25点まで加算します。[p.20](#)

基礎評価型

- 調査書を得点換算せず、適性検査の総合点のみで合否を判定します。
- 英語資格等保持者優遇制度(みなし得点制度)が利用できます。(薬学部を除く全学部(国際学部独自方式を除く))[p.19](#)  
※1 それぞれの評価型に「スタンダード方式」、「高得点科目重視方式」があります。  
※2 いずれの評価型も「入学希望理由書」(点数化なし)を含めて総合的に合否を判定します。

### 02 NEW 国際学部独自方式について

- 「基礎評価型」の国際学部「国際学部独自方式」を新設します。
- 「英語」のみで合否を判定します。 **英語 100点**

【注意】適性検査を2科目受験しなかった場合は、合否判定の対象としません。  
「他学部・学科併願制度」「みなし得点制度」は対象外となります。

### 03 出願パターンについて

- 1日目と2日目で異なる学部・学科、あるいは、同一学部・学科を受験することも可能です。
- NEW 2日間受験した場合は、入学検定料の試験日割りが適用され、2日目の入学検定料が5,000円割引されてお得に受験できます。[p.14](#)
- 両日とも「総合評価型」と「基礎評価型」は両型を併願できます。(同一学部・学科のみ)

### 04 得意科目を生かせる

- 「高得点科目重視方式」を併願すると、受験した2科目のうち、**高得点科目を200点満点に換算**して合否判定します。得点換算は本学で自動的にを行うため、事前申告は不要です。(同一学部・学科のみ)

### 05 合格のチャンスが広がる

- 同一学部・学科を「評価型」・「入試方式」で1日につき4併願(国際学部は5併願)できます。
- 他学部・学科併願制度を利用できます。[p.09](#)
- 理工学部は、学科の第二志望制度を利用できます。[p.10](#)



## [ CHECK! ]

### 併願で合格のチャンスがUP!

- 総合型選抜の合否結果を確認後に公募制推薦入試 前期日程の出願が可能です。
- 公募制推薦入試 前期日程の「総合評価型」と「基礎評価型」の併願や、「スタンダード方式」に加えて「高得点科目重視方式」や国際学部を志望される方は「国際学部独自方式」を併願することで合格のチャンスがアップします。

## [ CHALLENGE! ]

### 特別奨学生チャレンジ制度

- 公募制推薦入試 前期日程に合格し、入学手続を完了した方は**特別奨学生チャレンジ制度**が利用できます。[p.17](#)



## 「選考方法」

- 合否の判定は、評価型・入試方式ごとに行います。
- 「総合評価型」・「基礎評価型」は「スタンダード方式」の出願が必須です。「高得点科目重視方式」「国際学部独自方式」は希望により「スタンダード方式」と同一の学部・学科を併願できます。
- 「高得点科目重視方式」は、受験した2科目のうち、高得点科目を200点満点に換算します。得点換算は本学で自動的に行うため、事前申告は不要です。
- 「基礎評価型」の国際学部には英語のみで合否を判定する「国際学部独自方式」を導入します。※「他学部・学科併願制度」「みなし得点制度」は対象外です。
- 入学希望理由書<sup>(※)</sup>を含めて総合的に合否を判定します。

(※)・志願者本人が摂南大学への入学希望理由を200～300文字程度で作成してください。

・入学希望理由書は、出願時に受験ポータルサイト「UCARO」内の所定フォームに入力してください。

・「複数試験日」「前期・後期日程」「評価型」「入試方式」や「他学部・学科」を併願する場合でも、1つのみ作成してください。学部・学科等ごとに作成する必要はありません。

評価型	入試方式	総合評価型				事前課題	判定
		学部	科目	点	満点		
総合評価型	必須	全学部	適性検査2科目	100点 + 100点	200点	入学希望理由書(点数化はしません)	合格判定
		スタンダード方式	高専成績点 <sup>#1</sup>	+ 50点	+ 25点 <sup>#2</sup>		
	併願可	全学部	適性検査2科目	100点 + 100点	200点		合格判定
		高得点科目重視方式	高得点科目	+ 200点	+ 100点		
基礎評価型	必須	全学部	適性検査2科目	100点 + 100点	200点	+	合格判定
		スタンダード方式	適性検査2科目	100点 + 100点	200点		
	併願可	全学部	適性検査2科目	100点 + 100点	200点		合格判定
		高得点科目重視方式	高得点科目	+ 200点	+ 100点		
国際学部	国際学部独自方式	英語	100点	100点	合格判定		

※1 高専成績点：調査書の「全体の学習成績の状況」を10倍。 ※2 諸活動・資格点：諸活動・取得資格調査書に記載の内容を点数化。

## 「募集学部・学科、適性検査科目」・出題範囲 p.08 ★全科目「オールマークセンス方式」(1科目60分)

理：理系型 文：文系型 化：化学プラス型

※選択科目は試験当日に選択可。ただし、試験開始30分後に、解答しない科目の解答用紙を回収します。

(※受験型はいずれかを選択。併願不可)

学部・学科	適性検査科目(11月19日)		適性検査科目(11月20日)	
	1時限	2時限	1時限	2時限
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 法学部</li> <li>● 国際学部</li> <li>● 経済学部</li> <li>● 経営学部</li> <li>● 現代社会学部</li> </ul>	数学①/国語から1科目選択	英語	数学①/国語から1科目選択	英語
● 理工学部	生命科学科 <span style="color: orange;">化</span>	化学	—	—
	生命科学科 <span style="color: blue;">理</span>	—	物理/化学/生物から1科目選択	英語/数学②から1科目選択
	住環境デザイン学科 <span style="color: blue;">理</span>	英語/物理/化学から1科目選択	物理/化学から1科目選択	数学②
	建築学科 都市環境工学科 機械工学科 電気電子情報工学科	数学②	物理/化学から1科目選択	数学②
	住環境デザイン学科 <span style="color: red;">文</span>	英語	数学①/国語から1科目選択	英語
● 薬学部	<span style="color: orange;">化</span>	化学	—	—
	<span style="color: blue;">理</span>	—	化学/生物から1科目選択	英語/数学②から1科目選択
● 看護学部	数学①/国語から1科目選択	英語	数学①/国語から1科目選択	英語
● 農学部	農業生産学科 <span style="color: blue;">理</span>	英語/化学から1科目選択	化学/生物から1科目選択	英語/数学②から1科目選択
	食品栄養学科 <span style="color: blue;">理</span>	英語/化学から1科目選択	化学/生物から1科目選択	英語/数学②から1科目選択
	応用生物科学科 <span style="color: blue;">理</span>	英語/化学から1科目選択	化学/生物から1科目選択	英語/数学②から1科目選択
	食農ビジネス学科 <span style="color: blue;">理</span>	英語/化学から1科目選択	化学/生物から1科目選択	英語/数学②から1科目選択
	農業生産学科 <span style="color: red;">文</span>	英語	数学①/国語から1科目選択	英語
	食品栄養学科 <span style="color: red;">文</span>	英語	数学①/国語から1科目選択	英語
	応用生物科学科 <span style="color: red;">文</span>	英語	数学①/国語から1科目選択	英語
	食農ビジネス学科 <span style="color: red;">文</span>	英語	数学①/国語から1科目選択	英語