

オープンキャンパス2017 スケジュール（平成29年7月30日(日)）

時限	時間	内 容
	10:00～10:20	受付
	10:20～10:30	日程説明
1限	10:40	開会
	10:40～10:50	大学紹介
	10:50～11:00	学長挨拶
	11:00～11:25	経営情報学部 経営学科／情報システム学科紹介
	11:25～11:50	国際学部 国際文化学科紹介

		入試説明	模擬講義	コンピュータ実習	語学体験ABC	実験体感コーナー	特別講座	保護者プログラム	入試・留学相談	キャリア相談
2限	12:05～12:45	推薦入試 一般入試	A『料理レシピを調べてみよう』 ：自然言語処理への招待』 B『君も、国際交流 インストラクターになろう！』	G『LED送信機を作って 光通信してみよう』	H『CEP』			12:05～12:35 保護者対象 説明会① 【就職】		
昼食	12:50～13:45		☆各国を代表するスペシャルメニューを学生食堂で「無料」で試食できます☆ 課外活動発表等【13:25～13:45】 各団体(部)の学生によるパフォーマンス及び紹介			13:00～15:30			13:00～15:30 個別入試・進学相談・紹介	13:00～15:30 個別就職相談
3限	13:50～14:30	～推薦入試～ 小論文対策講座	C『これから戦争を起こさないための学問ー「平和学」入門』 D『バーチャルファクトリー （仮想工場）へようこそ』	G『LED送信機を作って 光通信してみよう』 ※内容は2限と同じです。	I『話してみようロシア語』 J『話してみよう中国語』	◆『エージェント・シミュレーションとは』 ◆『ゲームで学ぶプログラミング』 ◆『バーチャルリアリティ体験』	13:30～15:30 英検 対策講座	13:50～14:20 保護者対象 説明会② 【入試・奨学金】		
4限	14:40～15:20	推薦入試 一般入試	E『国際研究入門』 F『ネットワークコンピューティング ～ ネットワークを構成するモノたち～』	G『LED送信機を作って 光通信してみよう』 ※内容は2限と同じです。	K『話してみよう韓国語』					

●学部・学科紹介(1限)

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。

●推薦入試・一般入試説明

(4限)
推薦入学試験、一般入学試験及び入試問題の傾向と対策を分かりやすく説明します。

●～推薦入試～小論文対策講座

(3限)
公募制推薦入試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

就職、入試、学費など、保護者の方が一番気になる点を、第1部(就職)と、第2部(入試)に分けて、詳しくご説明します。

●個別入試・進学相談

推薦入学試験、一般入学試験等、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・紹介

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生活の楽しい様子など、貴重な体験をぜひお聞かせください。実際に参加した学生が皆さんをお待ちしています。

●個別就職相談・キャリアテラス

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。実際に就職活動中の学生のリアルな話も直接、聴くことができます。

A『料理レシピを調べてみよう』

：自然言語処理への招待』

講師：経営情報学部 情報システム学科 教授 宇田 隆幸
人間の使う言葉を自然言語といいます。自然言語で記述された多数の文章、今回は、日本語で書かれた約170万件の料理レシピ文章を調べます。すると、思い通りの結果を得たり、思わぬことを発見できることもあります。どのような手順で自然言語を調べるのか(自然言語処理)、平易な言葉でお話します。

B『君も、国際交流インストラクターになろう！』

講師：国際学部 国際文化学科 教授 佐々木 寛

本学では、学生であるにもかかわらず、「国際交流インストラクター」といういわば教師として県内の小・中学校、高校で実際に授業を行う制度があります。これまでのような講義型の「授業」ではなく、「ワークショップ」という新しい形の教育方法で、国際関係を学びます。全く新しい21世紀型の国際理解教育を、学生インストラクターと体験してみませんか？

C『これから戦争を起こさないための学問ー「平和学」入門』

講師：国際学部 国際文化学科 教授 佐々木 寛

世界は戦争やテロに満ちています。日本だって本当に「平和」かどうかわかりません。平和じゃない世界をどうやって乗り越えて、新しい社会をつくれるでしょうか。それを考えるのが平和学という新しい学問です。本学では、日本中の大学の中でも最先端の平和学を学ぶことができます。理系と文系を超えた、大学ならではの講義を少しでも味わってみませんか？

D『バーチャルファクトリー(仮想工場)へようこそ』

講師：経営情報学部 経営学科 准教授 佐々木 桐子

様々な場面で活用されるシミュレーション技術。システムの分析、評価はもちろんですが、視覚的にも見る人を納得させ、楽しませてくれます。そんなシミュレーション技術を使い、コンピュータ上に再現した工場で、効率よく生産するための方法をみんなで探っていきます。

E『国際研究入門』

講師：国際学部 国際文化学科 教授 白井 陽一郎

いま、世界には、身体に爆弾を巻いて人混みで自爆してしまう人たちがいる一方で、小さなゴムボートに大勢で乗り込んで地中海を渡ろうとする人たちがいます。家族で手を取り合って1000キロの道のりを歩いている人たちもいます。死と生がともに巨大に鳴り響いています。私たちは、何をどう考えていくべきなのでしょう。大学で学んでいくことの一端を紹介します。

F『ネットワークコンピューティング～ネットワークを構成するモノたち～』

講師：経営情報学部 情報システム学科 准教授 石川 洋

現代社会の基盤となるネットワークを構成するモノたち(ネットワーク機器(ハードウェア)、約束事(通信プロトコル)、ネットワーク関連アプリケーション(ソフトウェア))を、実例を用いて紹介します。

G『LED送信機を作って光通信してみよう』

講師：経営情報学部 情報システム学科 教授 近藤 進

赤外・赤・青色LEDで光送信機と光受信機をばんだ付けなしで製作します。スマホや音楽プレーヤーの好きな曲を光信号に変えて送信します。受信機で電気信号に戻してスピーカで聞きます。



H『CEP(本学独自の英語教育プログラム)』

講師：国際学部 情報文化学科 CEP講師 ジュリアス・マルティネス

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。さあ、あなたもCEPの楽しいレッスンを体験しましょう！

I『話してみようロシア語』

講師：国際学部 国際文化学科 准教授 神長 英輔

ロシアは日本の隣の国です。新潟の街中でもロシア語を耳にすることがよくあります。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よう！ロシアがぐっと身近に感じられるはずですよ。

J『話してみよう中国語』

講師：国際学部 国際文化学科 講師 佐藤 若菜

世界でいちばん多く話されている言葉は何語だと思いますか？ 英語？ 実は中国語なのです。世界人口の約5分の1にあたる人が中国語を話しています。中国語を話して、あなたも世界の人々と交流してみませんか！

K『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

韓国語と日本語はまるで兄弟のようなものです。語順がほぼ同じで共通の単語もたくさんあります。文字や簡単な挨拶の言葉などを楽しく勉強しましょう。言葉を通して韓国という国をもっと近く感じてみましょう！



◆『エージェント・シミュレーションとは』

講師：経営情報学部 経営学科 教授 白井 健二

エージェント・シミュレーションとは、自律的なエージェント(個体、組織やグループのような集合体)の行為と相互作用を、それらがシステム全体に与える影響を評価するためにシミュレートするものである。応用例としてインフルエンザの伝染状況を提示する。

◆『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 講師 中田 豊久

この展示では様々な、ゲームによって学ぶプログラミング学習支援ツールについて体験することができます。プログラミングの初心者でも経験者でも楽しくプログラムを学ぶことができます。

◆『バーチャルリアリティ体験』

講師：経営情報学部 情報システム学科 講師 河原 和好

バーチャルリアリティ(VR)とは、見ている人の周りに映像を表示することにより、仮想空間に入り込んだような感覚を与えるシステムです。ヘッドマウントディスプレイ(HMD)を使って体験することができます。



各地より無料送迎バス運行！！

●ルート1：十日町駅(6:30発)→六日町駅(7:15発)→小出駅(8:00発)→小千谷駅(8:45発)→大学(10:00着)

●ルート2：高田駅(7:40発)→柏崎駅(8:45発)→大学(10:00着)
●ルート3：長岡駅(8:15発)→燕三条駅(9:15発)→大学(10:00着)
●ルート4：村上駅(7:30発)→中条駅(8:15発)→新発田駅(9:00発)→大学(10:00着)
●ルート5：加茂駅(7:40発)→五泉駅(8:30発)→新津駅(9:15発)→大学(10:00着)

※詳細は本学ホームページをご覧ください。
バスをご利用の場合は、事前に予約をしてください。
バスの予約〆切は、7/21(金)です。

なお、事前にバス利用を申し込んだ方で、当日キャンセルする場合は、必ず大学までご連絡ください。(TEL:025-264-3777(直))

※帰りのバスは大学を15:45出発(予定)です。