



2024オープンキャンパスプログラム3/23 (土)



目指せる資格・進路	学部	学科	学科名/コース名	時間帯	設定	イベント名	イベント内容
			スポーツ健康福祉学科	13:00~13:15	指定	スポーツ健康福祉学科概要説明	学科の魅力と学科の全体像について説明します。
◇社会福祉士 ◇精神保健福祉士 ◇公務員(福祉行政職) ◇アスレティックトレーナー ◇社会福祉士 ◇高等学校・中学校教諭(保健体育) ◇健康運動指導士 ◇救急救命士 ◇公務員(公安職) ◇はり師、きゆう師 ◇アスレティックトレーナー	社会福祉学部	スポーツ健康福祉学科	ソーシャルワークコース	13:15~15:00	随時	ソーシャルワークコースの相談室 資格、大学生活、就職先など聞いてみよう。	学科教員・学生がコースでの学びや社会福祉士・精神保健福祉士の資格、就職先などを説明します。
			スポーツ科学コース		常設	実習室見学	車いすやベッド、特殊浴槽、食事の福祉用具などを展示。自由に体験できます。
			救急救命コース		随時	【分野別懇談】～個別相談会～ ブース別(在学生/教員)	学科の在学生や教員に、職業や資格の話、大学生活、勉強の事を色々聞いてみよう！
			鍼灸健康コース		随時	～テーピング体験、体組成測定、重心動揺測定～	【体験】ケガ防止予防のテーピング体験をしてみよう。 また、専用の器械で全身の筋肉量を測定したり、バランスよく立っているのかのチェックもできます。
			心理・福祉コース 言語聴覚コース	13:00~15:00	随時	「臨床心理学科での学び」って？ 臨床心理学科棟を歩いてみよう	「公認心理師」「言語聴覚士」など、臨床心理学科で目指せる資格・学びについて、ご相談・ご質問を受け付けます。 【見学】学科教員・学生が、臨床心理学科の学びの環境「臨床心理学科棟」をご案内します。
			臨床検査技師コース 臨床工学技士コース	13:00~15:00	常設	「心を測るテスト・機器」にふれてみよう 聴覚の評価を体験してみよう 食べるために必要な力を考えてみよう どんな勉強をするの？	「心理テスト」や「心理学実験」の機器など、「心を測る」ための様々なツールを紹介します。 【体験】言語聴覚士が行う検査を体験してみよう。 【体験】言語聴覚士を目指す学生の授業を体験して、食べるために必要な力を考えてみましょう。 授業で実際に使用している教科書やノートなどを閲覧しながら、在校生や教員にキャンパスライフについて聞いてみましょう。
			臨床検査技師コース 臨床工学技士コース	13:00~15:00	常時	がん診断ってどうやるの？ 心電図検査や超音波検査について 微生物を観察してみよう 顕微鏡を使ってみよう 命を救う臨床工学技士の仕事 臨床工学技士の仕事を知らう！ 臨床工学技士(卒業生)と話をしてみよう！	【体験】顕微鏡で「がん細胞」や「正常細胞」を観察できます。 【体験】心臓の電気的な活動を記録する心電図や身体内部を映し出す超音波検査ほかの様々な機器を見ることが出来ます。 【体験】微生物を肉眼と顕微鏡を使って観察できます。 【体験】顕微鏡で臓器の一部やがん細胞を見ることが出来ます。 シミュレータ人形を使った生命維持管理装置に触れてみよう！ 臨床工学技士ってどんな仕事？臨床工学技士の仕事内容について聞いてみよう！ 病院で働く臨床工学技士(卒業生)に、やりがいなど気になる事を聞いてみよう！
◇薬剤師	薬学部		薬学科	13:00~15:00	随時	薬学科での学びについて 薬学科個別相談 学生さんに何でも聞こう(薬学科在学生とのフリートーク) 漢方薬の試飲 薬剤師なりきり体験 薬物の体内動態を調べてみよう 患者ロボット体験 エコー体験 薬学科施設案内ツアー	薬学科で、どんな内容を勉強するのかお話しします。 薬学科の教員が個別相談に応じます。 薬学科についての質問を在学生がお答えします。 【体験】漢方薬の匂いや味を体験してみよう。 【体験】気分はすでに薬剤師。薬の調剤を体験してみよう。 【体験】体からの薬物排泄速度を調べてみよう。 【体験】患者ロボットに触って、薬学生のシミュレーション教育を体験してみよう。 【体験】腹部・胸部模型を使ってエコーを体験してみよう。 薬学科の教員が様々な施設を案内します。
◇愛玩動物看護師 ◇実験動物技術者 ◇学芸員			動物生命薬科学科	13:00~15:00	常設	動物生命薬科学科案内所	動物生命薬科学科のイベント会場(大会館)へのご案内をいたします。 イベント会場まではシャトルバスが出ます。
					随時	動物生命薬科学科とは？ とっても簡単！古生物の化石レプリカや植物の標本をつくってみよう 動物の細胞・組織を観察してみよう 動物看護師ってなあに？ 犬の耳掃除の実演	動物生命薬科学科で目指せる資格や就職実績など説明いたします。(10分程度の説明となります) 【体験】ホンモノの恐竜の歯やアンモナイトの化石からとった型を使って、百均で売っている樹脂でレプリカをつくってみます。 作製したレプリカは持ち帰れます。 【体験】植物標本を作ってみませんか！作製した標本は持ち帰れます。 【体験】本学科で目指す資格に必要な、動物の細胞・組織の知識を、光学顕微鏡で体験学習します。 動物病院のなかにご案内します！ ・犬の耳掃除を実演いたします。 ・【模擬体験】縫合や採血など練習キットを使って体験します。



プログラム全体共通



全体共通	時間帯	設定	イベント名	イベント内容
	13:00~15:00	随時	入試相談コーナー 学生生活相談コーナー 通信教育相談コーナー 就職相談コーナー	本学の入試制度はたくさんあります。総合型選抜、学校推薦型選抜入試等について詳しく聞いてみよう。(2024赤本プレゼント！) クラブ、下宿、学生生活、奨学金、修学支援新制度等について説明します。※入試については入試相談コーナーへ。 資格のこと、履修のこと、スクーリングのこと…何でも相談ください。 大学の就職活動ってどんな感じ？本学の現状や今後の展望など何でもお答えします。
				学校法人順正学園 創立者 加計 勉 の足跡をパネル・映像などで展示しています。 ～順正学園の歴史を感じてみてはいかがですか？～