



オープン キャンパス ガイド

2026

6.14 SUN



in Tokyo West Campus

TEL 入試専用ダイヤル 0120-248-089

MAIL koho@ntu.ac.jp X:@Teika1025

HP www.ntu.ac.jp LINE お友だちになってね!

- 帝京科学大学はキャンパス内全て禁煙です。○キャンパス内へのペットの同伴はご遠慮ください。
- 会場では報道関係、大学カメラマンが撮影を行っています。
- 写真・映像は大学広報等に使用場合がありますので、ご了承ください。
- 個人情報取り扱いについては、本学ホームページ(www.ntu.ac.jp)にてご確認ください。

東京西キャンパス:山梨県上野原市ハツ沢2525

SHUTTLE BUS 上野原駅行き 無料シャトルバスを運行しております!

本館棟前 上野原駅行きバス停留所 時刻表						
11	30	15	05	15	30	45
12	10	40	16	15		
13	10	35	17	05		
14	10	30	50			

参加証明書

帝京科学大学東京西キャンパスのオープンキャンパスに参加されたことを証明します。
2026年6月14日 帝京科学大学 入試・広報課



オープンキャンパスの歩き方

はじめてのキャンパスで、どこでなにをすればいいのかわからない!?
そんなあなたに過ごし方の一例をご紹介します! 今日1日じっくりTEIKAを体験してください!



学科ごとに建物が違うよ

A	本館棟	C	大学院棟
4階	405教室	5階	アクティビティ実習室
4階	403・404教室	5階	評価実習室
4階	401・402教室	4階	図工室
3階	305教室	4階	保育実習室
3階	304教室	2階	第1実習室
3階	303教室	D	医療科学部棟
2階	第1基礎科学実験室	3階	多目的室
2階	第1学生実習室	3階	運動療法実習室
2階	201・202・203・204教室	2階	治療室
B	実験研究棟	2階	基礎医学実習室
1階	プリコラ		

TEIKA MAP

で行きたい学科をチェックしよう!

E	図書館
2階	T31教室
1階	閲覧席

GOAL

A 本館棟

アンケートに答えて赤本やオリジナルグッズをもらう

今日の思い出をスマホに残す

E 図書館棟

入試・就職・一人暮らしについて相談する

Find me!

このガイドの中にハシビロコウが2羽隠れているよ! 探してみよう!

無料で食べられます!

カフェテリア

お昼ごはんを食べてひとやすみ

カフェテリアテラスからの絶景を見る

学科説明会を聞く

模擬授業を受ける

A 学生スタッフとおしゃべり

LINEで友だち登録をする

D 医療科学部棟まで歩いてみる

ベンチに座って作戦を練る

うまセンター

うまと写真を撮る

START

A 本館棟

ドリンクをもらう

いのちをまなぶ TEIKAの3学部

山梨の澄んだ空気と豊かな大自然に包まれた帝京科学大学 東京西キャンパス。動物や自然と共存しながら実践的に「いのち」を学ぶ自然派キャンパスです。生命環境学部、医療科学部、教育人間科学部の3つの学部で構成されています。

東京西キャンパス

A	生命環境学部	アニマルサイエンス学科 アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース 動物に関する幅広い知識と技術を学ぶと同時に、めざす将来に応じた専門性を身に付けることができます。動物業界の現場で近年ニーズが高まっている、一般教養や英語運用能力、マネジメント能力も養成できることが特長です。	動物看護科学コース 2022年から国家資格となった「愛玩動物看護師」の資格取得をめざすとともに、カリキュラムでは他のコースとの連携やキャンパスの恵まれた自然環境を活かした実践的な授業を展開。幅広い動物学の知識が身に付きます。	自然環境学科 地球上におけるさまざまな環境問題の解決や、持続可能な社会に貢献できる人材を養成しています。「生物環境分野」「環境科学分野」「環境保全分野」からなる3つの分野を、幅広く横断的に学ぶことが特長です。	生命科学科 生命コース 広々とした東京西キャンパスの充実した実験・研究設備を使って、「生命とは何か」を解き明かそう! 本コースには、核酸有機化学から微生物や脊椎動物まで学ぶことのできる研究室が揃っています。
A C D	医療科学部 医療科学科 ^{※1}	理学療法士コース ^{※1} 人体の仕組みの理解や、ケガや病気に対する治療方法など幅広く学ぶことが特長です。知識と技術を体系的に学び、チームで働くために必要な人間性や、生涯を通じて学び続けるための姿勢を備えた理学療法士をめざそう! ^{※1} 2027年4月より学科・コース名変更(計画中)	作業療法士コース ^{※1} 患者さん一人ひとりの状態に応じたリハビリテーションを実施する作業療法士。少人数制の環境で、助言教員による「目の行き届いた教育」が特長です。オーダーメイドのリハビリを提供できる作業療法士をめざそう! ^{※1} 2027年4月より学科・コース名変更(計画中)	柔道整復師コース ^{※1} 接骨院をはじめ、整形外科、高齢者施設、スポーツの現場で活躍できる柔道整復師をめざそう! 本学科では、日本の伝統医療技術に加え、西洋医学の知識もバランスよく勉強します。女性教員が多いこともメリットです。	
A C	教育人間科学部	こども学科 小学校・幼稚園教諭コース 幼稚園教諭・保育士コース 「芸術」「心理学」「教育・理論」「自然科学」の4つの専門分野を軸に、最新の知見を活かした教育を実践。小学校教諭・幼稚園教諭・保育士の希望に応じた2つのコースで、W免許・資格の取得をめざします。			

千住キャンパス

アニマルサイエンス学科 動物看護福祉コース
自然環境学科 生命科学科 生命・健康コース 臨床工学コース
東京理学療法学科 東京柔道整復学科 看護学科 医療福祉学科
幼児保育学科 学校教育学科 初等教育コース ^{※1} 中高英語コース 中高保健体育コース 中高理科コース

山梨市キャンパス

帝京科学大学短期大学部 ^{※2} こども学科 ^{※2} 2027年4月設置に向け申請中

Time Scheduleは裏面をチェックしてね



TIME	全体プログラム	ブリコラ	生命環境学部			医療科学部 医療科学科			教育人間科学部 こども学科	TIME
			アニマルサイエンス学科	自然環境学科	生命科学科	理学療法士コース	作業療法士コース	柔道整復師コース		
10:00		<p>移動ミュージアム ブリコラを紹介します</p> <p>T 10:00~15:00 P 本館棟 1階 ロビー L OPEN AIR LAB 学生会 「BRICOLEUR」(学生スタッフ)</p> <p>ようこそブリコラへ! 活動紹介・施設案内</p> <p>T 10:00~15:00 P 実験研究棟 1階 ブリコラ L 松本 祐樹</p>	<p>学科説明会</p> <p>T 10:00~10:50 P 本館棟 4階 401教室 L 加賀谷 玲夢</p> <p>動物の生態を調べる -卒業研究の例-</p> <p>T 10:55~11:25 P 本館棟 4階 402教室 L 森 貴久</p> <p>病院だけじゃない! 動物看護師の最新現場</p> <p>T 11:30~12:00 P 本館棟 4階 401教室 L 阿部 仁美</p> <p>学科説明会</p> <p>T 12:30~13:20 P 本館棟 4階 401教室 L 加賀谷 玲夢</p> <p>学内ピオトープ池ツアー</p> <p>T 13:05~13:05 P 集合場所:実験研究棟 1階 ブリコラ L 松本 祐樹</p> <p>イヌはなぜ吠えるか -イヌの行動学講座-</p> <p>T 13:25~13:55 P 本館棟 4階 402教室 L 藪田 慎司</p> <p>動物園にできること -生態域外保全の取り組み-</p> <p>T 14:10~14:40 P 本館棟 4階 401教室 L 野田 英樹</p>	<p>学科説明会</p> <p>T 10:00~10:30 P 本館棟 3階 303教室 L 橋本 慎治</p> <p>植物の共通性と多様性、 そして危機...</p> <p>T 10:30~11:00 P 本館棟 3階 303教室 L 森長 真一</p> <p>研究紹介& 体験学習コーナー</p> <p>T 11:00~15:00 P 本館棟 2階 202教室 L ①橋本 慎治 ②和田 龍一 ③下岡 ゆき子 ④片桐 浩司 ⑤⑥学生スタッフ</p> <p>野外実習と学生生活の紹介</p> <p>T 11:00~15:00 P 本館棟 2階 202教室 L 学生スタッフ</p> <p>学科説明会</p> <p>T 13:00~13:30 P 本館棟 3階 303教室 L 和田 龍一</p> <p>自然環境 キャンパスツアー! 研究室をしてみよう</p> <p>T 13:30~14:45 P 集合場所: 本館棟 2階 202教室 L 学科教員・学生スタッフ</p> <p>進学相談 コーナー</p> <p>T 随時 P 本館棟 2階 第1基礎科学実験室 L 学科教員</p> <p>学生相談 コーナー</p> <p>T 随時 P 本館棟 2階 第1基礎科学実験室 L 学生スタッフ</p>	<p>学科説明会</p> <p>T 10:00~10:30 P 本館棟 2階 204教室 L 東 克己</p> <p>化学で読み解く 「薬のレシピ」 -自然をヒントに薬を創る-</p> <p>T 10:40~11:10 P 本館棟 2階 204教室 L 小林 豊晴</p> <p>学科紹介パネルの展示</p> <p>T 10:30~15:00 P 本館棟 2階 203教室 L 学科教員・学生スタッフ</p> <p>光るタンパク質の 不思議を体験してみよう</p> <p>T 10:30~15:00 P 大学院棟 5階 アクティビティ実習室 L ①柴田 安司・学生スタッフ ②小林 豊晴・学生スタッフ ③西川 翔・学生スタッフ</p> <p>物理療法体験・ 機器展示</p> <p>T 12:00~15:00 P 医療科学部棟 2階 治療室 L 渡辺 長・佐野 徳雄</p>	<p>学科説明</p> <p>T 10:00~10:40 P 本館棟 4階 404教室 L 西條 富美代</p> <p>理学療法士の仕事とは? -身体に秘められた 身体特性を感じてみよう!</p> <p>T 11:00~11:30 P 医療科学部棟 2階 治療室 L 渡辺 長</p> <p>機器展示・ 機器体験コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 3階 運動療法実習室 L 渡邊 修司</p> <p>ストレッチ体験</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 2階 基礎医学実習室 L 青柳 達也</p> <p>教員・在学生 相談コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 3階 多目的室 L 西條 富美代・安齋 久美子・ 学生スタッフ</p> <p>アクティビティで 楽しくリハビリ</p> <p>T 12:30~15:00 P 大学院棟 5階 アクティビティ実習室 L 黒川 喬介</p> <p>最新車いすを 運転してみよう!</p> <p>T 12:30~15:00 P 大学院棟 5階 評価実習室 L 竹嶋 理恵</p> <p>教員相談会</p> <p>T 12:30~15:00 P 大学院棟 5階 アクティビティ実習室 L 長谷川 辰男・他教員</p>	<p>学科説明会</p> <p>T 10:00~10:25 P 本館棟 3階 304教室 L 長谷川 辰男</p> <p>地域の移動を支援する 電動車いす</p> <p>T 10:30~11:00 P 図書館棟 3階 T31教室 L 竹嶋 理恵</p> <p>キャンパスツアー</p> <p>T 11:10~15:00 P 集合場所:大学院棟 5階 アクティビティ実習室 L 学科教員</p> <p>包帯・テーピングを 巻いてみよう!</p> <p>T 11:30~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 市ヶ谷 武生・鎌塚 正志</p> <p>在学生・ 教員相談コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 市ヶ谷 武生・鎌塚 正志・ 学生スタッフ</p> <p>アスレティック トレーナー課程 相談コーナー</p> <p>T 12:00~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 小池 祐貴・学生スタッフ</p> <p>いい動作を考える (実践編)</p> <p>T 13:00~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 小池 祐貴</p> <p>学科説明会</p> <p>T 13:00~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 市ヶ谷 武生</p>	<p>学科説明会</p> <p>T 10:00~10:20 P 本館棟 4階 305教室 L 望月 崇博</p> <p>楽しい理科実験: 電磁石を作ろう</p> <p>T 10:25~10:55 P 本館棟 2階 第1基礎科学実験室 L 木村 龍平</p> <p>保育に生かすカウンセリングマインド 自分も他者も大切に コミュニケーション 「アサーション」について学ぶ</p> <p>T 11:05~11:35 P 大学院棟 4階 保育実習室 L 稲垣 馨</p> <p>キャンパスツアー</p> <p>T 12:20~13:30 P 集合場所: 大学院棟 4階 保育実習室 ⇒ こども学科施設 L 望月 崇博</p> <p>入試等相談コーナー</p> <p>T 13:30~15:00 P 大学院棟 4階 図工室 L 木村 龍平・稲垣 馨</p> <p>学生による デモンストレーション</p> <p>T 13:30~15:00 P 大学院棟 4階 保育実習室 L 望月 崇博・学生スタッフ</p>		
11:00	<p>大学概要・ 入試説明会</p> <p>T 11:00~11:30 P 本館棟 4階 405教室</p> <p>カフェテリア無料体験</p> <p>T 11:00~15:00 P カフェテリア ※ラストオーダー 14:30 施設利用 15:00まで</p> <p>個別相談コーナー</p> <p>T 11:00~15:00 P 図書館棟 1階 閲覧席</p> <p>入試・就職・一人暮らし等につ いて個別に相談していただ けます。 ※学科に関する相談は、各学科 の相談コーナーをご利用くだ さい。</p> <p>短期大学部こども学科 相談コーナー</p> <p>T 11:00~15:00 P 図書館棟 1階 閲覧席</p>		<p>わんわんフレンズ (ドッグトレーナー研究部活動紹介)</p> <p>T 11:00~11:20 P 本館棟 2階 201教室 L ドッグトレーナー研究部 (学生スタッフ)</p> <p>ドッグスポーツ・ デモンストレーション Watch th Dog</p> <p>T 11:40~12:10 P いこいの広場 (雨天時は本館201教室) ドッグトレーナー研究部 (学生スタッフ)</p> <p>教員による 相談コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 本館棟 2階 アニマルサイエンス学科 第1学生実習室 L 学科教員</p> <p>イヌとのふれあい</p> <p>T ①13:00~13:30 ②14:00~14:30 P 本館棟 2階 201教室 L ドッグトレーナー研究部 (学生スタッフ)</p> <p>アニマルセンター・ ツアー (整理券が必要)</p> <p>T ①11:15~12:00 ②13:00~13:45 ③14:00~14:45 P 集合場所:アニマルセンター前 (整理券配布: アニマルセンター前で 10:30から配布) L CAC動物飼育委員会・大森 奈保子</p> <p>うまセンター・ツアー</p> <p>T ①11:00~11:50 ②13:00~13:50 ③14:00~14:50 P 集合場所: 本館1階ロビー集合 L うまセンター委員会・喜久村 徳淑 ヤギ世話委員会・喜久村 徳淑</p>	<p>理学療法士の仕事とは? -身体に秘められた 身体特性を感じてみよう!</p> <p>T 11:00~11:30 P 医療科学部棟 2階 治療室 L 渡辺 長</p> <p>機器展示・ 機器体験コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 3階 運動療法実習室 L 渡邊 修司</p> <p>ストレッチ体験</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 2階 基礎医学実習室 L 青柳 達也</p> <p>教員・在学生 相談コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 3階 多目的室 L 西條 富美代・安齋 久美子・ 学生スタッフ</p>	<p>機器展示・ 機器体験コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 3階 運動療法実習室 L 渡邊 修司</p> <p>ストレッチ体験</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 2階 基礎医学実習室 L 青柳 達也</p> <p>教員・在学生 相談コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 P 医療科学部棟 3階 多目的室 L 西條 富美代・安齋 久美子・ 学生スタッフ</p>	<p>包帯・テーピングを 巻いてみよう!</p> <p>T 11:30~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 市ヶ谷 武生・鎌塚 正志</p> <p>在学生・ 教員相談コーナー</p> <p>T 11:30~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 市ヶ谷 武生・鎌塚 正志・ 学生スタッフ</p> <p>アスレティック トレーナー課程 相談コーナー</p> <p>T 12:00~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 小池 祐貴・学生スタッフ</p> <p>いい動作を考える (実践編)</p> <p>T 13:00~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 小池 祐貴</p> <p>学科説明会</p> <p>T 13:00~15:00 (随時個別対応) P 大学院棟 2階 第1実習室 L 市ヶ谷 武生</p>	<p>入試等相談コーナー</p> <p>T 13:30~15:00 P 大学院棟 4階 図工室 L 木村 龍平・稲垣 馨</p> <p>学生による デモンストレーション</p> <p>T 13:30~15:00 P 大学院棟 4階 保育実習室 L 望月 崇博・学生スタッフ</p>			
12:00										
13:00	<p>硬式野球部 説明・質問コーナー</p> <p>T 13:00~15:00 P 本館棟 1階 ロビー L 小山 浩伸 (硬式野球部事務担当)</p>									
14:00	<p>大学概要・ 入試説明会</p> <p>T 14:00~14:30 P 本館棟 4階 405教室</p>									
15:00										