

理 工 学 部

びわこ・くさつキャンパス

COLLEGE OF 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、13ページを確認してください。

募集方法・募集人数

学科単位（数理科学科はコース単位）で募集します。

学系・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(後期型)			後期分割方式(理科、数学)	
			理科1科目型	理科2科目型	数学重視型(理系4教科)	情報活用型(理系4教科)	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型		4教科型
数学物理系	数理科学科 データサイエンスコース	31名	14名	8名	1名	5名			1名			2名
		33名	15名	8名	1名	5名			1名			3名
電子システム系	電気電子工学科 電子情報工学科	61名	29名	14名	2名	10名			1名			5名
		110名	63名	21名	2名	15名			1名			8名
機械システム系	機械工学科 ロボティクス学科	73名	41名	14名	2名	10名			1名			5名
		127名	76名	25名	2名	15名			1名			8名
都市システム系	環境都市工学科(環境システム工学コース)* 都市システム工学コース	62名	33名	11名	2名	10名			1名			5名
		116名	70名	20名	2名	15名			1名			8名
	建築都市デザイン学科	72名	41名	13名	2名	10名			1名			5名

*2回生進級時にコースを選択します。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5ページ参照

全学統一方式(理系) 試験日：2月2日、3日

2学科併願制 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 8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)	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	100点
			化学	化学基礎、化学	
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科目型と理科2科目型で実施します。出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

理科1科目型 **2学科併願制** 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 8ページ参照

時限	時限	教科	科目	出題範囲	学科	理科の指定科目	配点		
							外国語	数	理 科 合 計
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	数理科学科	「物理」「化学」から1科目選択	100点	200点	100点
							物理科学科	「物理」必須	100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)	電気電子工学科 電子情報工学科 機械工学科 ロボティクス学科	「物理」必須	100点	150点	150点
							400点		
3時限	15:40~17:00(80分)	理科	物理	物理基礎、物理	環境都市工学科 建築都市デザイン学科	「物理」「化学」から1科目選択	100点	150点	150点
			化学	化学基礎、化学					

理科2科目型 **2学科併願制** 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 8ページ参照

時限	時限	教科	科目	出題範囲	学科	理科の指定科目	配点		
							外国語	数	理 科 合 計
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	数理科学科	「物理」「化学」「生物」から2科目選択			
							物理科学科	「物理」「化学」必須	100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)	電気電子工学科 電子情報工学科 機械工学科 ロボティクス学科	「物理」「化学」必須	100点	150点	200点
							450点		
3時限	15:40~17:40(120分)	理科	物理	物理基礎、物理	環境都市工学科 建築都市デザイン学科	「物理」必須、「化学」「生物」から1科目選択			
			化学	化学基礎、化学					
			生物	生物基礎、生物					

共通テスト併用方式 試験日：2月8日

❖数学重視型

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)	大学入学共通テスト	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)
			理科	「物理」「化学」から高得点1科目採用	*物理科学科は「物理」必須
			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4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)	大学入学共通テスト	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)
			理科	「物理」「化学」から高得点1科目採用	*物理科学科は「物理」必須
			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)

2学科併願制 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 9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)	理科	物理	物理基礎、物理	100点
			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。⇒ 11ページ参照

●7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10ページ参照

●5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10ページ参照

教科	科目	配点	教科	科目	配点		
大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】	100点	大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】	100点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	100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		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」	200点		理科	「物理」「化学」から高得点1科目※	200点
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	100点		公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	100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		理科	「物理」「化学」「生物」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く	100点
					合計 800点	合計 700点	

※物理科学科は「物理」必須

●3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10ページ参照

●4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10ページ参照

教科	科目	配点	教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」【注】	大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)		国語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」		公民	「情報I」
	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」		数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」
	情報	「情報I」		理科	「物理」「化学」から高得点1科目※
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」から高得点1科目※	200点			
					合計 500点

※物理科学科は「物理」必須