

◆所要時間は20~30分です(道路事情により、到着時間が前後する場合があります)。	那須塩原駅 (東口)着
	11:05
	12:05
	13:05
	13:45
	15:00
	15:

大学発

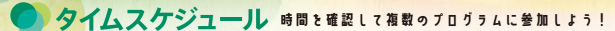
10:45 11:45

12:45 13:25 14:40

15:35 16:25 15:55 16:45 那須塩原駅行きシャトルバスの時刻表

# OPEN CAMPUS 6.5

分からないことは 何でも聞いてね!





学科体験入学 時間/10:30~16:00

「学科体験入学」に参加した方に、シール1枚を差し上げます。

5枚集めてさらにもうひとつ!



## 「看護」を知る絶好のチャンス

- □ わたしの手はきれい?
- □ 感染予防のテクニック
- □ 赤ちゃんの心臓の音をきいてみよう □ 赤ちゃんを抱っこしてみよう

など

学科別ガイダンス 場所/F10

## 看護学科について、詳しく知ろう!!

- どんな資格が得られるの?
- 看護師・保健師、他には? ● カリキュラムや学生生活は?
- 実習場所は?

- どんな支援体制があるの? 卒業後、活躍できる場所は?



## 理学療法を知ろう!

- □ 筋力・柔軟性・バランスなど、 からだの機能を測定して体力を
- ] 実際使われている測定機器や治療を 体験しよう。
- 〕 先生&学生に何でも相談してみよう。 など

# 学科別ガイダンス 場所/F101

- ようこそ、理学療法の世界へ
- 理学療法の現在と未来
- 理学療法学科での4年間とは?
- 国家試験と卒業後の進路は?

シールラリーの

交換は

E棟ホールです

# 作業療法学科

## 作業療法の魅力

- □「理学療法」と似てる?! 身体へのアプローチ
- 「遊び」が治療に?!子どもを支える仕事
- □「モノづくり」が治療に?! 作業療法の奥深さ
- □ 先生や学生と話してみよう!

## 学科別ガイダンス 場所/F101

### 次世代の活躍が期待される リハビリテーション専門職

- 本当のリハビリテーションを知ろう!
- そして、作業療法の役割を知ろう! ● 作業療法の未来について想像しよう!

など

ご来場の皆さんに

□ 先輩が言語聴覚士の魅力を紹介します。

ことばの科学を体験してみよう!

### 「その人らしく生きる」を支える 言語聴覚士

言語聴覚学科

ことばはこころをつなぐ

~言語聴覚士の仕事~

学生生活や入試のことを

先輩に聞いてみよう!

- 言葉のスペシャリスト、言語聴覚士を知る!
- 全国一位の国家試験合格者数、 その秘訣は?
- 聞いて納得、言語聴覚士の魅力と将来性!

# プログラム 大学の魅力が伝わるイベントが満載!

1 オープニングプログラム(20分) 国際医療福祉大学のことがよくわかる。

## 2 医療福祉入門講座(40分)

医療福祉のお仕事について職種別に 詳しく説明します。はじめて参加される方や 1、2年生はぜひ聴いてください。

3 学科別ガイダンス

## 7 学食体験

6 学科体験入学 💯

大人気の学食体験を開催 一足早くキャンパスライフを 体験できます。 ※事前予約された方のみ



4 入試ガイダンス(30分)

国際医療福祉大学の多様な入試に ついて説明します。自分にあった 入試を見つけてください。



総合型選抜について詳しく解説。 入試のポイントや対策など この機会に疑問を解消しよう。

放射線·情報科学科

看護学科

※学科別ガイダンスの内容は学科体験入学の下段参照。



8 入試・キャンパスライフ個別相談

学生もお待ちしています。 ※赤本(単年版)プレゼント

9 ひとり暮らし相談

10 資料配布コーナー

魅力的な プログラムが いっぱい!

## ■学科別ガイダンス

12:00~12:20 12:30~12:50

視機能療法学科

言語聴覚学科

薬学科

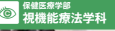
13:00~13:20

13:30~13:50 医療福祉・マネジメント学科

理学療法学科

作業療法学科

先輩たちと 話してみよう!



E101

F101



## 「視覚の世界」を体験して視能訓練士を知ろう

- □ あなたの目を検査してみよう!
- ・視力や屈折度数(近視、遠視、乱視)はいくつ? ・眼底写真(目の奥の写真)では何が分かる? 両眼視機能(ものを立体的に知覚する 精度) はどのくらい?
- 「色のバリアフリーを考えよう」色覚異常を体験! 眼内レンズやVR(仮想現実)など、
- 体験コーナーも充実!
- 学生ブースで現役大学生の リアルな声を聞いてみよう! など

## 学科別ガイダンス

## 眼科医療を支えるやりがいのある仕事! 視能訓練士とは?

- 魅力ある視能訓練士の仕事を徹底解説!
- 視能訓練士と同行援護従業者の ダブルライヤンスト ■ 再生医療の最前線で視能訓練十は何をする?
- 気になる国家試験合格率と就職状況 ┛規機能療法学科体験の見所紹介!

# 志 放射線·情報科学科 C# 1階



## もっと知ろう診療放射線技師

- □ CTやMRI、X線装置から放射線治療に 使われるリニアックまで、
- いろいろな装置を見てみよう。 超音波装置を体験してみよう。
- 入試や学生生活のことを 先輩に聞いてみよう。

など

### 学科別ガイダンス 場所/E101

## 診療放射線技師になろう!

- 将来、応用力が発揮できる教育方針とは?
- 充実した教育設備とは?
- 国家試験や就職の状況は?対策は?

# 医療福祉・マネジメント学科 口棟 3階



## 多くの資格にチャレンジできる 学科のヒミツを知ろう!

- □ 10以上の資格にチャレンジできる 5つのコースをご紹介! あなたにぴったりの仕事が きっと見つかる!!
- 学生&教員がじっくりあなたの 質問にお答えします!!
- 電子カルテ体験コーナー

学科別ガイダンス

など

## 従来の専門職の枠を超えて誕生した 「医療福祉・マネジメント学科」

- その魅力と強みをご紹介します! ● どんな資格がめざせるの? (社会福祉士、精神
- 保健福祉士、介護福祉士、診療情報管理士など どんな勉強をするの?
- 各国家試験の合格率は? ●将来の進路は? 就職状況は?
- ようこそ薬学部へ!
- 生物とか物理を習っていないけど大丈夫?
- 卒業後の准路って?













## 薬学部を知ろう!

□ 学部生が薬学部内を案内します。 勉強のこと、生活のこと、なんでも聞いてみよう。

薬剤師業務の基礎となる医療系実習を 紹介します。薬剤師の仕事や実習について 展示を見ながら聞いてみよう。

漢方薬を構成する生薬を展示します。 生薬を見て、触れてみよう。

薬学部のいろいろな研究室を紹介します。

研究の面白さを聞いてみよう。 など

● どんなカリキュラムなの?

薬剤師ってどんな仕事?

● 本薬学部の国試合格率が高いのはなぜ?