併願

一般 選抜

大学入学共通テスト利用入学試験(後期日程)

スケジュール

※Web出願期間最終日(2/25(水))の出願登録は18:00まで、入学検定料の納入期限は23:59まで。

■選考について

大学入学共通テストの結果に基づいて合否判定します。本学独自の学力試験は課しません。一般後期入試との同時出願の場合は、入学検定料が無料です。

■入試のポイント

英語資格等による「みなし得点制度」あり(P.5参照)

英語外部検定試験のスコアを本学入試の「英語」の得点に 換算して判定します。※ただし「外国語(英語)」は受験必須です。

全学部で文系入試を実施

理系学部も文系科目で 受験できます。

複数出願で合格チャンス拡大!

出願数に制限はありません。

「英語重視型」「選択教科型」は1科目で合否判定を行います。

募集学部・学科・コース			選考方法・配点							総合点
国際学部	国際学科	英語重視型	外国語(必須) 「英語(リーディング・リスニング)」 1科目 200点							200 点
国際学部	国際学科									
スポーツ健康学部	スポーツ健康学科									
経営学部 経営学科	経営学コース	- 選								
	商学コース									
	会計スペシャリストコース									
	ファッションビジネスコース		外国語(選択) 注(1) 『英語』、『ドイツ語』、 『フランス語』、	国語(選択) 注(2) 『国語(近代以降の 文章)』	地理歴史・公民	深究』、 足探究』、 史探究』、 史探究』、 共, 政治・経済』、	数学(選択) 『数学I, 数学A』、 『数学I』、『数学I, 数学B, 数学C』	理科(選択) 注(4) 『物理基礎/化学基礎/ 生物基礎/地学基礎』、 『物理』、『化学』、 『生物』、『地学』	情報(選択)	100
	スポーツキャリアコース				『地理総合, 地理技術 『歴史総合, 日本史					
	NEW 交通まちづくりコース				『歴史総合, 世界					
経済学部 経済学科	経済学コース	選択教科型	「中国語」、「韓国語」		「公共, 倫理」、「公: 「地理総合/歴史紀					
情報デザイン学部	情報システム学科	】 科 』 型								7113
建築・環境デザイン学部	建築・環境デザイン学科	_								
システム工学部 システム工学科	機械システムコース	-	高得点の1科目							
	機械デザインコース		100点							
	自動車工学コース									
	鉄道工学コース									
	交通システムコース									
	電気電子工学コース									
	情報電子工学コース									_
情報デザイン学部	情報システム学科	W(N/A)								
建築・環境デザイン学部	建築・環境デザイン学科		数学(必須) 『数学I,数学A』、 『数学I,数学B, 数学C』	外国語(選択) 注(1) 「英語」、『ドイツ語』、 『フランス語』、 『中国語』、『韓国語』	国語(選択) 注(2) 『国語(近代以降 の文章)』	地理歴史・公民(選択)注(4) 「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』、 「公共、倫理』、「公共、政治・経済」、 「地理総合/歴史総合/公共」		理科(選択) 注(4) 「物理基礎/化学基礎/ 生物基礎/地学基礎]、 「物理」、「化学」、 『生物』、「地学』、	情報(選択)	200 点
システム工学部 システム工学科	機械システムコース	数学必須型								
	機械デザインコース									
	自動車工学コース									
	鉄道工学コース									
	交通システムコース									
	電気電子工学コース		高得点の1科目	高得点の1科目						
	情報電子工学コース	-	100点	100点						
システム工学部 システム工学科	機械システムコース	数学重視型								+
	機械デザインコース			外国語(選択) 注(1) 『英語』、『ドイツ語』、 『フランス語』、 『中国語』、『韓国語』	国語(選択) 注(2) 『国語(近代以降 の文章)』	地理歷史·公民(選択)注(4) 「地理総合,地理探究」、 「歷史総合,日本史探究」、 「歷史総合,世界史探究」、 「公共,倫理」、「公共,政治·経済」、 「地理総合/歷史総合/公共」		理科(選択) 注(4) 『物理基礎/化学基礎/ 生物基礎/地学基礎』、 『物理』、『化学』、	情報(選択)	300 点
	自動車工学コース		『数学I, 数学A』、							
	鉄道工学コース		『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』							
	交通システムコース							『生物』、『地学』		
	電気電子工学コース		高得点の1科目	高得点の1科目						
	情報電子工学コース		200点	100点						

教科・科目の注意点

教者・2001年8月27日8月 注(1)外国語:「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」は、大学入学共通テストの配点200点を100点に換算する。なお、英語については、システム工学部以外では「英語(リーディング)」と「英語(リスニング)」の配点8100点をそれぞれ50点とし、配点を100点に換算する。システム工学部では「英語(リーディング)」の配点100点と、「英語(リスニング)(リーディング)」の配点200点を100点に換算した得点の内、高得点を合否判定に使用する。

注(2)国語:大学入学共通テストの近代以降の文章の配点110点を100点に換算する。

注(3)数学:大学入学共通テストの配点100点を200点に換算する。

注(4)「地理総合/歴史総合/公共」「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」は2科目を選択して解答する(2科目で1科目分として扱う)。