

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。



2021年度
オンライン入試説明会

【本日の内容】

- 令和4年度入試について
- 令和3年度入試結果について

いよいよスタート! KUTインターネット出願

手数料0円!!

パソコン、スマートフォンでもアクセス!

出願はインターネットのみ!!

今なら

出願はインターネットのみ!!

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。

出願の取り扱いは不要。いつでも、どこからでも決心したらそのままで出願。

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。

出願料金は定めています。

●令和5年度入試（新学群）については、文科省に新学群届出設置後に公開する予定（R4.4月下旬ごろを予定）

発表：高知工科大学ホームページ → 入試課 → 入試に関する重要なお知らせ

↑上記ページにすでに令和5年度入試の変更点（主に環境理工学群）を掲載中

令和4・5年度入試

■主な変更点

●令和4年度（高3生）

経済・マネジメント学群の総合型選抜（英語区分）の能力検査免除条件の変更

●令和5年度（高2生）

環境理工学群の入試を変更

- ・理科を用いた総合型選抜の新設
- ・一般選抜前期にC方式（理科特化型5教科）を設置
- ・学校推薦（共通テスト区分）の廃止

令和4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
		前期日程 B方式	20		20
		前期日程 C方式			15
		後期日程	20	15	15
		社会人特別選抜	若干名	若干名	若干名
		計	120	65	90
募集人員	学校推薦型選抜	学校推薦（一般区分）	10(10)	15(5)	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
		学校推薦（共通テスト区分）		10(5)	
		計	10(10)	25(10)	若干名
		総合型選抜	40(20)		50(30)
	総合型選抜			40(25)	20(10)

※（ ）内は高知県内高等学校枠、内数

令和4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3年9月6日(月)			令和3年11月2日(火)
情報学群 A区分	~ 令和3年9月13日(月)	令和3年10月9日(土)・10(日)の両日 ※1	令和3年11月1日(月)	~ 令和3年11月10日(水)

【合格発表】
総合...11月～
推薦...12月～

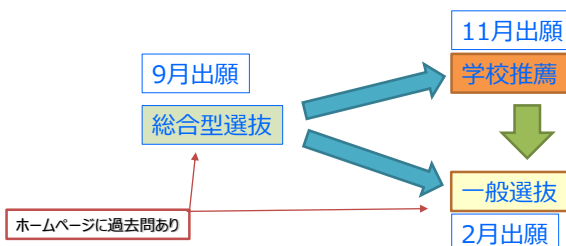
※1: 志願者数によっては1日のみで実施する場合がある。その場合は志願者全員に通知する。
※選考日の翌々週の土日(10月第4)を予備日とする。

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3年9月6日(月) ～ 令和3年9月13日(月)	9月中旬	令和3年9月28日(火) 令和3年10月9日(土)・10(日)の両日	令和3年10月9日(土)	令和3年11月1日(月)	令和3年11月2日(火) ～ 令和3年11月10日(水)
				令和3年10月9日(土)・10(日)の両日		

※経済・マネジメント学群において、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。
※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。

総合型選抜の位置づけ (高校生への説明 : 志望が高知工科の場合)



①「総合型選抜 → 一般選抜」タイプ
まずは「10月入試の試験科目」に重点を置いて勉強。
試験終了後、共通テストに向けてすべての科目を勉強。

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！！

令和4年度システム工学群総合型選抜

■募集人員

40(20)名 (県内高等学校枠)

一昨年から定員変更

AO入試: 10(10) → 40(20)

推薦入試: 40(20) → 10(10)

■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4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

※高知県内高等学校枠…令和4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

学習成績(評定)のハードルなし

■日程

出願期間	学力検査等	合格発表日
9月6日(月)～9月13日(月)	令和3年10月9日(土)・10(日)の両日 ※1	11月1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、物理のうち様々な運動) 【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、物理のうち様々な運動) 【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4年度情報学群総合型選抜①

■募集人員

40(25)名 (県内高等学校枠)

去年新設

募集: 40(25)

■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4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

※高知県内高等学校枠…令和4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6日(月)～9月13日(月)	令和3年10月9日(土)・10(日)の両日 ※1	11月1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) 学習成績の状況が4.0以上	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(たし)数学IIIの範囲は「極限」、「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

令和4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4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
	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3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31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31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4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6日（月） ～ 9月13日（月）			令和3年10月9日（土） ・ 令和3年10月9日（土）・ 10日（日）の両日*	11月1日（月）
英語区分		9月中旬	9月28日（火）		
スポーツ区分					

*試験日の詳細については、別途志願者に通知
※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			※
	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
スポーツ区分	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。

経済・マネジメント学群

募集区分	教科・科目等		配点	配点合計	試験時間
	教科等	科目等			
数学区分	数学能力検査*1	数学 I・数学 II・数学 A・数学 B （※数学 B の範囲：「数列」「ベクトル」）	100	200	120分
	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（30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。なお、口頭試問を含む場合がある。	100		30分
英語区分 *2	英語能力検査 *1	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により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。）	100	200	90分
	面接	提出書類等の内容を含め、日本語で複数の面接担当者による個別面接（30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		30分
スポーツ区分 *2	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。	100	300	60分
	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（30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		30分
	実技試験*3	競技種目別実技試験（基礎体力テストを含む場合がある。） 試験時間等詳細は、第1次選考結果とともに対象者に通知する。 【卓球】 基礎技術（フォアハンド、バックハンド、スマッシュ、ツツツキ）、応用能力（試合） 【ハンドボール】 基礎技術（パス、スパイク、レシーブ）、応用能力（ゲーム形式） 【硬式野球（男子）】 基礎能力（投・打・守・走）、応用技術（ゲーム形式） 【ソフトテニス】 基本技能、応用技能、実戦能力 【剣道】 切り返し、基本技、連続技、応用技、試合稽古 【バドミントン（男子）】 基礎能力（投・打・守・走）、応用技術（ゲーム形式）	100		

*1 平成31年(令和元)4月以降に以下のいずれかの成績を收め、出願期間中にその実績(証明書の原本)を提出した者について学群適性検査を免除する。

数学…数学オリンピック予選通過、実用数学技能検定準1級以上

英語…以下のCEFR対応表に掲載されている資格・検定試験のいずれかを受験し、その成績がCEFR「B2」以上

経済・マネジメント学群

*1 平成31年(令和元)4月以降に以下のいずれかの成績を収め、出願期間中にその実績(証明書の原本)を提出した者について学群適性検査を免除する

数学…数学オリンピック予選通過、実用数学技能検定準1級以上
教師…以降を5年間相手に授業している資格、検査試験を

英語…以下のCEFR相対表に掲載されている資格・検定試験のいずれかを受験し、その成績がCEFR「B2」以上

令和4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3年11月2日(火)～ 令和3年11月9日(火)	令和3年11月21日(日)	令和3年12月1日(水)	令和3年12月2日(木)～ 令和3年12月9日(木)
	学校推薦(スポーツ区分)				
	学校推薦(特待生区分)	令和3年12月14日(火)～ 令和3年12月21日(火)	なし	令和4年2月3日(木)	令和4年2月4日(金)～ 令和4年2月14日(月)
	学校推薦(共通テスト区分)				

令和4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)
 (情報はない)

■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4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

経済・マネジメント学群のみ
募集：若干名

■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

書類	100
面接	100
スポーツ活動実績	100
合計	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。

※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4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
- ・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4年度学校推薦（共通テスト区分）※環境理工学群のみ

共通テストあり推薦
(共通テスト前出願)

■出願資格 ※下記（1）～（4）すべての条件を満たす者

（1） 下記の要件を満たす者

令和4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

※高知県内高等学校枠…令和4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） 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（100点）をそのまま用います。

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。

学校推薦型選抜について (高校生への説明：志望が高知工科の場合)

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（高知県外）と情報 → 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4年度一般選抜

令和4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。」
(活動報告書の類も提出を求めない。)

令和4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2 or 3科目、外国語の5教科7科目or 5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4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

(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)	(200)	(200)	(200)	(200)	600
個別学力検査			200	200		400

<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】

(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	200	100	100	200	800
個別学力検査	(200)	(200)	(200)		200	400

<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】

(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)	(200)	(200)	(200)	(200)	600
個別学力検査	(200)	(200)	(200)		200	400

<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4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4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4年度一般選抜<後期日程>

■配点

システム工学群

(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	200	200	600
個別学力検査			200			200

<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

(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)		200	(200)	200	600
個別学力検査			200			200

<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4年度一般選抜<後期日程>

■配点

環境理工学群

(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	400	200	800
個別学力検査			200			200

<共通テスト科目> 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

(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	(200)	(200)		200	600
個別学力検査			(200)		(200)	200

<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



令和5年度入試

■現高校2年生から

①環境理工学群の入試を変更

- ・理科を用いた総合型選抜の新設
- ・一般選抜前期にC方式（理科に特化した配点）を設置
- ・学校推薦（共通テスト区分）の廃止

②新学群「データ&イノベーション学群（構想中）」の入試の実施

- ・文科省に新学群届出設置後に公開する予定（R4.4月下旬ごろ）

[高知工科大学ホームページ → 入試課 → 入試に関する重要なお知らせ](#)

令和3年度入試結果

令和3年度入試結果【概況】

■ 志願者

総合型選抜

志願者 474名 (昨年度AO入試528名)

学校推薦型選抜

志願者 219名 (昨年度推薦入試245名)

一般選抜

志願者 1,691名 (昨年2,113名)

合計

志願者 2,384名 (昨年2,886名)

入試志願者数等の推移



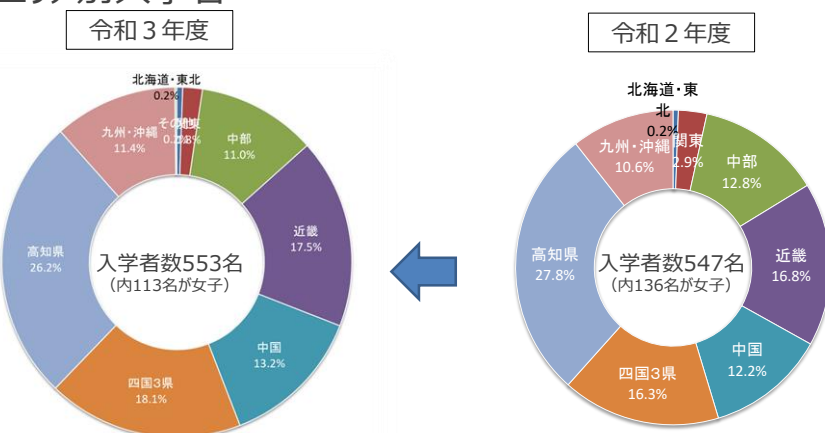
令和3年度入試状況

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	一般選抜	120	604 (80)	423 (55)	146 (17)	116 (11)	2.90
	学校推薦型	10	17 (1)	17 (1)	12 (0)	12 (0)	1.42
	総合型	40	195 (22)	195 (22)	53 (7)	53 (7)	3.68
環境理工学群	一般選抜	65	291 (63)	102 (21)	84 (18)	65 (12)	1.21
	学校推薦型	25	62 (16)	61 (16)	30 (12)	30 (12)	2.03
情報学群	一般選抜	60	250 (29)	177 (19)	67 (8)	62 (6)	2.64
	総合型	40	158 (24)	156 (24)	48 (16)	48 (16)	3.25
	うちA区分		116 (20)	115 (20)	45 (16)	45 (16)	2.56
	うちB区分		42 (4)	41 (4)	3 (0)	3 (0)	13.67
経済・マネジメント学群	一般選抜	90	546 (139)	372 (98)	109 (31)	76 (17)	3.41
	学校推薦型	50	140 (47)	138 (47)	56 (22)	56 (22)	2.46
	総合型	20	121 (26)	121 (26)	35 (10)	35 (10)	3.46
	うち数学区分		42 (11)	42 (11)	6 (2)	6 (2)	7.00
	うち英語区分		14 (6)	14 (6)	4 (3)	4 (3)	3.50
	うちスポーツ区分		65 (9)	65 (9)	25 (5)	25 (5)	2.60
小計	一般選抜	335	1691 (311)	1074 (193)	406 (74)	319 (46)	2.65
	学校推薦型	85	219 (64)	216 (64)	98 (34)	98 (34)	2.20
	総合型	100	474 (72)	472 (72)	136 (33)	136 (33)	3.47
合計		520	2384 (447)	1762 (329)	640 (141)	553 (113)	2.8

()女子学生数[内数]

令和3年度入試結果【概況】

■エリア別入学者



上位
5県

全 体 : 高知県(145)、愛媛県(45)、兵庫県(41)、岡山県(36)、香川県(31)
 総合型選抜 : 高知県(40)、愛媛県(22)、岡山県(11)、兵庫県(9)、香川県(7)
 学校推薦 : 高知県(55)、岡山県(8)、徳島県(6)、愛媛県(5)、兵庫県(5)
 一般入試 : 高知県(50)、兵庫県(27)、大阪府(22)、香川県(21)、愛媛県(18)

令和3年度入試結果

■ 総合型選抜

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率	R2実質倍率
システム工学群	40(20)	195(50)	195(50)	53(15)	3.3	4.4
情報学群 A区分		116(36)	115(36)	45(15)	2.6	2.4
情報学群 B区分		42(7)	41(7)	3(0)	13.7	18.5
経済・マネジメント学群 数学区分	20(10)	42(17)	42(17)	6(1)	7.0	7.6
経済・マネジメント学群 英語区分		14(6)	14(6)	4(3)	3.5	4.3
経済・マネジメント学群 スポーツ区分		65(12)	65(12)	25(6)	2.6	2.1
計	100(55)	474(128)	472(128)	136(40)	3.5	3.9

<スポーツ区分・種目別合格者数>

卓球：4名、バレーボール：5名、硬式野球：9名、
ソフトテニス：3名、剣道：2名、ソフトボール：2名

() 内は高知県内高等学校枠

■ 学校推薦（スポーツ区分）

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率	R2実質倍率
経済・マネジメント学群	若干名	12	12	5	2.4	2.8

<種目別合格者数>

硬式野球：1名、ソフトボーラー：1名、ソフトテニス：1

名、

卓球：1名、レスリング：1名

■ 学校推薦（一般区分）

() 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	R2実質倍率
システム工学群	10(10)	16(16)	16(16)	11(11)	1.5	2.3
環境理工学群	15(5)	40(12)	39(11)	22(7)	1.8	1.5
経済・マネジメント学群	50(30)	125(66)	124(66)	51(32)	2.1	2.1
計	75(45)	181(94)	179(93)	84(50)	2.1	2.3

■ 学校推薦（共通テスト区分）

	募集人員	志願者	受験者	合格者	実質倍率	R2実質倍率
環境理工学群	10(5)	22(7)	22(7)	8(4)	2.8	2.6

() 内は高知県内高等学校枠

令和3年度入試結果

■ 一般選抜【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	R2実質倍率
システム工学群	前期A方式	80	233	217	89	2.9	2.4	3.6
	前期B方式	20	131	122	27	6.6	4.5	6.1
環境理工学群	前期A方式	50	67	57	48	1.3	1.2	3.0
	前期B方式	40	112	104	44	2.8	2.4	3.3
情報学群	前期A方式	10	39	34	13	3.9	2.6	4.6
	前期B方式	40	188	169	48	4.7	3.5	2.0
経済・マネジメント学群	前期A方式	20	78	70	23	3.9	3.0	3.9
	前期B方式	15	69	63	22	4.6	2.9	3.8
	前期C方式	210	600	547	229	2.9	2.4	3.0
計	前期A方式	50	248	226	63	5.0	3.6	5.1

■ 一般選抜【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	H2実質倍率
システム工学群	20	240	84	30	12.0	2.8	5.2
環境理工学群	15	224	45	36	14.9	1.3	4.2
情報学群	10	99	39	10	9.9	3.9	5.2
経済・マネジメント学群	15	211	70	16	14.1	4.4	3.8
計	60	774	238	92	12.9	2.6	4.6

令和3年度入試結果

■一般選抜 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	954.2	715.2	783.1	1,000	746.6	644.0	675.9					800	605.8	464.0	510.9
環境理工学群	1,300	997.8	556.0	720.0									1,000	940.4	546.6	662.2
情報学群	1,300	934.4	742.0	804.2	1,000	761.0	606.0	653.3					800	678.0	514.0	563.4
経済・マネジメント学群	1,200	849.0	716.8	754.7	1,000	751.4	613.0	669.1	1,200	917.4	798.1	838.9	800	653.2	520.0	562.5

前年度 →

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

令和3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3年度		令和2年度		令和3-令和2年度	
		志願者	比率	志願者	比率	志願者	比率
1	高知県	503	21.1%	605	21.0%	▲ 102	0.1%
2	岡山県	207	8.7%	205	7.1%	2	1.6%
3	兵庫県	196	8.2%	226	7.8%	▲ 30	0.4%
4	香川県	181	7.6%	193	6.7%	▲ 12	0.9%
5	愛媛県	180	7.6%	223	7.7%	▲ 43	-0.2%
6	大阪府	118	4.9%	184	6.4%	▲ 66	-1.4%
7	徳島県	114	4.8%	134	4.6%	▲ 20	0.1%
8	広島県	110	4.6%	139	4.8%	▲ 29	-0.2%
9	大分県	75	3.1%	81	2.8%	▲ 6	0.3%
10	愛知県	74	3.1%	119	4.1%	▲ 45	-1.0%
11	福岡県	64	2.7%	75	2.6%	▲ 11	0.1%
12	三重県	60	2.5%	81	2.8%	▲ 21	-0.3%
13	京都府	55	2.3%	99	3.4%	▲ 44	-1.1%
14	静岡県	44	1.8%	49	1.7%	▲ 5	0.1%
15	長崎県	40	1.7%	40	1.4%	0	0.3%
16	和歌山県	39	1.6%	52	1.8%	▲ 13	-0.2%
17	鳥取県	31	1.3%	22	0.8%	9	0.5%
18	鹿児島県	24	1.0%	28	1.0%	▲ 4	0.0%
19	奈良県	23	1.0%	24	0.8%	▲ 1	0.1%
19	島根県	23	1.0%	43	1.5%	▲ 20	-0.5%
21	茨城県	19	0.8%	15	0.5%	4	0.3%
21	熊本県	19	0.8%	29	1.0%	▲ 10	-0.2%
21	宮崎県	19	0.8%	26	0.9%	▲ 7	-0.1%
24	岐阜県	17	0.7%	40	1.4%	▲ 23	-0.7%

令和3年度入試結果【概況】

■都道府県別入学者数上位府県

順位	県名	令和3年度		令和2年度		令和3-令和2年度	
		入学者	比率	入学者	比率	入学者	比率
1	高知県	145	26.2%	152	27.8%	▲ 7	-1.6%
2	愛媛県	45	8.1%	31	5.7%	14	2.5%
3	兵庫県	41	7.4%	37	6.8%	4	0.6%
4	岡山県	36	6.5%	29	5.3%	7	1.2%
5	香川県	31	5.6%	34	6.2%	▲ 3	-0.6%
6	大阪府	25	4.5%	26	4.8%	▲ 1	-0.2%
7	徳島県	24	4.3%	24	4.4%	0	0.0%
8	広島県	23	4.2%	23	4.2%	0	0.0%
9	愛知県	18	3.3%	28	5.1%	▲ 10	-1.9%
10	福岡県	17	3.1%	13	2.4%	4	0.7%
11	大分県	16	2.9%	15	2.7%	1	0.2%
12	三重県	15	2.7%	14	2.6%	1	0.2%
13	京都府	13	2.4%	14	2.6%	▲ 1	-0.2%
14	静岡県	10	1.8%	10	1.8%	0	0.0%
14	和歌山県	10	1.8%	6	1.1%	4	0.7%
16	島根県	9	1.6%	9	1.6%	0	0.0%
16	沖縄県	9	1.6%	5	0.9%	4	0.7%
18	鹿児島県	8	1.4%	4	0.7%	4	0.7%
19	宮崎県	6	1.1%	5	0.9%	1	0.2%
20	石川県	5	0.9%	2	0.4%	3	0.5%
20	岐阜県	5	0.9%	10	1.8%	▲ 5	-0.9%
20	奈良県	5	0.9%	6	1.1%	▲ 1	-0.2%

■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(2017~2021)

年度	H29	H30	H31	R2	R3	平均	志願者						志願者							
							高校所在地県	H29	H30	H31	R2	R3	平均	高校所在地県	H29	H30	H31	R2	R3	平均
北海道	7	9	6	6	12	8	滋賀県	14	17	19	9	11	14	滋賀県	14	17	19	9	11	14
青森県		3		2		3	京都府	88	69	86	99	55	79	京都府	88	69	86	99	55	79
岩手県	1	2	2	3		2	大阪府	125	151	167	184	118	149	大阪府	125	151	167	184	118	149
宮城県	1	5	2	2		3	兵庫県	305	256	230	226	196	243	兵庫県	305	256	230	226	196	243
秋田県	1					2	奈良県	38	30	34	24	23	30	奈良県	38	30	34	24	23	30
山形県	1	5		1		2	和歌山県	49	57	51	52	39	50	和歌山県	49	57	51	52	39	50
福島県	2	2	1		3	2	関西	619	580	587	594	442	564	関西	619	580	587	594	442	564
東北	6	17	5	8	5	8	鳥取県	20	27	26	22	31	25	鳥取県	20	27	26	22	31	25
茨城県	4	10	20	15	19	14	島根県	31	30	42	43	23	34	島根県	31	30	42	43	23	34
栃木県	15	5	9	8	3	8	岡山県	173	184	193	205	207	192	岡山県	173	184	193	205	207	192
群馬県	4	5	9	3	2	5	広島県	101	114	132	139	110	119	広島県	101	114	132	139	110	119
埼玉県	4	4	2	9	7	5	山口県	21	21	10	10	10	14	山口県	21	21	10	10	10	14
千葉県	7	11	11	8	7	9	中国	346	376	403	419	381	385	中国	346	376	403	419	381	385
東京都	17	13	16	21	11	16	徳島県	116	158	137	134	114	132	徳島県	116	158	137	134	114	132
神奈川県	6	10	10	9	7	8	香川県	121	143	137	193	181	155	香川県	121	143	137	193	181	155
関東	57	58	77	73	56	64	愛媛県	162	189	175	223	180	186	愛媛県	162	189	175	223	180	186
新潟県	5	3	1	4	3	3	高知県	446	585	581	605	503	544	高知県	446	585	581	605	503	544
富山県	2	6	2	5	5	4	四国	845	1,075	1,030	1,155	978	1,017	四国	845	1,075	1,030	1,155	978	1,017
石川県	2	6	9	9	11	7	福岡県	77	52	49	75	64	63	福岡県	77	52	49	75	64	63
福井県	9	13	6	12	13	11	佐賀県	29	22	18	14	10	19	佐賀県	29	22	18	14	10	19
山梨県	8	4	4	1	2	4	長崎県	48	59	35	40	40	44	長崎県	48	59	35	40	40	44
長野県	18	8	9	6	13	11	熊本県	25	22	13	29	19	22	熊本県	25	22	13	29	19	22
岐阜県	53	25	28	40	17	33	大分県	52	76	50	81	75	67	大分県	52	76	50	81	75	67
静岡県	44	51	48	49	44	47	宮崎県	40	37	34	26	19	31	宮崎県	40	37	34	26	19	31
愛知県	166	122	112	119	74	119	鹿児島県	39	28	27	28	24	29	鹿児島県	39	28	27	28	24	29
三重県	59	62	57	81	60	64	九州	310	296	226	293	251	275	九州	310	296	226	293	251	275
中部	366	300	276	326	242	302	沖縄県	16	7	13	12	16	13	沖縄県	16	7	13	12	16	13

総合計 2,572 2,718 2,624 2,886 2,384 2,637

※海外2含む

未来探しの旅には正確な情報が必要。KUTを見て、聞いて、理解する3つの方法を紹介!

【資料請求】

しなきや損！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

The screenshot shows the official website of Kochi University of Technology (高知工科大学). The header features the university's logo and name in both English and Japanese. A navigation bar at the top includes links for "LANGUAGE" (with options for English, Chinese, and Japanese), "お問い合わせ" (Contact Us), "資料請求" (Request Materials) (which is highlighted with a red oval), "インターネット出張" (Internet Consulting), and social media links for Facebook and Instagram. Below the header, there are several menu items: "大学案内" (University Information), "学群・大学院" (Faculty/Graduate School), "研究" (Research), "社会貢献" (Social Contribution), "国際交流" (International Exchange), "学生生活" (Student Life), "就職情報" (Job Placement Information), and "入試情報" (Admission Information). The main visual is a photograph of three students walking outdoors on a campus path. On the left side of the page, there is a green callout box containing text in Japanese. The text discusses recommended study materials and admission guides.

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。

ご清聴ありがとうございました。

