

一般入試 A・B・C

併願



募集人員
アドミッションポリシー

入試日程一覧

各入試内容

一般入試

試験場一覧

出願

入試データ

学費・奨学金

入試ポイント

1. A日程は最大4回の判定が可能!合格と奨学金獲得のチャンスが増えます!
2. 試験場は全国15都市に設置。近くの試験場で受験できます。
3. 学科・専攻間併願制度により最大3学科(専攻)まで併願可能です。

奨学金ポイント

1. A日程、B日程、C日程のそれぞれに4年間給付型の奨学金があります。

検定料ポイント

1. 1学科(専攻)のみを受験する場合の検定料と同額で最大3学科(専攻)まで併願可能です。
2. 一般入試を一度受験すると以降の一般入試検定料は免除となります。
3. A日程両日受験の場合、2日目は検定料半額(¥15,000)で受験可能です。
4. 一般入試Aとセンター試験利用入試前期を同時出願する場合、センター試験利用入試前期の検定料は免除されます。

1 募集人員

社会福祉学部	心理科学部	健康福祉学部	保健医療学部	教育学部
社会福祉学科	心理科学科	健康科学科	福祉栄養学科	教育学科
34名	24名	21名	27名	14名
		リハビリテーション学科		教育学科
		理学療法専攻 作業療法専攻 言語聴覚専攻		子ども教育専攻 発達支援教育専攻
		36名		17名
		10名		14名

2 出願資格 次の①から③のいずれかに該当する者。

- ①高等学校または中等教育学校を卒業した者、および2020年3月卒業見込みの者。
- ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および2020年3月修了見込みの者。
- ③学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者、または2020年3月までに認められる見込みがある者。

3 日程等一覧 ※出願登録・入学検定料の払い込みは、出願期間内に必ず完了してください。出願書類の提出は出願締切日翌日の消印有効です。(詳しくはP.18参照)

試験区分	出願期間*	受験票発送日	選考日	可否通知発送日	入学金納入締切日	春学期授業料等納入締切日
一般入試 A	2020年 1/1(水) ~1/17(金)	2020年 1/21(火)	第1日程 2020年 1/25(土)	2020年 1/31(金)	2020年 2/7(金)	2020年 2/20(木)
			第2日程 2020年 1/26(日)			
一般入試 B	2020年 1/25(土) ~2/7(金)	2020年 2/11(火)	2020年 2/15(土)	2020年 2/21(金)	2020年 2/28(金)	2020年 3/5(木)
一般入試 C	2020年 2/15(土) ~2/26(水)	2020年 2/29(土)	2020年 3/5(木)	2020年 3/13(金)	2020年 3/18(水)	2020年 3/18(水)

4 試験場 ※試験場の詳細はP.16またはHP等で確認してください。

一般入試 A	第1日程 本学・大阪市内・金沢・福知山・岡山・松江・松山・福岡・沖縄*	一般入試 B	本学・大阪市内・岡山・福岡	一般入試 C	本学・大阪市内
	第2日程 本学・津・京都・神戸・和歌山・広島・高松				

*沖縄試験場については、気象状況等により、実施内容を変更する場合がございます。

5 学科(専攻)間併願制度 最大第3志望まで併願可能です!

- 志望学科・専攻については出願時に第1志望から第3志望(最大)を選択してください。教育学科では子ども教育専攻、発達支援教育専攻、リハビリテーション学科では理学療法専攻、作業療法専攻、言語聴覚専攻を個別に扱います。例 第1志望:社会福祉学科 第2志望:心理科学科 第3志望:作業療法専攻
- 一般入試Aで2日間受験を希望し、学科(専攻)間併願で3学科志望した場合、両日とも3学科志望での出願となります。
- 福祉栄養学科を志望(第2、第3志望含む)された場合は、試験科目に必ず「数学I・A、生物基礎」のいずれかを選択してください。

6 入学検定料

一般入試Aの第1・第2日程のどちらか一方のみ受験する場合
もしくは、一般入試B・Cを初めて受験する場合
(2科目型・3科目型どちらか一方でのみ受験) **30,000円**

一般入試Aの第1・第2日程両方を受験する場合
(2科目型・3科目型どちらか一方でのみ受験) **45,000円**

一般入試A出願者は、一般入試B・Cの検定料が免除されます。また、一般入試B出願者は、一般入試Cの検定料も免除されます。

*受験内容により追加の検定料が必要となります。検定料についてはインターネット出願特設サイトにてご確認ください。

7 一般入試奨学金(全学科対象)

対象入試	一般入試A、一般入試B、一般入試C
対象人数	下表参照
給付基準	①入試成績上位者で得点70%以上の者 ②当該学科・専攻を第1志望とする者
給付金額・期間	学納金の半額×4年間(55万円~75万円×4年間)

●2年次以降の給付継続条件あり。 ●一般入試AもしくはB日程の受験者は、それ以降の日程の検定料を免除。

	社会福祉学科	心理科学科	健康科学科	福祉栄養学科	リハビリテーション学科	教育学科
給付金額	220万円	220万円	220万円	250万円	300万円	220万円
対象人数*	9名	11名	6名	6名	11名	11名

*一般入試A・B・C合計

※奨学金についての詳細は、P.25奨学金制度をご確認ください。

※本奨学金の対象者が、国によって検討されている高等教育の無償化等の対象者となった場合、本奨学金を減額または停止することがあります。

8 選考方法(試験科目・試験時間・配点等) ●選択科目の決定は試験日当日です。●全科目、全問マークシート形式です。●国語総合の出題範囲は近代以降の文章のみです。

一般入試 A

- 第1日程・第2日程の両日程の受験が可能です。●2科目型、3科目型の2種類の選考型があり、選択が可能です。
- 3科目型は午前(必須1科目+英語*)と午後(選択2科目)に分けて試験を実施します。*コミュニケーション英語I・II、英語表現I
- 3科目型で受験の場合、希望をすれば3科目型・2科目型の両選考型で可否判定が可能。但し、判定は同一学科での判定に限ります。

社会福祉学科 心理科学科 健康科学科 リハビリテーション学科 教育学科 対象

2科目型 300点満点

12:30~14:10

英語(コミュニケーション英語I・II、英語表現I)、国語総合、日本史B、数学I・A、生物基礎

1科目 配点 100点 + 1科目 配点 100点

2科目型: 高得点1科目(100点満点)×2倍=200点満点
他1科目100点満点 合計300点満点で可否を判定

3科目型 300点満点

10:00~10:50 12:30~14:10

国語総合、日本史B、数学I・A、生物基礎

必須 英語* 配点 100点 + 1科目 配点 100点 + 1科目 配点 100点

3科目型: 1科目(100点満点)×3科目
合計300点満点で可否を判定。
3科目型判定と2科目型判定の判定が可能です。

*コミュニケーション英語I・II、英語表現I

福祉栄養学科 対象

2科目型 300点満点

12:30~14:10

英語(コミュニケーション英語I・II、英語表現I)、国語総合、日本史B、数学I・A、生物基礎

数学I・A or 生物基礎より1科目 配点 100点 + 数学I・A、生物基礎を含む全科目より1科目 配点 100点

2科目型: 高得点1科目(100点満点)×2倍=200点満点
他1科目100点満点 合計300点満点で可否を判定

注)選択科目に数学I・A、生物基礎を必ず受験してください。
2科目選択を、数学I・A、生物基礎で受験してもかまいません。

3科目型 300点満点

10:00~10:50 12:30~14:10

国語総合、日本史B、数学I・A、生物基礎

必須 英語* 配点 100点 + 数学I・A or 生物基礎より1科目 配点 100点 + 数学I・A、生物基礎を含む全科目より1科目 配点 100点

3科目型: 1科目(100点満点)×3科目
合計300点満点で可否を判定。
3科目型判定と2科目型判定の判定が可能です。

注)選択科目に数学I・A、生物基礎を必ず受験してください。
2科目選択を、数学I・A、生物基礎で受験してもかまいません。
*コミュニケーション英語I・II、英語表現I

一般入試 B・C

●2科目型のみを実施します。

社会福祉学科 心理科学科 健康科学科 リハビリテーション学科 教育学科 対象

2科目型 300点満点

10:00~11:40

英語(コミュニケーション英語I・II、英語表現I)、国語総合、数学I・A、生物基礎

1科目 配点 100点 + 1科目 配点 100点

2科目型: 高得点1科目(100点満点)×2倍=200点満点
他1科目100点満点 合計300点満点で可否を判定

福祉栄養学科 対象

2科目型 300点満点

10:00~11:40

英語(コミュニケーション英語I・II、英語表現I)、国語総合、数学I・A、生物基礎

数学I・A or 生物基礎より1科目 配点 100点 + 数学I・A、生物基礎を含む全科目より1科目 配点 100点

2科目型: 高得点1科目(100点満点)×2倍=200点満点
他1科目100点満点 合計300点満点で可否を判定

注)選択科目に数学I・A、生物基礎を必ず受験してください。
2科目選択を、数学I・A、生物基礎で受験してもかまいません。

募集人員
アドミッションポリシー

入試日程一覧

各入試内容

一般入試

試験場一覧

出願

入試データ

学費・奨学金