

情報理工学部

大阪いばらきキャンパス

COLLEGE OF INFORMATION SCIENCE AND ENGINEERING

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、15ページを確認してください。

募集方法・募集人数

Information Systems Science and Engineering Courseについては、一般選抜による募集を行いませんので、当該コースへの入学希望者はAO選抜入学試験「ISSE方式」などを受験してください。

情報理工学部では、授業を受けるためにご自身のノートパソコンが必携となっています (Information Systems Science and Engineering Course除く)。ノートパソコンの仕様については2025年2月頃に学部ウェブサイトでご案内します。

学科・コース	一般選抜募集人数(合計)	全学統一方式(理系)	学部個別配点方式	共通テスト併用方式			共通テスト方式			後期分割方式	
			理科1科目型	数学/国語活用型	情報活用型(理系3教科)	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型	4教科型	3教科型
情報理工学科 (システムアーキテクトコース) (セキュリティネットワークコース) (社会システムデザインコース) (実世界情報コース) (メディア情報コース) (知能情報コース)	281名	170名	18名	23名			52名			3名	15名

1 回生春学期中にコースを選択します。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(理系)

試験日：2月2日、3日

時限	時限	教科	科目	出題範囲	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英語	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	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	理科	物理	物理基礎、物理	解答時に いずれか1科目選択
			化学	化学基礎、化学	
			生物	生物基礎、生物	
3時限	15:20~17:00(100分)	数学	数学	数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	100点
					合計 300点

学部個別配点方式

試験日：2月7日

理科1科目型

時限	時限	教科	科目	出題範囲	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英語	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	150点
2時限	13:10~14:50(100分)	数学	数学	数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	150点
3時限	15:40~17:00(80分)	理科	物理	物理基礎、物理	解答時に いずれか1科目選択
			化学	化学基礎、化学	
			生物	生物基礎、生物	
					合計 400点

共通テスト併用方式

試験日：2月8日

数学/国語活用型

出願要件 ⇒ 12ページ参照

時限	時限	教科	科目	出題範囲	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自試験	外国語	英語	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
2時限	13:10~14:50(100分)	試験	数学	数学	数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)
			国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	高得点1教科を採用
		大学入学共通テスト	数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	100点
					合計 400点

情報活用型(理系3教科)

時限	時限	教科	科目	出題範囲	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自試験	外国語	英語	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
2時限	13:10~14:50(100分)	試験	数学	数学	数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)
			情報	「情報I」	100点
		大学入学共通テスト	情報	「情報I」	100点
					合計 400点

後期分割方式

試験日：3月7日

2教科型(理科、数学)

時限	時限	教科	科目	出題範囲	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	理科	物理	物理基礎、物理	解答時に いずれか1科目選択
			化学	化学基礎、化学	
2時限	13:10~14:50(100分)	数学	数学	数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	100点
					合計 200点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。

下表の注意事項

【注】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」【注】 200点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ) 100点
	数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」 200点
	理科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目 200点
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目 200点
	地理歴史	「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」 高得点2科目を採用 2科目で200点(各100点)
	情報	「情報I」 200点
		合計 900点

5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」【注】 200点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ) 100点
	数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」 200点
	理科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目 200点
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」 高得点1科目を採用
	地理歴史	「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」 高得点1科目を採用
	情報	「情報I」 100点
		合計 800点

3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」【注】 200点
	数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」 200点
	理科	「物理」「化学」「生物」 高得点1科目を採用 200点
	情報	「情報I」 200点
		合計 600点

4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」【注】 200点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ) 100点
	数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」 200点
	理科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目 高得点1科目を採用
	情報	「情報I」 100点
		合計 600点