

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。

◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
社会情報	マーケティングと商品開発 ~マーケティングって何だろう~	
幼児教育	子どもは「なんにでもなれる!」	卒業生との座談会
児童教育	17段目の数の秘密 ~不思議な数の世界~	卒業生LIVE:小学校教諭の日常とキャリアプラン ~仕事もプライベートも充実させる秘訣~
心理	こころの健康ってなんだろう?	入試対策(志望理由書・小論)
文芸文化	グローバル化と多様性、言語学から考える	
健康栄養	なぜ学ぶ?スポーツの歴史と文化	
食物栄養	見えない栄養を、どう評価するか -管理栄養士が学ぶ「栄養と調理の科学」-	
食品開発	つよい身体、優しいところに美味しい食事とは? 美・食・医と腸内環境~免疫の機能について	
人間福祉	生活保護について考えよう	ゆるっとふくし “ここだけの話” 福祉の学び座談会

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。  
 ◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
社会情報	J-Popを社会的視点から見てみよう 「最近の曲、イントロが短くない？」と感じたことはありませんか？本講座では、そんなJ-Popの不思議をワークショップで解き明かします。名曲を題材にプロデューサー視点でヒットの法則を体験。あなたの「好き」が未来を創る「力」に変わる、社会情報デザイン学科ならではのワクワクする学びを体感しましょう！	
幼児教育	幼児期に必要な運動経験とは？ 皆さんは身体を動かすことが得意ですか？幼少期にはどうだったでしょうか？本講座では、幼少期の運動経験と現在の運動能力との関係について、簡単な実技を交えながら一緒に考えていきます。	
児童教育	特別支援教育入門 発達障がいのある子どもの理解 -どうしてうまくできないの？-	不安を自信に！総合型選抜まるわかりトーク (志願票・課題編)
心理	血液型と性格に関係はあるの？ ～ステレオタイプの心理学	入試対策（面談）
文芸文化	浮世絵を楽しむ 江戸時代につくられた浮世絵は、庶民に娯楽として楽しまれました。美人画、役者絵、武者絵、戯画、風景画、子ども絵、時事報道画など様々なジャンルの作品を取り上げながら、当時の風俗や文化が凝縮された浮世絵の魅力をご紹介します。	
健康栄養	”おいしさ”のしくみ ～五感で変わる味の不思議～ 私たちは、五感を使って食べ物のおいしさを感じています。それぞれの感覚が合わさることによって、おいしさにどのような変化が生まれるのでしょうか。おいしさに関する不思議な現象を体感しながら、その「しくみ」について科学的に考えてみましょう。	
食物栄養	ロールプレイで学ぶ栄養相談 病院の管理栄養士は患者一人ひとりの病気の状態や生活習慣に合わせて栄養相談を行います。3年生の実習では学生同士で管理栄養士役、患者・家族役に分かれてロールプレイを行い、話の進め方や聞き取りのポイントを学びます。	栄養評価と栄養相談の実習を体験してみよう！ ※体験講座の延長として行います。 学科特別企画からの参加も可能です。
食品開発	微生物のチカラを利用した食品でおいしく！美しく！健康に！ ～日本・世界の発酵食品～ 世界は様々な発酵食品であふれています。人類は太古の昔から発酵とうまく付き合ってきました。近年、発酵食品が持つパワーに注目が集まっています。そのパワー、仕組み、おいしさの秘密を紹介します。顕微鏡（写真）でその微生物たちを観察（紹介）します。	「あなたは食品メーカーの開発担当！ パッケージ&ラベル制作にチャレンジ」
人間福祉	ハンセン病と人権 -ハンセン病問題から学ぶこと- 1996（平成8）年4月1日、らい予防法は廃止されました。2001年「ハンセン病国家賠償請求訴訟熊本地裁判決」で原告勝訴。らい(癩)予防法は憲法違反と裁判所が人権侵害を認めました。令和時代を迎え、ハンセン病が引き起こした「差別と偏見」とは何であったのか？令和に生きる我々が学ぶことは何か？ハンセン病からその意義を問い直し、身近に存在する「差別と偏見」について受講者と考えます。	ゆるっとふくし “ここだけの話” 福祉の学び座談会

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。  
 ◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
<b>社会情報</b>	みんなが欲しいものをどのように生み出すのか？ ～「経営学」から見るこれからの社会とは～	
<b>幼児教育</b>	子どもとメディア	卒業生との座談会
<b>児童教育</b>	楽しくて力が付く国語科の授業づくり ～小学校における文字の指導～	不安を自信に！ 先輩が伝える総合型選抜まるわかりトーク (面接編)
<b>心理</b>	友人関係の心理学 ～明日、今日よりも好きになれる？～	入試対策(まとめ)
<b>文芸文化</b>	生成AIは語学学習をどう変えるか —日本語授業の実践から考える—	
<b>健康栄養</b>	世界の食文化 —スペイン料理と東洋の意外な関係—	健康栄養学科総合型選抜対策！ ～面接・自己PRのコツ、ぜんぶ教えます～
<b>食物栄養</b>	管理栄養士の栄養指導を体験してみよう！ ～結果を出すためのマル秘？テクニック～	
<b>食品開発</b>	“食品加工の科学を体験！ ～色々な食品の固まる不思議～”	「あなたは食品メーカーの開発担当！ パッケージ&ラベル制作にチャレンジ」
<b>人間福祉</b>	本質的な問い(エッセシャルクエスチョン)に 回答してみよう	

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。

◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
<b>社会情報</b>	なぜ「かわいい色」はピンクなの？ -SNS時代の色彩とデザイン-	
<b>幼児教育</b>	幼児期に必要な運動経験とは？	
<b>児童教育</b>	こどものための冒険遊び場！ プレーパークの楽しさを知り、キラビーアクセサ リーを作ろう！	卒業生LIVE： 大学4年間から教員1年目のリアルまで！
<b>心理</b>	こころのフィルターって何だろう？	心理学実験 ～感覚の見える化体験～
<b>文芸文化</b>	甘味から覗く文学と文化	
<b>健康栄養</b>	「お茶」からみる、世界の食文化	在学生が本音で語る！ 私たちの大学選びの決め手
<b>食物栄養</b>	“管理栄養士の技！ ～だしの減塩効果を学ぼう～”	
<b>食品開発</b>	食の安全カードゲームで学ぶリスクコミュニケー ション ～みんなで食品リスクを考えよう！～	「あなたは食品メーカーの開発担当！ パッケージ&ラベル制作にチャレンジ」
<b>人間福祉</b>	保育士の魅力を考えよう！ -こどもまんなか社会とこどもの育ちと子育てを 支える仕事とは-	

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。

◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
<b>社会情報</b>	Webアンケートを作ってみよう！ ～社会調査の手法を知るには～	
<b>幼児教育</b>	子どもの遊びの世界をみてみよう	
<b>児童教育</b>	ことば探偵参上！ 一謎の言葉の正体をつきとめろ！～	卒業生LIVE： 大学4年間から教員1年目のリアルまで！
<b>心理</b>	「錯覚」する心を科学する！	こころのミステリーを解け！スクールカウンセラー体験： 心理推理ゲーム「この子に何が起きている？」
<b>文芸文化</b>	マンガ・アニメにみる日本語のしくみ ー『推しの子』『SPY×FAMILY』『葬送のフリーレン』を用いてー	
<b>健康栄養</b>	あなたは健康に“させられている”？ -健康づくりのためのナッジ理論-	健康栄養学科総合型選抜対策！ ～小論文のコツ、教えます～
<b>食物栄養</b>	食と「組み合わせ」を考える	
<b>食品開発</b>	食品開発と化学 ～セパレートティーを作ってみよう！～	
<b>人間福祉</b>	子どもの福祉の施設を知ろう！ ～保育所から児童福祉施設まで～	ゆるっとふくし “ここだけの話” 福祉の学び座談会

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。  
 ◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
<p><b>社会情報</b></p> <p>マーケティングってなんだろう？ 楽しく学ぶ体験講座</p>	<p>マーケティングってなんだろう？ 聞きなれないコトバかもしれないけれど、実はみなさんの身の回りにある「こうなったらいいな」や「これは困ったなあ」を解決して、人の気持ちや行動を動かすことなんです。 この講座では、そんなマーケティングのキソを楽しく体験しながら学べます。テーマは当日までのお楽しみ！ぜひ気軽に参加してみてくださいね。</p>	<p>全学科 学科説明2回目を実施します</p>
<p><b>幼児教育</b></p> <p>子どもとメディア</p>	<p>乳幼児は、どのように、どんなメディアを利用しているのでしょうか？ 大人と乳幼児のメディア視聴の違いはあるのでしょうか？さらに、ご自分のデジタルデバイスを使って、乳幼児向けコンテンツを見ながら、子どもの育ちへの影響について考えてみましょう。</p>	
<p><b>児童教育</b></p> <p>表現活動の世界ようこそ！ ～日本の歌に挑戦～</p>	<p>詩や音楽の解釈だけでなく、クラスの仲間の相互の働きかけによっても表現は変わってきます。この授業では、相手の声を注意深く聴き、協力して一つのものを作り上げることを経験しながら、教員になるために必要な発声法や身体の使い方を学びます。</p>	
<p><b>心理</b></p> <p>ヒトの心のはじまりを考える ～発達心理学で学ぶこと～</p>	<p>ヒトの赤ちゃんは、一見するとなにもできない存在のように感じられます。ですが、このなにもできないようにみえる最初の時間が、ヒトがヒトと出会い、ヒトがヒトになっていく、とても大切な時間なのです。本講義では、赤ちゃんが感じている世界はどのようなもので、発達心理学では赤ちゃんが感じている世界をどのようにして知るのかについて解説します。</p>	
<p><b>文芸文化</b></p> <p>敬語に親しむ～その「変化」と「今」</p>	<p>敬語は日本語のコミュニケーションには欠かせないが、どうも難しくて厄介だ、自信がない」というのが、日本語を話す大方の人の思いではないでしょうか。授業では、私たちの意識の変化をたどりながら、敬語の今を見つめます。 「敬語」への理解をちょっと深めて親しむことで、敬語への苦手意識を少しでも軽くしてみませんか？</p>	
<p><b>健康栄養</b></p> <p>あなたのカラダ、酸素足りてる？～鉄と赤血球のはたらき～</p>	<p>あなたのカラダに酸素を届けてくれているのは「ヘモグロビン」です。ヘモグロビンは赤血球の中に存在し、食事から摂取する「鉄」を材料としています。この授業では、自分のヘモグロビン濃度を実際に測定しながら、酸素が全身に届くしくみと、鉄が果たす大切な役割を学びます。</p>	
<p><b>食物栄養</b></p> <p>ワクワクする管理栄養士の活動を見てみよう！ ～実生活でも役立つ国家資格～</p>	<p>専門家として正しいスキルを習得し、時代に合わせて柔軟に対応していくと、管理栄養士のワクワクが見えてきます。みなさんの視点を、これからの管理栄養士活動に、どう役立てれば良いのか、一緒に考えてみましょう。</p>	
<p><b>食品開発</b></p> <p>野菜の持つ酵素の力を体験しよう</p>	<p>焼きいもは、砂糖を入れなくてもとても甘くておいしいですね。でも電子レンジで加熱したさつまいもは、あまり甘くなかったという経験はありませんか？これは野菜の持つ酵素の働きが関係しています。調理科学の視点から、さつまいもを甘くする加熱方法を一緒に体験しましょう。</p>	
<p><b>人間福祉</b></p> <p>障がいのある人のくらし</p>	<p>障がいのある人が質の高い生活を送るためには、法律に基づく支援も大切ですが、それだけでは、その人らしい生活を送ることは難しいです。だれもが尊重し合い支え合う共生社会の実現に向けてできることを考えてみましょう。</p>	

※内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。  
 ◇学科特別企画タイトルの記載がない学科は、学科説明2回目または体験講座の延長を実施します。

体験講座 (13:45~14:25)		学科特別企画 (14:40~15:15)
<b>社会情報</b>	あなたの性格は〇〇タイプ ー性格診断とデータ分析ー	
<b>幼児教育</b>	赤ちゃんにとっての「抱っこ」の意味を考える	≡二講座
<b>児童教育</b>	理科が苦手でも大丈夫！ 小学校で盛り上がる空気の実験	
<b>心理</b>	私たちの生活と心理学	心に潜むバイアスとは？
<b>文芸文化</b>	異界のはなし ～「バカ世界地図」を使いながら～	
<b>健康栄養</b>	健康？競技？スポーツ栄養から考える成長期の骨づくり	“受験の先”にある未来へ。 先輩が語るキャンパスライフとキャリア
<b>食物栄養</b>	病院で活躍する管理栄養士の仕事をしよう！	
<b>食品開発</b>	つよい身体、優しいところに美味しい食事とは？ 美・食・医と腸内環境 ～免疫の機能について～	
<b>人間福祉</b>	地域で福祉を学ぶ大切さ ー地域共生社会に向けてー	ゆるっとふくし “ここだけの話” 福祉の学び座談会