



帝京平成大学

薬学部

1日限定
特別体験

体験 DAY

8/20 wed 水

start 10:00 | close 15:00

ここでしか聞けない、
学びと未来 全て見せます!

学科説明 模擬授業

- ① 10:05-10:55
- ② 12:50-13:40



実習体験

10:00-15:00
(常時開催)

オープンラボ

10:00-15:00
(常時開催)



※その他、大学概要・入試選抜制度説明、面接対策講座、個別相談コーナーなど多数プログラムをご用意して、みなさまのご来場を心よりお待ちしております。

OpenCampus

薬学部での学びや研究を、この日だけ特別に体験できる1日。
実習体験やオープンラボなど、普段は見られない“大学での薬学教育”をリアルに体感！
様々なプログラムをご用意して、みなさんをお待ちしています。

体験プログラム

薬学の学びを、見て・触れて・感じよう！

オープンラボ 10:00~15:00

1 がん闘うピフィス菌をみてみよう！

3階 312 研究室

ピフィス菌を使ったがん治療について紹介します。培養中のピフィス菌も見ることができます。

2 有機化学の実験室を覗いてみよう
クソリの世界を分子レベルで解き明かす！

3階 315 研究室

3 蛍光を使い細胞活動を観察しよう！

4階 413 研究室

光るタンパク質であるGFPが細胞の仕組みを明らかにする様子を観察します。

4 細胞や組織を見てみよう！

4階 415 研究室

私たちの体は、細胞という小さな「粒」が集まった組織や臓器でできています。今回は顕微鏡で細胞や組織を観察しましょう。

5 遺伝子の情報を調べてみよう！

4階 416 研究室

遺伝子データベースを使った未知のDNAの正体の探索に挑戦してみましょう。

6 タンパク質を見てみよう！

4階 417 研究室

電気泳動や発光によるタンパク質の検出などのデモを行います。

実習体験 10:00~15:00

A 実験道具にチャレンジ！
さわって、使って、ひらめこう！

2階 217 物理実習室

本物の実験道具を触って、ミニ実習体験をしてみましょう！

B 薬学のスペシャルバスボムを作ろう！！

3階 調剤実習室横スペース

バスボム
お持ち帰り
できます！！

C 注射剤の無菌操作を体験してみよう！

3階 313 無菌調剤室

D ●軟膏を混ぜて薬を作ろう！
●あなたも今日から“おくすり職人”
～錠剤&カプセルづくり体験～

3階 318 調剤実習室

軟膏
お持ち帰り
できます！！

E ●薬局DXの世界！オンライン服薬指導を
やってみよう！
●聴診器を使って身体の音を聴こう！
シミュレーター体験

4階 436 教室

薬学科紹介プログラム 3階 303 教室

★学科説明
薬学部のカリキュラム・特長について説明します。

10:05~10:30 12:50~13:15

★模擬授業

①安心・安全な薬物治療を目指して
②患者さんにキチンと薬を飲んでもらうための工夫
※模擬授業は1回目と2回目で内容が異なります。

10:30~10:50 13:15~13:35

★学生生活紹介

薬学部の先輩からリアルな学生生活を紹介します。

10:50~11:00 13:35~13:45

学習相談室

学習相談室に行ってみよう！
勉強の仕方を教えてくれる心強い存在です

10:00~15:00 2階 222 教室

交流コーナー 健康茶房

薬学部の学生生活ってどんな感じ？ホットとお茶しながら大学生と交流。なんでも聞いてみよう♡

10:00~15:00 3階調剤室横スペース



タイムスケジュール

時間をうまく使って、オープンキャンパスを満喫しよう！

10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00

薬学部 学科説明 (3階303教室)	10:05~10:30		本学薬学部の特徴、強みを説明します。	12:50~13:15	
模擬授業 学生生活紹介 (3階303教室)	10:30~11:00	安心・安全な薬物治療を目指して		13:15~13:45	一生涯、患者さんの気持ちに寄り添ってくれる薬の設計
大学概要 入試説明 (4階442教室)	10:05~10:45		11:35~12:15	入試の概要とスケジュール、特待生制度などを説明します	14:10~14:50
面接対策講座 (4階442教室)	10:45~11:15	面接の大切なポイントを伝授！	12:15~12:45		
オープンラボ ※開催教室は、 本誌面内上部参照	10:00~15:00(常時開催)				
実習体験 ※開催教室は、 本誌面内上部参照	10:00~15:00(常時開催)				