

【2021年8月1日(日) 午後】 第2回オープンキャンパススケジュール

時限	時間	内容	
1時間目	13:30~14:30	開 会	
		学長挨拶	
		大学紹介(動画上映)	
		国際学部 国際文化学科紹介	
		経営情報学部 経営学科/情報システム学科紹介	
2時間目	14:45~15:15	入学者選抜説明	模擬講義 
		学校推薦型選抜	情報システム学科 実習 
3時間目	15:25~15:55	一般選抜	経営学科 実習
		小論文講座	語学体験 
終了	16:15	ダンス部パフォーマンス 16:00~16:15 学生会館	

個別相談
海外留学相談
留學個別相談
個別入試・進学相談
なんでも相談コーナー

●学部・学科紹介(1時間目)
各学部(学科)の特色を詳しくご説明します。
※全員参加のプログラムになります。

●学校推薦型選抜・一般選抜説明(2時間目)
学校推薦型選抜、一般選抜及び入学選抜問題の傾向と対策を分かりやすくご説明します。

●小論文対策講座(3時間目)
学校推薦型選抜の小論文の過去問とその対策について詳しく説明します。

●保護者対象プログラム(2時間目)
就職、入学選抜試験、学費など保護者の方が気になる点を詳しくご説明します。

●個別相談(14:45~16:10)
学校推薦型選抜、一般選抜等、進学に関することは、どんなことでも気軽にご相談ください。

●海外留学相談(14:45~16:10)
アメリカ・ロシア・中国・韓国・カナダの留学制度の説明や留学生活の楽しい様子など、貴重な体験をぜひお聞きください。実際に参加した学生が皆さんをお待ちしています。

●就職個別相談(15:20~16:10)
本学の就職指導、就職状況など、キャリアに関することは何でもお応えします。

●なんでも相談コーナー(14:45~16:10)
「どんなサークルがありますか?」「こんなことは勉強できますか?」「学費はいくらですか?」等々どんな些細な質問でもかまいません。お待ちしております。

A 『文系出身のデータサイエンティスト』
講師:経営情報学部 情報システム学科 教授 宇田 隆幸
データサイエンスやAIが、仕事や生活において重要な役割を果たしています。みなさんは、この領域を理系出身者の独壇場だと思いませんか?ところが、この領域で文系出身者の力が必要なのです。この点についてお話しします。

B 『日本とロシアの遠くて近い関係』
講師:国際学部 国際文化学科 准教授 鈴木 佑也
皆さんは新潟市指定のゴミ袋をきちんと見たことがありますか?そこにはゴミを捨てる際の注意が、いくつかの外国語でも書かれていて、その中にロシア語も含まれているのです。つまり、新潟にはそれほどロシアからやってくる人が多くいるのです。首都モスクワは日本から遙か遠くにありますが、日本海を挟んで新潟と同じ巨大港湾都市ウラジオストクがあり、そこから新潟を訪れる人が多いのです。この体験講義ではそうした遠くに感じられながらも近くにある日本とロシアのつながりを色々な視点から解説します。

C 『とっても身近なシミュレーション』
講師:経営情報学部 経営学科 准教授 佐々木 桐子
特別な装置を使って、複雑で緻密な計算を行うことばかりがシミュレーションではありません。実は身近にあるもので、身近にある問題を改善するために活用されています。人を納得させ、楽しませ、時には悩ませる、そんなシミュレーションの世界に一步足を踏み入れてみましょう。

D 『ビジネスゲームにトライしてみよう』
講師:経営情報学部 情報システム学科 教授 梅原 英一
ビジネスゲームをやってみませんか?経営成績がトップの人が優勝です。利益を如何に上げるかを考えてください。特に事前の知識は必要ありません。

E 『AIであなたの顔をアニメ化』
講師:経営情報学部 経営学科 教授 藤田 晴啓
TwinGAN(敵対的生成ネットワーク)を使いスマホ撮影したあなたの顔をアニメ化する実習を行います。作成されたアニメ画像はSNSのアイコンに使えます。スマホ-PC接続ケーブル持参してください。



F 『CEP』
講師:国際学部 国際文化学科 CEP契約准教授 ジュリアス マルチネス
英語で自由自在にコミュニケーションできるようになったら、どんなにすばらしいでしょうか? CEPを学べばそれが実現します。CEPの楽しいレッスンにぜひ参加してください!

G 『話してみよう韓国語』
講師:国際学部 国際文化学科 教授 申 銀珠
韓国語について簡単に紹介してから、文字や簡単なあいさつなどを教えます。

H 『話してみようロシア語』
講師:国際学部 国際文化学科 教授 プラーソル アレクサンドル
ロシアは日本の隣の国です。新潟のまちなかでもロシア語を耳にすることがあります。ロシア文字に親しみ、ロシア語でのあいさつや自己紹介に挑戦してみましょう!ロシアがぐっと身近に感じられるはずですよ。

I 『ゲームで学ぶプログラミング』
講師:経営情報学部 情報システム学科 准教授 中田 豊久
ゲームでプログラミングの基礎を学んでみましょう!初めてプログラミングをする人から、少し経験したことがある人まで楽しめるようになっています!

J 『ドローン、ロボット、VRを体験してみよう』
講師:経営情報学部 情報システム学科 准教授 河原 和好
話題になっている最新の情報技術であるドローンやロボット(Pepper, ロボホンなど)、バーチャリアリティ(VR)の体験ができます。



各種相談コーナー、実験体験コーナー、図書館は出入り自由です。いつでもご利用ください。