

オンライン説明会 参加時のお願い



**皆様側の音声と映像の配信を
必ず「OFF」にしてください。**

途中の出入りは自由です。気軽にお楽しみください。

説明会では、
【Cisco Webex Meetings】
というWeb会議システムを利用します。
説明会に参加するためには、
プログラム(アプリ)のダウンロード(無料)が必要です。



2020年度
オンライン入試説明会



いよいよスタート! KUTインターネット出願

※ 出願はインターネットのみ!!

今なら

手数料0円!!

インターネット出願の詳細は
「入試に関する重要なお知らせ」を
ご覧ください。



NEW

順番の取り寄せは不要。いつでも、どこからでも決心したらその場で出願。
自動チェック機能が記入漏れを防ぎ、安心・簡単。
インターネットで出願状況をいつでも確認できるので安心。

※ 試験区分ごとに受験料(規定料)は必要となります。

令和3年度入試

■ 主な変更点

● 令和3年度

入試区分の名称変更（全国の大学）

出願期間と合格発表の変更（全国の大学）

情報学群の推薦入試を廃止

「一般選抜（前・後）においては調査書を点数化しない。」

共通テスト（外国語）のリーディング／リスニングの配分

学群構成

入学定員 520名

理工学系

システム工学群

機械・エネルギー・電子・建築・土木分野の教育研究で社会基盤を支える

- 知能機械工学専攻
- 航空宇宙工学専攻
- エネルギー工学専攻
- 電子・光工学専攻
- 建築・都市デザイン専攻

（入学定員 170名）

環境理工学群

「地球に優しい」理工学の基礎と応用技術を追求し、新領域の開拓を図る

- 環境数理専攻
- 化学専攻
- 生命科学専攻
- マテリアル工学専攻

（入学定員 90名）

情報学群

人々の幸福につながる情報社会のあり方をデザインする

- 情報と人間専攻
- 情報とメディア専攻
- 情報通信専攻
- コンピュータサイエンス専攻

（入学定員 100名）

キャンパス：香美（1～4年次）

経済・経営系

経済・マネジメント学群

マネジメント教育は新たなステージへ

経済学と経営学の相乗・統合効果と、心理学、生物学などの先端研究成果との融合で、従来では解決困難な課題に立ち向かう。

- 人間行動専攻
- 経済政策専攻
- 数理経済マネジメント専攻
- 地域・行政システム専攻
- 企業・起業マネジメント専攻
- 国際経済マネジメント専攻
- スポーツマネジメント専攻

（入学定員160名）

キャンパス
1年次：香美
2～4年次：永国寺

令和3年度入試

■ 入学定員／募集人員

学群			システム工学群	環境理工学群	情報学群	経済・マネジメント学群
入学定員			170	90	100	160
募集人員	一般選抜	前期日程 A方式	80	50	40	40
		前期日程 B方式	20		10	20
		前期日程 C方式				15
		後期日程	20	15	10	15
		社会人特別選抜	若干名	若干名	若干名	若干名
		計	120	65	60	90
	学校推薦型選抜	学校推薦(一般区分)	10(10)	15(5)	若干名	50(30)
		学校推薦(スポーツ区分)				若干名
		学校推薦(特待生区分)	若干名	若干名	若干名	若干名
		学校推薦(共通テスト区分)		10(5)		
		計	10(10)	25(10)	若干名	50(30)
	総合型選抜	総合型選抜	40(20)		40(25)	20(10)

※ () 内は高知県内高等学校枠、内数

入試区分の名称変更

去年 → 今年

AO入試 → 総合型選抜
一般入試 → 一般選抜
推薦入試 → 学校推薦型選抜

全国共通の名称変更

推薦入試 → 学校推薦(一般区分)
特別推薦入試 → 学校推薦(スポーツ区分)
推薦特待生入試 → 学校推薦(特待生区分)
推薦入試(センターあり) → 学校推薦(共通テスト区分)

高知工科大学独自の変更

令和3年度総合型選抜

システム工学群・情報学群

学群・募集区分		出願期間	選考	合格発表日	入学手続期間
システム工学群		令和2年9月7日(月)			令和2年11月3日(火)
情報学群	A区分	～	令和2年10月10日(土)・11日(日)の両日 ※1	令和2年11月2日(月)	～
	B区分	令和2年9月14日(月)			令和2年11月10日(火)

※1: 志願者数によっては1日のみで実施する場合がある。その場合は志願者全員に通知する。
選考日の翌々週の土日(10月第4)を予備日とする。

【合格発表】
総合...11月～
推薦...12月～

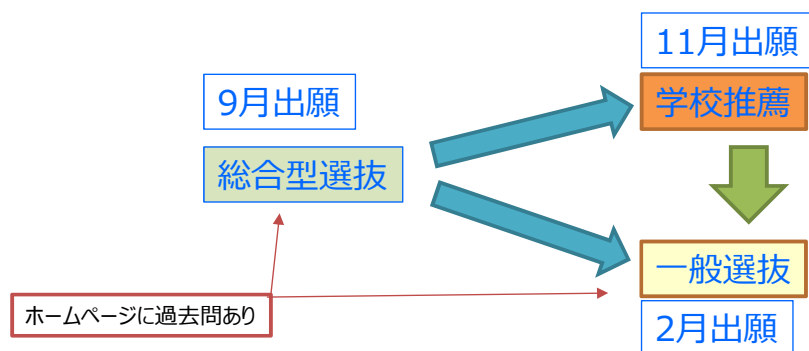
試験の時期が後ろにずれる！！

経済・マネジメント学群

学群・募集区分		出願期間	第1次選考	第1次選考結果通知	第2次選考 学力検査等	合格発表日	入学手続期間
経済・マネジメント学群	数学区分	令和2年9月7日(月)			令和2年10月10日(土) ※1	令和2年11月2日(月)	令和2年11月3日(火)
	英語区分	～					～
	スポーツ区分	令和2年9月14日(月)	9月中旬	令和2年9月29日(火)	令和2年10月10日(土)・11日(日)の両日 ※1		令和2年11月10日(火)

※1: 第2次選考の詳細については、第1次選考結果とともに対象者に通知する。
選考日の翌々週の土日(10月第4)を予備日とする。

総合型選抜の位置づけ



①「総合型選抜 → 一般選抜」タイプ
9月の入試に必要な科目から勉強。
試験終了後共通テストに向けて他の科目も勉強。

②「総合型選抜 → 学校推薦 → 一般選抜」タイプ
一貫した志望理由。試験毎に弱点を克服。

総合型選抜で早々と合格を決め、特待生を目指すのもあり！！

令和3年度システム工学群総合型選抜

■ 募集人員

40 (20) 名 (県内高等学校卒)

■ 出願資格 ※下記 (1) ~ (3) いずれの条件も満たす者

- (1) 本学およびシステム工学群のアドミッション・ポリシーに賛同し、システム工学群で学びたいという強い意志を有する者
- (2) 令和3年3月に高等学校もしくは中等教育学校を卒業見込みの者、または高等専門学校の第3学年を修了見込みの者
※高知県内高等学校卒…令和3年3月に高知県内の高等学校を卒業見込みの者、または高知県内の高等専門学校の第3学年を修了見込みの者
- (3) 合格した場合に入学を確約できる者

■ 日程

出願期間	学力検査等	合格発表日
9月7日(月)~9月14日(月)	令和2年10月10日(土)・11(日)の両日 ※1	11月2日(月)

- ※1: 志願者数によっては1日のみで実施する場合がある。
※2: 選考の翌々週の土日(10月第4)を予備日とする。

■ 選抜方法

学群適性検査、個別面接(20分程度)、提出書類による総合判定
学群適性検査は【物理】・【数学】のどちらか1つを選択して解答する。
【物理】(物理基礎全般、物理のいろいろな運動) 【数学】(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B)
(受験者数によっては個別面接を集団面接に変更する場合がある。)

物理 or 数学

■ 試験時間、教科等

学群適性検査	【物理】・【数学】のどちらか1つを選択して解答する。 【物理】(物理基礎全般、物理のいろいろな運動) 【数学】(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B)	300点	90分
書類審査	提出書類を総合的に評価する。	100点	
面接	提出書類等の内容を含め、複数の面接担当者による個別面接(20分程度)を行う。ただし、志願者が多い場合、集団面接に変更する場合もある。	100点	

令和3年度情報学群総合型選抜①

■ 募集人員

40 (25) 名 (県内高等学校卒)

■ 出願資格 ※下記 (1) ~ (4) いずれの条件も満たす者

- (1) 本学および情報学群のアドミッション・ポリシーに賛同し、情報学群で学びたいという強い意志を有する者
- (2) 令和3年3月に高等学校もしくは中等教育学校を卒業見込みの者、または高等専門学校の第3学年を修了見込みの者
※高知県内高等学校卒…令和3年3月に高知県内の高等学校を卒業見込みの者、または高知県内の高等専門学校の第3学年を修了見込みの者
- (3) 合格した場合に入学を確約できる者
- (4) A区分においては、調査書における全体の学習成績の状況(全体の評定平均値)が4.0以上の者

■ 日程

出願期間	学力検査等	合格発表日
9月7日(月)~9月14日(月)	令和2年10月10日(土)・11(日)の両日 ※1	11月2日(月)

- ※1: 志願者数によっては1日のみで実施する場合がある。
※2: 選考の翌々週の土日(10月第4)を予備日とする。

■ 選抜方法

選考区分	選考方法
A区分 (面接重視型) <u>学習成績の状況が4.0以上</u>	学群適性検査、個別面接(20分程度)、提出書類による総合判定 学群適性検査は次の(1)~(3)のうちいずれか1つを選択して筆記で解答する。 (1) 数学①: 微分法(数学Ⅱの範囲) (2) 数学②: 場合の数 (3) プログラミング: 考え方・手続の作成(条件分岐・繰り返し・一次元配列) (志願者数によっては個別面接を集団面接に変更する場合がある。)
B区分 (適性検査重視型)	学群適性検査、集団面接(15分程度)、提出書類による総合判定 学群適性検査は次の(1)~(3)のうちから2つを選択して筆記で解答する。 (1) 数学①: 微分・積分(ただし数学Ⅲの範囲は「極限」と「微分法」の範囲に限る) (2) 数学②: 場合の数・集合・数列 (3) プログラミング: 考え方・手続の作成・手続の理解

去年新設

募集: 40(25)

令和3年度情報学群総合型選抜②

■試験時間、教科等

情報学群	A区分 (面接重視型)	40(25)
	B区分 (適性検査重視型)	

A区分(面接重視型)

教科等	科目等	配点	試験時間
学群適性検査	次の(1)～(3)のうちいずれか1つを選択して筆記で解答する。 (1)数学①:微分法(数学Ⅱの範囲) (2)数学②:場合の数 (3)プログラミング:考え方・手続の作成 (条件分岐・繰り返し・一次元配列)	50点	40分
個別面接	提出書類等の内容を含め、複数の面接担当者による個別面接(20分程度)を行う。ただし、志願者が多い場合、集団面接に変更する場合もある。	200点	20分
書類審査	提出書類(調査書、志望理由書)を総合的に評価する。	100点	

B区分(適性検査重視型)

教科等	科目等	配点	試験時間
学群適性検査	次の(1)～(3)のうちから2つを選択して筆記で解答する。 (1)数学①:微分・積分 (ただし数学Ⅲの範囲は「極限」と「微分法」の範囲に限る) (2)数学②:場合の数・集合・数列 (3)プログラミング:考え方・手続の作成・手続の理解	250点	120分
集団面接	提出書類等の内容を含め、複数の面接担当者による集団面接(15分程度)を行う。	50点	15分
書類審査	提出書類(調査書、志望理由書)を総合的に評価する。	50点	

令和3年度経済・マネジメント学群総合型選抜①

■募集人員

学群・募集区分		募集人員
経済・マネジメント学群	数学区分	20名(10名)
	英語区分	
	スポーツ区分	

※()内は高知県内高等学校枠、内数

■出願資格※下記(1)～(3)のいずれの条件も満たし、英語区分で出願する者は(4)、スポーツ区分で出願する者は(5)も満たす者

- (1) アドミッション・ポリシーに賛同し、経済・マネジメント学群で学びたいという強い意志を持つ者。
なお、スポーツ区分で志願する者については、入学後も当該競技を4年間継続しながら、**文武両道に励む**強い意志を併せ持つ者
- (2) 令和2年4月1日現在において**満23歳未満**の者 ※詳細は総合型選抜学生募集要項参照
- (3) 合格した場合に入学を確約できる者
- (4) 英語区分では、英検、TOEIC(IPテストは除く)、TOEFL等において、平成30年4月以降の成績を証明できる者
- (5) スポーツ区分では、**卓球(男子・女子)、バレーボール(男子・女子)、硬式野球(男子)、ソフトテニス(男子・女子)、剣道(男子・女子)、ソフトボール(男子)の6種目**の競技のいずれかの種目において、**平成30年4月以降**、県大会ベスト8以上もしくはそれに相当レベルの競技能力を有する者

令和3年度経済・マネジメント学群総合型選抜②

■ 日程

募集区分	出願期間	第1次選考書類審査	第1次選考結果通知日	第2次選考学力検査等	合格発表日
数学区分	9月7日(月) ～	9月中旬	9月29日(火)	令和2年10月10日(土)	11月2日(月)
英語区分				令和2年10月10日(土)・11日(日)の両日*	
スポーツ区分	9月14日(月)				

*第2次選考試験日の詳細については、第1次選考結果とともに対象者に通知
※選考日の翌々週の土日(10月第4)を予備日とする。

■ 選抜方法

募集区分	選抜方法
数学区分	数学能力検査・面接(口頭試問を含む場合がある)・提出書類の総合判定
英語区分	英語能力検査・面接(日本語)・提出書類の総合判定
スポーツ区分	小論文・面接・提出書類・実技試験の総合判定

■ 試験時間

募集区分	試験教科等		試験時間
	教科	科目等	
数学区分	数学能力検査	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B ◆数学Bの範囲:「数列」「ベクトル」	120分
	面接		※
英語区分	英語能力検査	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ(インタビューテスト等の英語によるコミュニケーション能力を総合的に評価する。)	90分
	面接		※
スポーツ区分	小論文	求める学生として必要とされる資質を有するかどうかを問うものであり、基礎学力とスポーツマネジメント分野における特性、または、意欲等を総合的に評価する。	60分
	面接		※
	実技試験	競技種目別実技試験(基礎体力テストを含む場合がある。)	

※複数の面接担当者による個別面接(30分程度)。ただし、出願者が多い場合、集団面接に変更する場合がある。

令和3年度学校推薦型選抜

入試区分		出願期間	個別学力検査等	合格発表日	入学手続期間
学校推薦型選抜	学校推薦(一般区分)	令和2年11月3日(火)～令和2年11月9日(月)	令和2年11月22日(日)	令和2年12月1日(火)	令和2年12月2日(水)～令和2年12月9日(水)
	学校推薦(スポーツ区分)				
	学校推薦(特待生区分)	令和2年12月14日(月)～令和2年12月18日(金)	なし	令和3年2月4日(木)	令和3年2月5日(金)～令和3年2月15日(月)
	学校推薦(共通テスト区分)				

学校推薦型選抜について

システム工学群・情報学群の場合

募集定員：総合型 > 学校推薦

学校推薦を受けるなら、総合型選抜も視野に入れる。
システムの高知県外と情報は学校推薦（一般区分）の枠なし。

時代は「総合型選抜」。入学試験は秋から始まっている！！

環境理工学群・経済・マネジメント学群の場合

募集定員：総合型 < 学校推薦

経済・マネジメント学群：得意分野があるなら総合型選抜も視野に入れる。

環境理工学群：多様な学校推薦がある。

一般選抜（前期）は5教科タイプしかない。

令和3年度学校推薦（一般区分）

■出願資格 ※下記（1）～（4）すべての条件を満たす者

- （1）現役生であること
- （2）調査書の全体の**学習成績の状況（評定平均値）が4.0以上**の者
- （3）学校長が推薦する者
- （4）合格した場合に入学を確約できる者

・システム 10(10) 高知県のみ
・環境 15(5)
・経済マネ 50(30)

■選抜方法

提出された学校推薦書・志望理由書・調査書の内容、および本学が実施する面接による総合判定。 ※大学入学共通テストは課さない

■配点

	システム工学群	環境理工学群	経済・マネジメント学群
書類	100	100	100
面接	100	200	200
合計	200	300	300

※複数の面接担当者による個別面接（30分程度）。ただし、志願者が多い場合、集団面接に変更する場合がある。

※システム工学群、環境理工学群：面接において、基礎学力を問う口頭試問を含む

※経済・マネジメント学群：面接において、基礎知識を問う口頭試問（社会の話題を扱った文書・グラフ等を提示し、それを踏まえて自由に意見を述べる）を実施し、議論を進める。

令和3年度学校推薦（スポーツ区分）

（経済・マネジメント学群のみ）

■出願資格 ※下記（1）～（5）すべての条件を満たす者

- （1） 現役生であること
- （2） スポーツ競技において優れた実績があり、4年間スポーツと勉学に励む強い意志があること
※都道府県大会ベスト8以上、もしくは優れた実績を挙げた者（種目指定なし）
- （3） 調査書の全体の**学習成績の状況（評定平均値）が3.5以上**の者
- （4） 学校長が推薦する者
- （5） 合格した場合に入学を確約できる者

■選抜方法

提出された学校推薦書・志望理由書・調査書・スポーツ競技成績証明書・スポーツ推薦書の内容、および本学が実施する面接による総合判定。 ※大学入学共通テストは課さない

■配点

	システム工学群	環境理工学群	情報学群	経済・マネジメント学群
書類	100	100	100	100
面接※	100	100	100	100
スポーツ活動実績	100	100	100	100
合計	300	300	300	300

経済マネは継続中
（若干名）

※複数の面接担当者による個別面接（30分程度）。ただし、志願者が多い場合、集団面接に変更する場合がある。
※経済・マネジメント学群：面接において、基礎知識を問う口頭試問（社会の話題を扱った文書・グラフ等を提示し、それを踏まえて自由に意見を述べる）を実施し、議論を進める。

令和3年度学校推薦（特待生区分）

共通テストあり推薦
（共通テスト前出願）

＜選抜方法等＞

大学入学共通テストの結果、下記基準を満たした者を合格かつ特待生とする。

＜推薦特待生合格基準＞

・特待生S合格基準：大学入学共通テスト試験配点合計の80%以上

・特待生A合格基準：大学入学共通テスト試験配点合計の70%以上
（経済・マネジメント学群は75%以上）

※利用教科・科目・配点は、志望する学群の**前期日程A方式**に準ずる

＜出願資格＞

- ・現役生であること
- ・学校長が推薦する者
- ・合格した場合に入学を確約できる者

＜提出書類＞

- ・調査書（**学習成績の状況の基準は設けない**）
- ・学校推薦書

◆ 大学独自の個別学力検査は課さない

令和3年度学校推薦（共通テスト区分）※環境理工学群のみ

■出願資格 ※下記（1）～（4）すべての条件を満たす者

共通テストあり推薦
（共通テスト前出願）

（1） 下記の要件を満たす者

令和3年3月に高等学校もしくは中等教育学校を卒業見込みの者、または高等専門学校の第3学年を修了見込みの者

※高知県内高等学校卒…令和3年3月に高知県内の高等学校を卒業見込みの者、または高知県内の高等専門学校の第3学年を修了見込みの者

（2） 学校長が本学の目標（来たるべき社会に活躍できる人材の育成）に適合した強い意欲と情熱を持つと認め責任を持って推薦する者

（3） 環境理工学群が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験する者

（4） 合格した場合に入学を確約できる者

■募集人員

募集人員：10（5）※（ ）内は高知県内高等学校枠、内数

■選抜方法

＜共通テスト＞以下①～③の3科目（各科目100点／300点）

① 外国語と国語のどちらか高得点1科目

② 数学Ⅰ・Aと数学Ⅱ・Bのどちらか高得点1科目

③ 理科②1科目（物理、化学、生物、地学から高得点1科目）

・国語については共通テストの点数を1/2倍して100点とする。

・英語についてはリスニングを含み、100点満点の内訳をリーディング80点・リスニング20点となるよう共通テストの点数を換算する。ただし、リスニング免除の場合はリーディング（200点）を1/2倍して100点とする。英語以外の外国語を選択する場合は、筆記（200点）を1/2倍して100点とする。

上記の共通テスト3科目300点に書類（100点）を加え、400点満点中240点以上を合格対象とする。

令和3年度一般選抜

令和3年度一般選抜<前期日程>

■ 大学入学共通テスト

【A方式】

共通テスト・・・5教科型（全学群）

【B方式】

共通テスト・・・高得点3教科型

（システム工学群、情報学群、経済・マネジメント学群）

【C方式】<経済・マネジメント学群のみ>

共通テスト・・・5教科型（数学or英語に特化した配点）

- ・3つの方式から選択
- ・東京・大阪・岡山・高知・福岡で受験が可能

■ 個別学力検査

理工学系3学群【A・B方式】＝「数学」、「理科から1科目」

経済・マネジメント学群【A・B方式】＝「英語」、「国語・数学・世界史・日本史から1科目」

経済・マネジメント学群【C方式】＝数学or英語1科目（出願時選択科目からの変更不可）

高知工科大学は
「一般選抜（前期・後期）においては調査書を点数化しない。」

令和3年度一般選抜<前期日程A方式>

■ 配点

システム工学群・環境理工学群・情報学群

（リーディング160点、
リスニング40点）

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	200	100	200	200	200	900
個別学力検査			200	200		400

<共通テスト科目>

国語、地歴・公民から1科目、数学2科目（数学Ⅰ・A、数学Ⅱ・B）、理科2or3科目、外国語の5教科7科目or5教科8科目

【理科】各学群とも(1)(2)のいずれかを選択

■ システム工学群・情報学群

(1) 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2と「物理」「化学」「生物」から1

(2) 「物理」「化学」「生物」から2

■ 環境理工学群

(1) 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2と「物理」「化学」「生物」「地学」から1

(2) 「物理」「化学」「生物」「地学」から2

<注> (1)を選択する場合、同一名称を含む科目の選択は不可

令和 3 年度一般選抜<前期日程B方式>

■ 配点

システム工学群・情報学群

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	(200)	(200)	(200)	(200)	(200)	600
個別学力検査			200	200		400

(リーディング 160点、
リスニング 40点)

<共通テスト科目> 高得点 3 教科 3 科目 【理科を選択する場合】…「物理」「化学」「生物」「地学」から 1

令和 3 年度一般選抜<前期日程>

■ 配点

経済・マネジメント学群【A方式】

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	200	200	100	100	200	800
個別学力検査	(200)	(200)	(200)		200	400

(リーディング 160点、
リスニング 40点)

<共通テスト科目> 国語、地歴・公民から 2 科目、数学 1 科目（数学Ⅰ・A、数学Ⅱ・Bから 1 科目）、
理科、外国語

【理科】「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から 2、または「物理」「化学」「生物」「地学」から 1

経済・マネジメント学群【B方式】

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	(200)	(200)	(200)	(200)	(200)	600
個別学力検査	(200)	(200)	(200)		200	400

(リーディング 160点、
リスニング 40点)

<共通テスト科目> 高得点 3 教科型

【理科を選択する場合】「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から 2、
または「物理」「化学」「生物」「地学」から 1

令和3年度一般選抜<前期日程>

■ 配点

経済・マネジメント学群【C方式】

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	100	100	100 or 400	100	100 or 400	800
個別学力検査			(400)		(400)	400

(リーディング[※] 80点、
リスニング 20点)

or

(リーディング[※] 320
点、
リスニング 80点)

<共通テスト科目> 国語、地歴・公民から2科目、数学1科目（数学Ⅰ・A、数学Ⅱ・Bから1科目）、
理科、外国語

【理科】「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2、または「物理」「化学」「生物」「地学」から1

<C方式の特徴>

- (1) 「数学」あるいは「英語」に特化した方式（共通テストの数学・英語のうち高得点を400点とする）
- (2) 個別学力検査は1科目、**出願時に「数学」あるいは「英語」を指定**

※個別学力検査の科目は出願後の変更はできません

令和3年度一般選抜<後期日程>

後期日程は共通テスト＋個別
試験会場は【高知のみ】

● 共通テスト3教科

※試験科目は、学群で異なる

<個別学力試験> 1科目

理工学系3学群・・・数学

経済・マネジメント学群・・・英語or数学

令和3年度一般選抜<後期日程>

■ 配点

システム工学群

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト			200	200	200	600
個別学力検査			200			200

(リーディング[※] 160点、
リスニング[※] 40点)

<共通テスト科目> 数学2科目(数学Ⅰ・A、数学Ⅱ・B)、理科1科目(物理、化学、生物から1科目)、外国語の3教科4科目

情報学群

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	(200)		200	(200)	200	600
個別学力検査			200			200

(リーディング[※] 160点、
リスニング[※] 40点)

<共通テスト科目> 数学2科目(数学Ⅰ・A、数学Ⅱ・B)と外国語に加え、国語、理科(物理、化学、生物)から1科目の3教科4科目

令和3年度一般選抜<後期日程>

■ 配点

環境理工学群

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト			200	400	200	800
個別学力検査			200			200

(リーディング[※] 160点、
リスニング[※] 40点)

<センター試験科目> 数学1科目(数学Ⅰ・A、数学Ⅱ・Bから1科目)、理科2科目(物理、化学、生物、地学から2科目)、外国語の3教科4科目

■ 配点

経済・マネジメント学群

大学入学共通テスト・個別学力検査の配点						
	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	配点計
共通テスト	200	(200)	(200)		200	600
個別学力検査			(200)		(200)	200

(リーディング[※] 160点、
リスニング[※] 40点)

<共通テスト科目> 国語、外国語の2科目に加え、数学、地歴・公民から1科目の3教科3科目

NEW 令和3年度入試の注意点（おさらい）

●令和3年度

入試区分の名称変更（全国の大学）

出願期間と合格発表の変更（全国の大学）

情報学群の推薦入試を廃止

高知工科大学は「一般選抜（前期・後期）においては調査書を点数化しない。」

共通テスト（外国語）のリーディング／リスニングの配分は【 4：1 】

令和2年度入試結果

令和2年度入試結果【概況】

■ 志願者

特別選抜入試

志願者 773名（昨年534名）

一般入試

志願者 2,113名（昨年2,090名）

合計

志願者 2,886名（昨年2,624名）

令和2年度入試状況

学群	区分	募集 人員	志願者（女子）	受験者（女子）	合格者（女子）	入学者（女子）	実質 倍率
システム工学群	一般計	120	778（107）	592（81）	136（21）	112（17）	4.4
	推薦入試	10	28（4）	28（4）	12（3）	12（3）	2.3
	AO入試	40	245（31）	244（30）	55（15）	55（15）	4.4
環境理工学群	一般計	65	506（111）	268（70）	83（25）	69（19）	3.2
	推薦入試	25	60（11）	60（11）	32（6）	32（6）	1.9
情報学群	一般計	60	346（53）	245（37）	64（12）	53（9）	3.8
	推薦入試	若干名	34（3）	34（3）	4（1）	4（1）	8.5
	AO入試	40	173（16）	172（16）	45（6）	45（6）	3.8
	うちA区分		98（8）	98（8）	41（6）	41（6）	2.4
	うちB区分		75（8）	74（8）	4（0）	4（0）	18.5
経済・マネジメント 学群	一般計	90	483（133）	322（88）	108（29）	75（19）	3.0
	推薦入試	50	123（49）	123（49）	56（28）	56（28）	2.2
	AO入試	20	110（30）	108（30）	34（13）	34（13）	3.2
	うち数学区分		39（8）	38（8）	5（3）	5（3）	7.6
	うち英語区分		17（12）	17（12）	4（3）	4（3）	4.3
	うちスポーツ区分		54（10）	53（10）	25（7）	25（7）	2.1
小計	一般計	335	2113（404）	1427（276）	391（87）	309（64）	3.6
	推薦入試	85	245（67）	245（67）	104（38）	104（38）	2.4
	AO入試	100	528（77）	524（76）	134（34）	134（34）	3.9
合計		520	2886（548）	2196（419）	629（159）	547（136）	3.5

（ ）女子学生数[内数]

令和2年度入試結果【概況】

都道府県別志願者数上位府県

順位	県名	令和2年度		平成31年度		令和2-平成31年度	
		志願者	比率	志願者	比率	志願者	比率
1	高知県	605	21.0%	581	22.1%	24	-1.2%
2	兵庫県	226	7.8%	230	8.8%	▲ 4	-0.9%
3	愛媛県	223	7.7%	175	6.7%	48	1.1%
4	岡山県	205	7.1%	193	7.4%	12	-0.3%
5	香川県	193	6.7%	137	5.2%	56	1.5%
6	大阪府	184	6.4%	167	6.4%	17	0.0%
7	広島県	139	4.8%	132	5.0%	7	-0.2%
8	徳島県	134	4.6%	137	5.2%	▲ 3	-0.6%
9	愛知県	119	4.1%	112	4.3%	7	-0.1%
10	京都府	99	3.4%	86	3.3%	13	0.2%
11	三重県	81	2.8%	57	2.2%	24	0.6%
11	大分県	81	2.8%	50	1.9%	31	0.9%
13	福岡県	75	2.6%	49	1.9%	26	0.7%
14	和歌山県	52	1.8%	51	1.9%	1	-0.1%
15	静岡県	49	1.7%	48	1.8%	1	-0.1%
16	島根県	43	1.5%	42	1.6%	1	-0.1%
17	岐阜県	40	1.4%	28	1.1%	12	0.3%
17	長崎県	40	1.4%	35	1.3%	5	0.1%
19	熊本県	29	1.0%	13	0.5%	16	0.5%
20	鹿児島県	28	1.0%	27	1.0%	1	-0.1%

都道府県別志願者状況（過去5年間）

都道府県別志願者状況（2016～2020）

年度	H28	H29	H30	H31	R2	平均
高校所在地県	志願者					
北海道	6	7	9	6	6	7
青森県	2	0	3	0	2	1
岩手県	0	1	2	2	3	2
宮城県	1	1	5	2	2	2
秋田県	0	1	0	0	0	0
山形県	0	1	5	0	1	1
福島県	2	2	2	1	0	1
東北	5	6	17	5	8	8
茨城県	12	4	10	20	15	12
栃木県	8	15	5	9	8	9
群馬県	6	4	5	9	3	5
埼玉県	7	4	4	2	9	5
千葉県	10	7	11	11	8	9
東京都	14	17	13	16	21	16
神奈川県	7	6	10	10	9	8
関東	64	57	58	77	73	66
新潟県	4	5	3	1	4	3
富山県	1	2	6	2	5	3
石川県	3	2	6	9	9	6
福井県	17	9	13	6	12	11
山梨県	11	8	4	4	1	6
長野県	9	18	8	9	6	10
岐阜県	33	53	25	28	40	36
静岡県	47	44	51	48	49	48
愛知県	112	166	122	112	119	126
三重県	46	59	62	57	81	61
中部	283	366	300	276	326	310

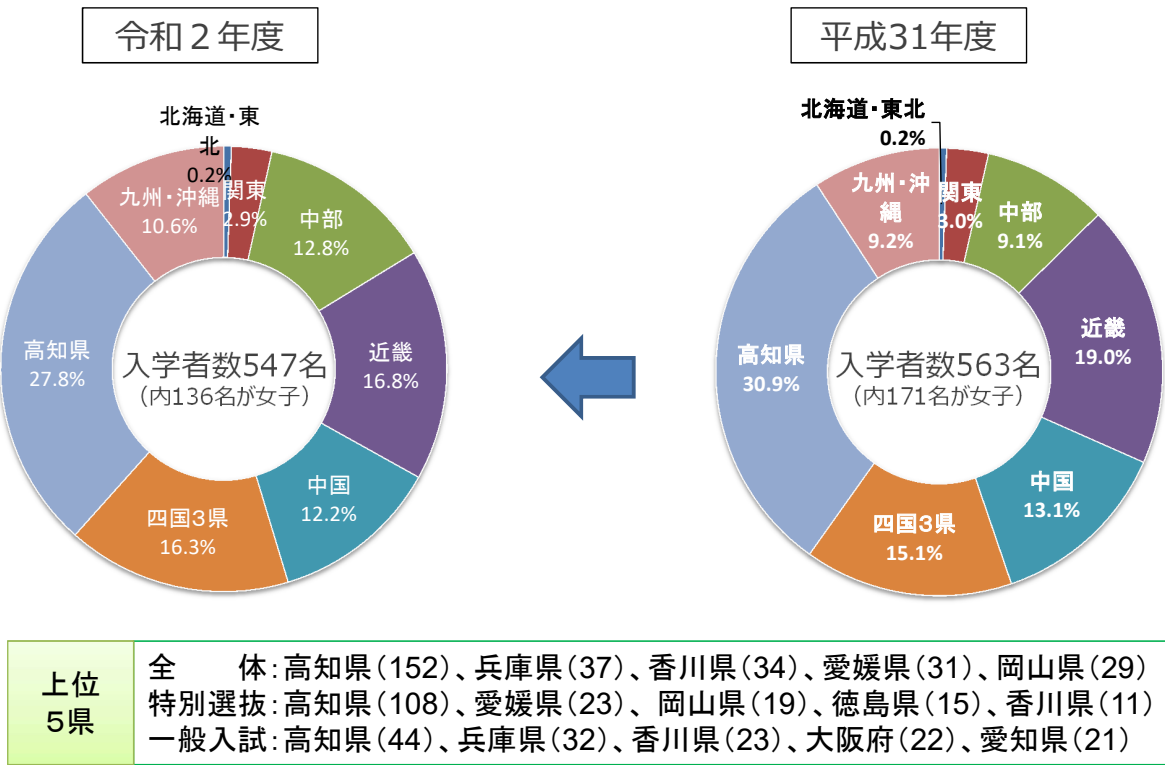
年度	H28	H29	H30	H31	R2	平均
高校所在地県	志願者					
滋賀県	29	14	17	19	9	18
京都府	79	88	69	86	99	84
大阪府	114	125	151	167	184	148
兵庫県	273	305	256	230	226	258
奈良県	20	38	30	34	24	29
和歌山県	40	48	57	51	52	50
関西	555	618	580	587	594	587
鳥取県	36	20	27	26	22	26
島根県	35	31	30	42	43	36
岡山県	199	173	184	193	205	191
広島県	104	101	114	132	139	118
山口県	20	21	21	10	10	16
中国	394	346	376	403	419	388
徳島県	143	116	158	137	134	138
香川県	155	120	143	137	193	150
愛媛県	173	161	189	175	223	184
高知県	482	449	585	581	605	540
四国	953	846	1,075	1,030	1,155	1,012
福岡県	46	77	52	49	75	60
佐賀県	11	29	22	18	14	19
長崎県	37	48	59	35	40	44
熊本県	37	25	22	13	29	25
大分県	47	52	76	50	81	61
宮崎県	28	40	37	34	26	33
鹿児島県	25	39	28	27	28	29
九州	231	310	296	226	293	271
沖縄県	19	16	7	13	12	13

総合計	2,696	2,510	2,718	2,623	2,886	2,687
-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

※海外1含まず

令和2年度入試結果【概況】

■エリア別入学者



上位5県

全体: 高知県(152)、兵庫県(37)、香川県(34)、愛媛県(31)、岡山県(29)
特別選抜: 高知県(108)、愛媛県(23)、岡山県(19)、徳島県(15)、香川県(11)
一般入試: 高知県(44)、兵庫県(32)、香川県(23)、大阪府(22)、愛知県(21)

令和2年度入試結果

■推薦入試

() 内は高知県内高等学校枠

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率	H31実質倍率
システム工学群	10(10)	28(28)	28(28)	12(12)	2.3	2.6
環境理工学群	15(5)	29(10)	29(10)	20(7)	1.5	1.7
情報学群	若干名	33	33	3	11.0	1.7
経済・マネジメント学群	50※	105(62)	105(62)	50(35)	2.1	2.0
計	75	195(100)	195(100)	85(54)	2.3	2.0

※経済・マネジメント学群の高知県内高等学校枠は特別選抜全体で40名

■AO入試

() 内は高知県内高等学校枠

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率	H31実質倍率
システム工学群	40(20)	245(72)	244(72)	55(20)	4.4	3.1
情報学群 A区分	40(25)	98(27)	98(27)	41(13)	2.4	-
情報学群 B区分		75(18)	74(18)	4(1)	18.5	-
経済・マネジメント学群 数学区分	20	39	38	5	7.6	4.3
経済・マネジメント学群 英語区分		17	17	4	4.3	2.0
経済・マネジメント学群 スポーツ区分		54	53	25	2.1	2.4
計	30	528	524	134	3.9	2.9

＜スポーツ区分・種目別合格者数＞
卓球：5名、バレー：6名、硬式野球：6名、ソフトテニス：3名、剣道：2名、ソフトボール：3名

■特別推薦入試

※理工学系3学群は平成30年度から廃止

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率	H31実質倍率
経済・マネジメント学群	若干名	17	17	6	2.8	3.3

＜特別推薦入試・種目別合格者数＞
バドミントン：2名、バレー：1名、弓道：1名、卓球：1名、硬式テニス：1名

■推薦特待生入試

	募集人員	志願者	受験者	合格者
システム工学群	若干名	0	0	0
環境理工学群		0	0	0
情報学群		1	1	1
経済・マネジメント学群		1	1	0
計	若干名	2	2	1

■推薦入試（センターあり）

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率
環境理工学群	10(5)	31(7)	31(7)	12(3)	2.6

() 内は高知県内高等学校枠

令和2年度入試結果

■一般入試【前期日程】

学群	方式	募集人員	志願者	受験者	合格者	志願倍率	実質倍率	H31実質倍率
システム工学群	前期A方式	80	344	311	87	4.0	3.6	2.6
	前期B方式	20	177	166	27	6.6	6.1	3.4
環境理工学群	前期A方式	50	231	205	68	3.4	3.0	2.3
情報学群	前期A方式	40	145	137	42	3.5	3.3	3.0
	前期B方式	10	48	46	10	4.8	4.6	3.8
経済・マネジメント学群	前期A方式	40	110	103	51	2.2	2.0	4.1
	前期B方式	20	95	81	21	4.5	3.9	2.3
	前期C方式	15	76	73	19	4.0	3.8	4.6
計	前期A方式	210	830	756	248	3.3	3.0	2.9
	前期B方式	50	320	293	58	5.5	5.1	3.0

■一般入試【後期日程】

学群	募集人員	志願者	受験者	合格者	志願倍率	実質倍率	H31実質倍率
システム工学群	20	257	115	22	11.7	5.2	7.5
環境理工学群	15	275	63	15	18.3	4.2	3.3
情報学群	10	153	62	12	12.8	5.2	7.5
経済・マネジメント学群	15	202	65	17	11.9	3.8	4.0
計	60	887	305	66	13.4	4.6	4.9

令和2年度入試結果

■一般入試 合格者成績データ

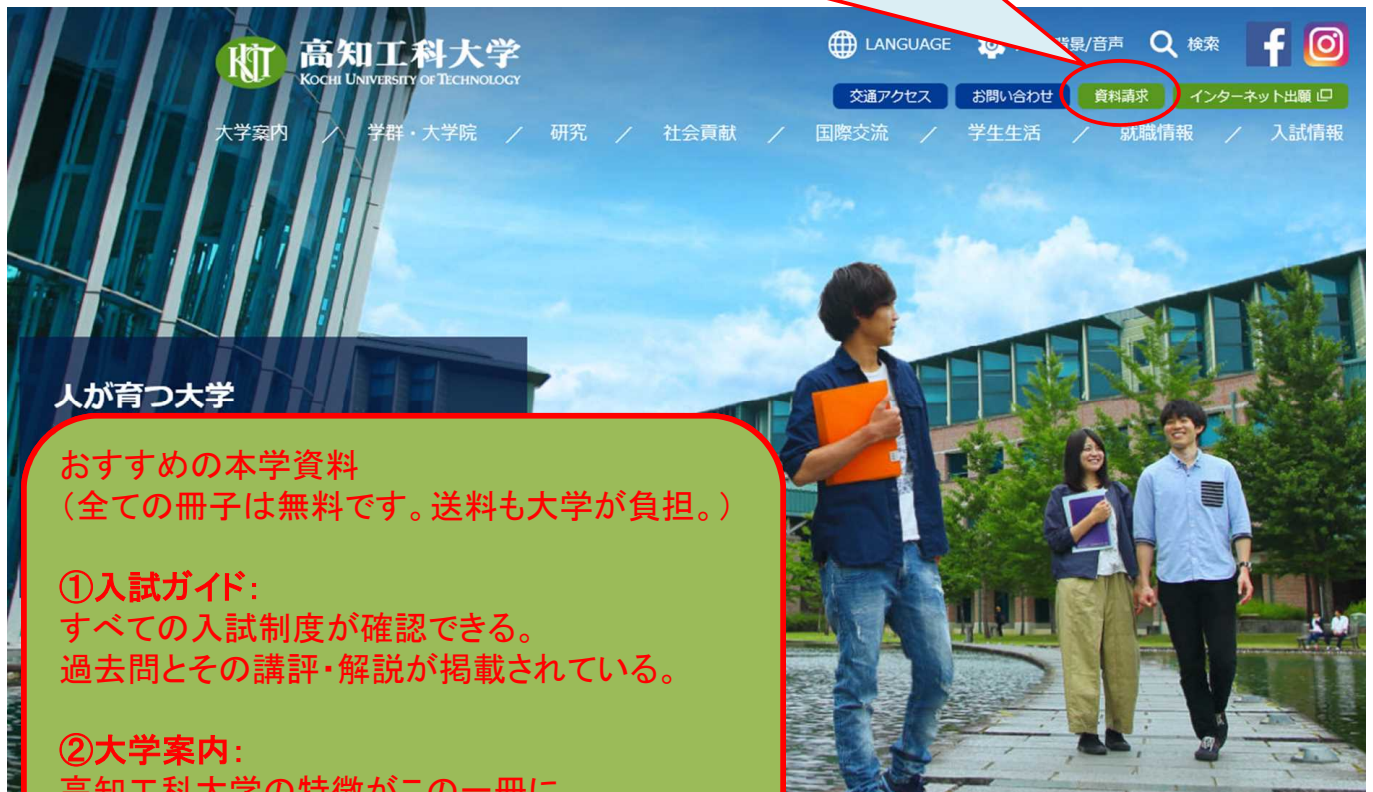
学群	前期日程A方式				前期日程B方式				前期日程C方式				後期日程			
	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点
システム工学群	1,300	939.4	768.2	814.6	1,000	855.4	667.0	710.7					800	658.4	491.2	543.3
環境理工学群	1,300	921.4	752.0	794.9									1,000	914	647.6	699.9
情報学群	1,300	932.8	760.4	802.2	1,000	790.8	663.0	711.6					800	728.6	532.4	579.8
経済・マネジメント学群	1,200	875.2	706.8	764.8	1,000	822.8	657.0	717.9	1,200	915.1	806.4	846.0	800	675.6	553.8	603.0

学群	前期日程A方式				前期日程B方式				前期日程C方式				後期日程			
	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点	満点	合格者 最高点	合格者 最低点	合格者 平均点
システム工学群	1,300	894.6	727.0	781.9	1,000	771.2	590.0	641.2					800	711.6	564.8	599.5
環境理工学群	1,300	1,007.6	705.8	760.6									1,000	829.0	623.0	687.2
情報学群	1,300	867.4	715.4	774.9	1,000	699.4	639.6	667.1					800	623.6	568.2	595.5
経済・マネジメント学群	1,200	936.8	749.8	787.0	1,000	763.0	622.2	688.2	1,200	964.1	839.0	876.4	800	657.4	551.8	600.9

前年度

【資料請求】

しなкゃ損！何回でも何冊でも無料でお届け。
今から30分間、申し込みをお待ちしております



KU 高知工科大学
KOCHI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

LANGUAGE 映像/音声 検索

交通アクセス お問い合わせ **資料請求** インターネット出願

大学案内 / 学群・大学院 / 研究 / 社会貢献 / 国際交流 / 学生生活 / 就職情報 / 入試情報

人が育つ大学

おすすめの本学資料
(全ての冊子は無料です。送料も大学が負担。)

①入試ガイド:
すべての入試制度が確認できる。
過去問とその講評・解説が掲載されている。

②大学案内:
高知工科大学の特徴がこの一冊に。
教育や研究、学生生活等を知りたかったらこれ。



ONLINE LIVE 配信
大学説明会
入試説明会
個別面談会

開催日					
6月	6月	7月	7月	8月	8月
19	20	16	26	1	8
金曜	土曜	木曜	日曜	土曜	土曜

大学説明会・入試説明会 **予約不要**
大学の概要と入試制度の説明を生中継！
1プログラム約40分・出入り自由
●開催時間 両説明会とも17:00～、19:00～の1日2回
(6/19のみ大学説明会17時～、入試説明会19時～の各1回)
●開催時間の15分前までにサイトにアクセスしてください。

個別面談会 **予約受付中**
大学担当者とマンツーマンの面談で疑問点も解消
1人あたり約25分程度
●開催時間 17:00～20:00(平日)
10:00～20:00(土・日)
上記時間帯から希望の時間を選択いただけます。

予約と参加は、高知工科大学webサイト
本学ホームページTOP 入試情報 入試に関する重要なお知らせ スマホからは→