

出張 オープンキャンパス in 松本



8月2日(土)
10:00~16:00

2026年度入試から薬学部の総合型選抜
に長野県枠が新設されます！

※詳細については、大学HP「入試情報」にてご確認ください。



場所

松本市駅前会館
長野県松本市深志2丁目3番21号

料金

無料

対象

中学3年生~高校3年生

●プログラム

模擬講義

大学の講義を体験してみよう！薬学部・生命科学部それぞれ、ミニ体験を交えた講義を実施します！

学生
トークライブ

長野県出身の東薬生が、大学生活について紹介します。同じ長野県の先輩がどのような大学生活を送っているか聞いてみよう！

個別相談会
(職員・学生)

大学生活や受験のことなど、気になることをなんでも聞いてみよう！

お問い合わせ

東京薬科大学 入試・広報センター

☎ 0120-50-1089

✉ nyushi@toyaku.ac.jp

東京都八王子市堀之内1432-1

「イベント詳細」
こちら→



「入試情報」
こちら→



タイムスケジュール

	模擬講義 ミニ体験付き	学生 トークライブ	個別相談会 職員・学生（薬学部・生命科学部）
10:00	10:00~11:30 薬学部 90分		①10:00~10:15
11:00			②10:30~10:45
12:00		11:45~12:00 薬学部 15分	③11:00~11:15
13:00	13:00~14:30 薬学部/生命科学部 90分		④12:10~12:25
14:00			⑤12:40~12:55
15:00		14:45~15:00 薬学部/生命科学部 15分	⑥13:40~13:55
16:00			⑦14:10~14:25
			⑧15:10~15:25
			⑨15:40~15:55

イベント内容

薬学部・生命科学部、両学部への参加も可能です！

【模擬講義 薬学部】

ホルモンって何？体をつくり、守り、命をつなぐ司令塔

内分泌薬理学教室 吉江 幹浩 准教授

私たちの体の中では、「ホルモン」と呼ばれる物質がつくられ、様々な働きをしています。でも、ホルモンってそもそも何？どんな役割があるの？病気や薬とどう関係しているの？

今回は「女性ホルモン」を例に取り上げて、ホルモンのはたらきや性質について見ていきます。身近だけど意外と知らないホルモンの世界を一緒にのぞいてみましょう！

【模擬講義 生命科学部】

「蛍光プローブ」で生物を理解する

創薬化学研究室 藤川 雄太 准教授

私たちの体は小さな分子でできています。光る分子「蛍光プローブ」を使えば、体の中の様子を調べたり病気を見つけたりできます。本講演では、そのしくみや活用例をわかりやすく紹介します。



【学生トークライブ】

長野県出身の東薬生が、大学生活について紹介します。同じ長野県の先輩がどのような大学生活を送っているか聞いてみよう！



【個別相談会（職員・学生）】

大学生活や受験のことなど、気になることをなんでも聞いてみよう！「入試のこと」「学部のこと」「大学生活のこと」など、みなさんの疑問に答えます！学生は、長野県出身の学生が対応します！

