

TOKAI CAMPUS MAP



大学・学部のことを、教職員・学生と話して理解を深めよう!

どの時間帯(10:40~12:30)でもすべての学部で相談コーナーを設けているので学生生活や入試のことをどんどん相談しよう!

総合型選抜入試に向けてあなたの志望動機を充実させよう

経済学部	国際学部	看護学部	社会福祉学部
中央部2F	中央部4F	北ウイング1・2F	南ウイング3F
教育・心理学部	スポーツ科学部	健康科学部	工学部
南ウイング3F	中央部3F	中央部4F	中央部4F

午後からは全体企画に参加しよう!

午後(12:30~14:00)からは個別相談会で入試や、キャンパスライフなど、心配事や疑問点を相談し解決しよう! また、昨年度より総合型選抜試験と一般推薦入学試験の入試方式が変更になりました。より受験しやすい内容になっておりますので、誰よりも早く情報をゲットし、対策しよう!

北ウイング

- A** 3F
大学説明(12時30分開始)
入試対策講座
①総合型選抜入試対策講座
②一般推薦入試対策講座

B 1・2F

看護学部

中央部

- C** 4F C401・C402教室
国際学部

- D** 4F C406教室
留学生向けガイダンス

- E** 4F C403・408教室
健康科学部 理学療法専攻

- F** 4F C409教室
健康科学部 作業療法専攻

- G** 4F C404・405教室
工学部 情報工学専修
工学部 建築学専修

- H** 3F C306・C307教室・ラウンジ
スポーツ科学部

- I** 3F C301教室
日本福祉大学 中央福祉専門学校

- J** 2F C201教室・学生ラウンジ
グローバルラウンジ

- 経済学部

- K** 2F C201教室
大学説明(10時開始)

- L** 2F C202教室
看護学部 学部紹介・模擬授業

南ウイング

- M** 4F S403教室前
個別相談会
~隣がいの方のための個別相談会も含む~

- N** 3F S301・S302・S305・S306教室
社会福祉学部

- O** 3F S303教室
教育・心理学部 こども学科

- P** 3F S307・308教室
教育・心理学部 学校教育学科

- Q** 3F S304教室
教育・心理学部 心理学科

- R** 2F 図書館
図書館体験

- S** 1F 生協食堂「ルポ」
学食体験【無料】

5/18

SUN

10:00~14:00

東海 CAMPUS

大学を徹底体験&受験の疑問解消! 私にぴったりの入試を知りたい。

OPEN CAMPUS 2025

アンケートに答えてノベルティをGET!

STEP.1

右のQRコードから受付登録しよう



STEP.2

届いたメールに記載されたURLにアクセス

STEP.3

表示されたアンケートに回答したら...

STEP.4

受付でノベルティを受け取ろう!



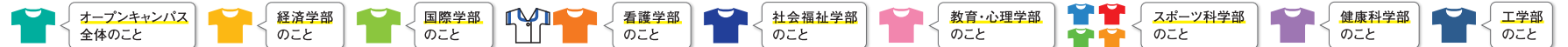
※受付登録後にメールが届かない場合は、会場受付までお申し出ください。

●当日のみFreeWi-Fiが利用できます。SSID:000nfu パスワード:nfuoc2025

TIMETABLE

学部企画は入退場自由

Tシャツを着たスタッフにお気軽にお声掛けください!



まずは全体説明に参加してください!				建物	教室	マップ番号	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	プログラム内容
大学説明	中央部 2F	C201	K											まずはこちらの全体説明にご参加ください。
	北ウイング 3F	N302	A				10:00~10:30 (C201)						12:30~12:50 (N302)	
経済学部	学部紹介	中央部 2F	C201	J					10:40~11:30					2025年度より経済専修・経営専修に学科再編 新たな経済学部へ! 経済学部は2025年度から経済専修と経営専修の2専修制に変わりました! 各専修での学び、企業や行政とコラボした取り組み、就職に直結するキャリア支援などを紹介します。
	学び体験	中央部 2F	C201	J							①11:40~12:05 ②12:05~12:30			①スターバックスはなぜ成功したのか? 一経営者の視点で見ると スターバックスの成功の秘密を経営者の視点から学ぶ模擬講義です。本講義では、マーケティングの基本戦略、ポジショニングマップ、海外展開の手法、店舗の立地戦略を解説し、競争力の源泉を探ります。 スターバックスと他のカフェチェーンとの違いを比較しながら、経営戦略の実例を学ぶ絶好の機会です。ビジネスの仕組みに興味がある方はぜひ参加し、スターバックスの成功の理由を一緒に考えてみましょう! ②「P+PBL」の喜び: プロブレム+プロジェクト+ベースラーニング。→知識を知恵にする喜びを味わおう! 授業では、プロジェクトの中でプロブレムを発見し、そこから学びを得ます。24年度は、商店街のイベントのお手伝いをしました。その前に、学内でチームビルディング、ディスカッション、アイデア出し等を行うスキルの基礎を身に着けます。 その後、現場での学習。そしてプレゼンテーションを通して各自の発見を共有します。コミュニケーションスキルと同時に、産学で学ぶことを、実際の現場で再度学び、身に着けます。そんな授業を少し体験してもらいます。
国際学部	学部紹介	中央部 4F	C401, C402	C					10:40~12:30					未来への力: 国際学部での学び・実践 講義での学びに加えて、学内外の多様な場での学びが展開されている様子を紹介し、教室と現場との往復の中で、学生自身が主体的に学び行動し、課題解決の道筋を獲得していくプロセスを紹介します。 さらに、留学生や海外にルーツを持つ学生を含めて、多様なバックグラウンドを持つ学生の資質と強みを生かした学部教育の特徴をビジュアルに提示し、日本が向かうべき包摂的で多文化共生型の社会づくりを担う人材育成の姿を紹介します。
	学び体験	中央部 4F	C401, C402	C					10:40~12:30					
看護学部	学部紹介	中央部 2F	C202	L					10:40~11:30					学部紹介と学生からの学生生活紹介 精神看護の基礎になる「話を聴く」ということ 「話を聴くこと」に焦点をあてて精神看護に関する模擬講義を行うとともに、精神科訪問看護についてお話しします。また、在学生から学生生活や看護学部の学習についてご紹介します。
	学び体験	北ウイング 1F		B							11:40~12:30			①【基礎看護学領域 体験企画】「聴く」「見る」「触れる」身体サインを感じる 私たちは身体内部の状態を、「首を聴く」「目で見ると」「触れて感じる」ことで、観察することができます。看護学的に的確な観察が、異常を早期発見し、適切な治療や看護に結び付きます。 本学は、確かな観察能力を身につけるために、多くのシミュレーターを実習室に備え、学習に活用しています。シミュレーターを使って、身体サインを「聴いて」「見て」「触れて」みましょう。正常な状態だけでなく、異常な状態も体験してみましょう。 ②【成人看護学領域 展示企画】大学の授業で使用する教材を見てみましょう! 1階実習室の成人看護学領域ブースでは手術を受けた患者さんを再現したモデル人形を展示します。
	学び体験	北ウイング 2F		B							11:40~12:30			①【小児看護学領域 体験企画】子どもの看護を体験しよう 小児看護学では、子どもの成長発達を支え、さまざまな健康レベルにある子どもたちの生活を守るための知識・技術を学びます。幼児のシミュレーション人形を使った脈拍・心音や呼吸の観察、赤ちゃんモデル人形の抱っこなど小児看護学での学習が体験できます。 また、「子どもへのわかりやすい説明のしかた」にも、トライしてみましょう。 ②【精神看護学領域 展示企画】ストレスを探してみませんか? 精神看護学では人のこころのはたらきを生物・心理・社会的観点から理解して、精神の健康を保持・増進し、その人らしい生活を生き生きと送ることができるように援助します。その際、その人のストレス(強み)に着目して支援することになります。 今回はストレスについて紹介する展示をしています。皆さん自身のストレスを探してみませんか?
社会福祉学部	学部紹介	南ウイング 3F	S301, S302, S305, S306	N					10:40~11:30					2025年度、社会福祉学部が生まれ変わる! 「新・社会福祉学部の世界」をのぞいてみませんか? 「新・社会福祉学部」はどこ? 何が学べる? 生まれ変わる社会福祉学部で学べるあんなことやこんなことを少しだけご紹介!
学び体験	南ウイング 3F	S301, S302, S305, S306	N								①11:40~12:05 ②12:05~12:30			①ソーシャルワークは人をどう理解するの? 安心・安全を支える福祉の仕事 公務員の社会福祉職(福祉行政)の経験から、子どもや高齢者、障害のある人など、さまざまな福祉の仕事を紹介。また、大学のソーシャルワークの授業で学ぶ「アセスメント」の視点を体験しながら、福祉の仕事の魅力に触れてみましょう。 ②#こども #わかもの #スクールソーシャルワーカー #ユースワーカー #参加 #学校 #居場所 この#(ハッシュタグ)が気になったあなた...教室で待ってます!
学部企画	学科紹介	南ウイング 3F	S303	O				10:40~10:55						「こども学科」の学びがバージョンアップします! こども学科の学びの特徴や、取得できる資格・進路について説明します。
	学び体験	南ウイング 3F	S303	O					①10:55~11:30			②11:40~12:10		①インクルーシブ保育って何? 子ども食堂の活動から考えよう。 インクルーシブ保育という言葉聞いたことありますか? この学び体験では、本学部の学生が行ってきた「子ども食堂+遊び場」という活動を紹介します。インクルーシブ保育について考えていきます。 ②身近な素材で遊ぶ~光の宝箱をつくってみよう~ 子どもにとって色や光はとて魅力的なものです。それを自分で分けることができたらどんなにワクワクすることでしょう。大学生と一緒に身近な素材でできるおもちゃをつくっていきましょう。
	学び体験	南ウイング 3F	S307, S308	P					①10:40~11:30			②11:40~12:30		①いっしょで特別支援教育を学ぶということ ふじの総合大学で特別支援教育を学ぶということには、どんな特別な意味があると思いますか。 現役学生が行う「特別支援学校を想定した模擬授業」の場面を通して、「やっぱり、特支ならいっしょ!」ということを一緒に確認していきましょう! ②運動が苦手な子どももワクワクする体育の授業をつくる どうして「体育嫌い」になってしまうのだろう。それは子ども自身の責任ではありません。教師の指導の責任です。運動の苦手な子どもも得意な子どもも、障害を抱えた子どももいっしょに学び合って楽しくワクワクするような体育の授業をつくるのが教師の役目です。 この学科は「福祉的センスのある教員」を育てるところです。そのような視点を持った体育の授業づくりをいっしょに考えてみましょう。
心理学部	学科紹介	南ウイング 3F	S304	Q				10:40~11:10						日本福祉大学の心理学部の特徴を紹介します。 福祉大で心理学を学ぶことどういう意味があるのか? ほかの大学にはない日本福祉大学の心理学の学びの特徴とはどんなものなのか? 学科教員から丁寧に説明させていただきます。
学び体験	南ウイング 3F	S304	Q									11:10~12:30		「ひとのこころをどう測定する? ~心理学の尺度と実験を体験してみよう~」 私たちの目には直接見えない。その心の測り方は多くの種類があります。 今回は、①心理尺度を用いた自分でも気づいていないあなたの心の特徴の計測、②録音機を用いた熟達過程の測定2つの学びで、心の測定を客観的に捉えることについて考えます。どちらも簡単な体験です。お気軽にご参加ください!
スポーツ科学部	学部紹介	中央部 3F	C306, C307, ラウンジ	H					10:40~11:10			11:40~12:10		スポーツ科学部の魅力をご案内します! スポーツ科学部の学びや大学生活について先輩が詳しく説明します! 個別に相談・質問も受け付けますので是非来てくださいね。
	学び体験	中央部 3F	C306, C307, ラウンジ	H							①②10:40~12:10			①バドミントン体験! (ポッチャ) 誰でも楽しめるポッチャ! 学生と対戦してみよう! ②このボールは何のスポーツでしょう? クイズに挑戦! ボールを触って競技を当てよう!
健康科学部	理学療法専攻 専攻紹介	中央部 4F	C403	E					10:40~11:30				11:40~12:30	日曜PT専攻での4年間の学びと特色 本理学療法専攻の4年間の学びの特色や実践されている研究活動について紹介します。
	理学療法専攻 学び体験	中央部 4F	C408	E						10:40~12:30				筋力・筋電図測定体験 実際の臨床現場で用いられている手法や本学に設置されている先端機器を用いてさまざまな検査・測定・エクササイズを体験していただきます。今回は、筋力測定および筋電図測定を体験していただきます。
	作業療法専攻 専攻紹介	中央部 4F	C409	F						10:40~12:30				作業療法専攻における4年間の学び 講義や国家試験など本学独自の学びについて紹介します。
工学部	情報工学専修 専修紹介	中央部 4F	C404	G					10:40~12:30					情報工学専修での学びと研究紹介 情報技術を人と社会のために応用できる専門知識を身につけたエンジニアを育成します。ネットワークシステム、データサイエンス・人工知能、マルチメディア、アシスタントテクノロジーと多様な専門領域から情報工学を学びます。 皆さんに、情報工学専修ならではの魅力あるカリキュラムや「基本・応用情報処理技術者」や「福祉用具プランナー(工学部では唯一対応)」などの資格支援についても分かりやすく説明します。
	情報工学専修 学び体験	中央部 4F	C404	G						10:40~12:30				未来を創る情報技術を体験する 情報技術の発展は生活を豊かにするとともに、世の中で起きている社会課題の解決に役立っています。さまざまな分野で開発・活用されている人工知能、ネットワークを利用したIoT技術、3次元CGを用いたVR、3Dプリンターモデリングなどを体験します。 超小型コンピュータを使った実験や卒業研究なども紹介します。
	建築学専修 専修紹介	中央部 4F	C405	G						10:40~12:30				建築学専修での学びと研究紹介 建築に関する講義や演習など本学独自の学びについて紹介します。
	建築学専修 学び体験	中央部 4F	C405	G						10:40~12:30				住宅や外構の模型を制作しよう / 実際の模型制作を通じて建築の基礎を楽しく体験してもらいます。 建築設計作品や模型制作を鑑賞しよう / 実際の講義や演習を通じて制作した作品を紹介します。
本学専修	学科紹介	中央部 3F	C301	I					10:40~12:30					専門学校 介護福祉士科は、実践力を重視した総合的な介護の学びを通して、社会で活躍する介護福祉士のプロを育成しています。卒業後は大学への編入が可能。学位の取得、社会福祉士国家資格等の取得も目指すことができます。 教員による学科紹介では、専門知識や実務経験に基づく豊富な情報をご紹介します。

	建物	教室	マップ番号	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	
入試対策講座	北ウイング3F	A	A				12:35~13:15	13:20~14:00	
総合型選抜入試対策講座									
入試対策講座									
一般推薦入試対策講座	中央部 4F	C406	D				12:40~13:15		
留学生向けガイダンス	中央部 4F	C406	D				12:40~13:15		

	建物	教室	マップ番号	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00
個別相談会 (障がいのある方のための個別相談会も含む)	南ウイング 4F	S403 教室前	M				10:40~14:00	
	南ウイング 2F	図書館	R				10:40~14:00	
	南ウイング 1F	生協食堂「ルボ」	S				11:30~14:00 (ラストオーダー13:45)	
図書館体験	南ウイング 2F	図書館	R				10:40~14:00	
学食体験【無料】	南ウイング 1F	生協食堂「ルボ」	S				11:30~14:00 (ラストオーダー13:45)	