

タイムスケジュール

全体企画			
イベント名	学科ブース個別相談 パネル展示	入試個別相談 留学個別相談	キャンパスツアー ※整理券制
イベントの場所	8号館(B8)		グリーンホール、3号館(B3)
9:30	8号館1階 学生ホール 9:30-15:00	入試個別相談 8号館東棟1階 学生ホール 9:30-15:00	3号館1階 ラーニング commons 9:30-15:00 (最終受付14:30)
10:00			
10:30			グリーン ホール 下記の時間で 約30分の動画を 放映しています。 ご都合の良い時間 にお越しください。
11:00			
11:30			
12:00			
12:30		留学個別相談 8号館東棟1階 学生ホール 9:30-15:00 興味のある方は どなたでもご参加 いただけます。	
13:00			
13:30			
14:00			
14:30			
15:00			

総合情報学部	
全体企画	各学科ブース個別相談・パネル展示 8号館1階 学生ホール
学科名	データサイエンス学科 デジタルイノベーション学科
イベントの場所	8号館(B8)
9:30	学部学科説明会 (データサイエンス学科、 デジタルイノベーション学科 合同開催) 8号館東棟5階5S04教室 9:30-10:10
10:30	
11:00	
11:30	体験授業① (データサイエンス学科、 デジタルイノベーション学科 合同開催) 8号館東棟5階5S04教室 11:20-12:00
12:00	
12:30	学部学科説明会 (データサイエンス学科、 デジタルイノベーション学科 合同開催) 8号館東棟5階5S04教室 13:10-13:50
13:00	
13:30	
14:00	
14:30	体験授業② (データサイエンス学科、 デジタルイノベーション学科 合同開催) 8号館東棟5階5S04教室 14:05-14:45
15:00	

国際学部		
各学科ブース個別相談・パネル展示 8号館1階 学生ホール		
国際教養 学科	国際日本 学科	国際学科
グリーンホール、3号館(B3)		
学部説明会 (国際教養学科、国際日本学科、国際学科 合同開催) グリーンホール 9:30-10:10		
留学体験談 卒業生トーク 3号館2階 2S02教室 10:25-11:05	留学・インターン・ プロジェクト 活動説明会 3号館2階 2S03教室 10:25-11:05	学部説明会 + 留学体験談A (中、越、韓) 3号館1階 1S02教室 10:25-11:05
体験授業 3号館2階 2S02教室 11:20-12:00	体験授業 3号館2階 2S03教室 11:20-12:00	学部説明会 + 留学体験談B (西、独、仏、ポストン、TUJDDP) 3号館1階 1S02教室 11:20-12:00
学部説明会 (国際教養学科、国際日本学科、国際学科 合同開催) グリーンホール 12:15-12:55		
留学体験談 卒業生トーク 3号館2階 2S02教室 13:10-13:50	留学・インターン・ プロジェクト 活動説明会 3号館2階 2S03教室 13:10-13:50	体験授業 3号館1階 1S02教室 13:10-13:50
体験授業 3号館2階 2S02教室 14:05-14:45	体験授業 3号館2階 2S03教室 14:05-14:45	

人間文化学部	
各学科ブース個別相談・パネル展示 8号館1階 学生ホール	
歴史文化 学科	日本語 日本文学科
7号館(B7)	
展示・個別相談・在学生フリートーク 博物館資料3D体験 7号館1階 光葉博物館展示室 10:30-15:00	
学部説明会 7号館6階 6S03教室 10:25-11:05	学部説明会 & ミニ講義 1号館3階3S38教室 9:30-10:00
	学生プレゼン 1号館3階3S38教室 10:00-10:10
	学部説明会 & ミニ講義 1号館3階3S38教室 11:20-11:50
	学生プレゼン 1号館3階3S38教室 11:50-12:00
	学部説明会 & ミニ講義 1号館3階3S38教室 13:10-13:40
	学生プレゼン 1号館3階3S38教室 13:40-13:50
学部説明会 7号館6階 6S03教室 14:05-14:45	

環境デザイン学部	
学科ブース 個別相談・パネル展示 8号館1階 学生ホール	
環境デザイン 学科	心理学科
1号館(B1)	
展示 1号館3階3S38教室 9:30-10:00	
展示 1号館7階7L32教室 10:25-11:05	
学部説明会 (建築・インテリア デザインコース ファッションデザイン マネジメントコース) 1号館7階7L32教室 10:25-11:05	
体験授業 1号館5階 5S33教室 (5S04教室) *5S04は5S33が 満席になった 場合に同時中継 11:20-12:00	
学部説明会 (1号館5階 5S33教室 (5S04教室) *5S04は5S33が 満席になった 場合に同時中継 13:10-13:50	
展示 1号館6階 6L04教室 9:30-15:00	
展示 1号館3階 3S09教室 9:30-15:00	
展示 1号館5階 5S05教室 9:30-15:00	
展示 1号館5階 5S34 / 5S35教室 9:30-15:00	
展示 1号館5階 5S05教室 9:30-15:00	

マークについて マークがついている説明会や体験授業等を受けられる方に8号館6F・5Fのフロアマップをご用意しています。QRコードの地図から教室の場所を確認してください。



人間社会学部			食健康科学部			グローバルビジネス学部																			
各学科ブース個別相談・パネル展示 8号館1階 学生ホール			各学科ブース個別相談・パネル展示 8号館1階 学生ホール			各学科ブース個別相談・パネル展示 ・在学生懇談会 8号館1階 学生ホール																			
福祉社会 学科	現代教養 学科	初等教育 学科	健康デザイン 学科	管理栄養 学科	食安全 マネジメント 学科	ビジネス デザイン 学科	会計 ファイナンス 学科																		
8号館(B8)																									
個別相談・パネル展示等 1号館4階4S34教室 10:25-10:55 卒業生による講話 1号館4階4S34教室 10:55-11:05	学科説明会 1号館4階4S32教室 10:25-10:35 体験授業 1号館4階4S32教室 10:35-10:50 学生プレゼン 1号館4階4S32教室 10:50-11:05	学科説明会 (推薦入試の概要説明含む) 8号館東棟6階 オーロラホール 9:30-9:50	学部説明会 (健康デザイン学科、管理栄養学科、食安全マネジメント合同開催) 8号館西棟6階コスモスホール 9:55-10:10			学科説明会 8号館西棟5階 5L44教室 9:30-10:10	9:30																		
		学科説明会 (在学・卒業生に聞く) 8号館西棟6階 コスモスホール 10:25-11:05	実験室・調理室 の見学ツアー 「食品加工学実験」で 製造するヨーグルトの 試食(先着100名) 集合:8号館1階 学科ブース前 10:25-11:05	学科説明会 8号館東棟5階 5S04教室 10:25-11:05	学科説明会 8号館西棟5階 5L44教室 10:25-11:05	学科説明会 8号館西棟5階 5L44教室 10:25-11:05			10:00																
		体験授業 8号館東棟6階 オーロラホール 11:20-12:00	体験授業 8号館東棟5階 5S32教室 11:20-12:00	学科説明会 8号館西棟6階 コスモスホール 11:20-12:00	体験授業 ※9号館1階 1L33教室 11:20-12:00	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 11:20-12:00					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 11:20-12:00	10:30													
		ラベンダータイム (動画で知るCLA) 1号館4階 4S32教室 12:15-12:55	学科説明会 (在学・卒業生に聞く) 8号館西棟6階 コスモスホール 12:15-12:55	体験授業 8号館東棟6階 オーロラホール 12:15-12:55	学科説明会 8号館東棟5階 5S04教室 12:15-12:55	学科説明会 8号館西棟5階 5L44教室 12:15-12:55					学科説明会 8号館西棟5階 5L44教室 12:15-12:55			11:00											
		学科説明会 (推薦入試の概要説明含む) 8号館東棟6階 オーロラホール 13:10-13:30	入試対策説明会 8号館西棟6階 コスモスホール 13:10-13:30	体験授業 8号館東棟6階 オーロラホール 13:10-13:30	学科説明会 8号館東棟5階 5S04教室 13:10-13:30	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 13:10-13:30					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 13:10-13:30					11:30									
		学生によるプレゼン 8号館東棟6階 オーロラホール 13:30-13:50	学部説明会 (健康デザイン学科、管理栄養学科、食安全マネジメント合同開催) 8号館西棟6階コスモスホール 13:35-13:50	学部説明会 8号館西棟6階 コスモスホール 13:35-13:50	体験授業 8号館東棟5階 5L44教室 13:30-13:50	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 13:30-13:50					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 13:30-13:50							12:00							
		学科説明会 (推薦入試の概要説明含む) 8号館東棟6階 オーロラホール 14:05-14:15	在学生とめぐる ミニキャンパスツアー 【生活編】 大学生のリアルな生活を 紹介(先着50名) 集合:8号館1階 学科ブース前 14:05-14:45	学科説明会 8号館西棟6階 コスモスホール 14:05-14:45	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 14:05-14:45	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 14:05-14:45					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 14:05-14:45									12:30					
		学科説明会 1号館4階4S32教室 14:05-14:30	体験授業 1号館4階4S32教室 14:15-14:30	学生プレゼン 1号館4階4S32教室 14:30-14:45	体験授業 8号館東棟6階 オーロラホール 14:15-14:30	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 14:15-14:30					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 14:15-14:30											13:00			
		学科説明会 (推薦入試の概要説明含む) 8号館東棟6階 オーロラホール 13:10-13:30	入試対策説明会 8号館西棟6階 コスモスホール 13:10-13:30	体験授業 8号館東棟6階 オーロラホール 13:10-13:30	学科説明会 8号館東棟5階 5S04教室 13:10-13:30	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 13:10-13:30					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 13:10-13:30													13:30	
		学生によるプレゼン 8号館東棟6階 オーロラホール 13:30-13:50	学部説明会 (健康デザイン学科、管理栄養学科、食安全マネジメント合同開催) 8号館西棟6階コスモスホール 13:35-13:50	学部説明会 8号館西棟6階 コスモスホール 13:35-13:50	体験授業 8号館東棟5階 5L44教室 13:30-13:50	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 13:30-13:50					体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 13:30-13:50														
学科説明会 1号館4階4S34教室 14:05-14:35	体験授業 1号館4階4S34教室 14:15-14:35	卒業生による講話 1号館4階4S34教室 14:35-14:45	体験授業 1号館4階4S34教室 14:15-14:35	体験授業 1号館4階4S34教室 14:15-14:35	体験授業 1号館4階4S34教室 14:15-14:35	14:30																			
学科説明会 1号館4階4S32教室 14:05-14:15	体験授業 1号館4階4S32教室 14:15-14:30	学生プレゼン 1号館4階4S32教室 14:30-14:45	体験授業 8号館東棟6階 オーロラホール 14:15-14:30	体験授業 8号館西棟5階 5L44教室 14:15-14:30	体験授業 8号館東棟5階 5S03教室 14:15-14:30			15:00																	

体験授業〈担当教員・テーマ・内容〉

総合情報学部	① データサイエンス学科 デジタルイノベーション学科 合同開催 准教授 日高一郎	【データサイエンスを使って美味しさを予測する】 この授業では、人それぞれ異なるはずの「美味しさ」をデータサイエンス的なアプローチで分析します。さまざまな数理科学的な手法を体験してみましょう。
	② データサイエンス学科 デジタルイノベーション学科 合同開催 特命教授 竹政昭利	【デザイン思考～バイアス崩しアイデア出し編～】 アイデア出しも、自分自身が持っているバイアスに影響されます。そのため、いつも同じようなアイデアしか出ることができません。バイアスを崩して、今までにないイノベティブなアイデアを出すことに挑戦しましょう。
国際学部	国際教養学科 教授 米谷郁子	【ポップ・ソングが国際教養になるとき】 ポップ・ソングは、ただの流行歌にとどまらず、ときに私たちの世界の見方を革命的に変えることがあります。その一例を取り上げながら、一つの現象や出来事について多角的に考える方法論を一緒に探しましょう。
	① 国際日本学科 教授 高橋修一郎	【東京ディズニーリゾートの魔法の秘密】 ディズニーランド&シーには、なぜ何度も行きたくなくなるのでしょうか?ホスピタリティ・マネジメントの視点から魔法の秘密を探り、新たな心遣いを発見する旅に出しましょう。
国際学部	② 国際日本学科 准教授 赤堀志子	【日本文化を海外に発信する】 日本の伝統文化とサブカルチャーとの融合、ボーダーレス化が進んでいます。海外での歌舞伎公演を取り上げ、海外での理解を得るためにどのような工夫が必要かについて考えてみましょう。
	国際学科 准教授 大泉さやか	【多文化共生のための異文化理解: 身近な隣人の文化を知ろう】 日本に定住する外国人(あるいは外国にルーツを持つ人)が、日本で直面する困難、その文化的背景を、在日ベトナム人、ベトナムの文化を例に考えます。相手のものの見方を理解することの大切さに気づき、お互いを認め尊重し合う方法を考える糸口としてみましょう。
人間文化学部	歴史文化学科 教授 鶴岡明美	【黄表紙挿絵の世界ー浮世絵師大活躍ー】 黄表紙は江戸時代中頃に流行した娯楽読み物です。子供から大人の男性まで楽しむことができる、ユーモアあふれる筋立てに沿って、鳥居清長、喜多川歌麿、葛飾北斎などの江戸の人気浮世絵師が挿絵を寄せた、魅力的な作品の数々をご紹介します。
	日本語日本文学科 教授 須永哲矢 専任講師 宮崎由美	【人文学の考え方】 最近見た映画、好きな漫画、まじめに研究している文学の話…題材はなんでもあれ、「人文学の考え方」でフリートーク。オタク語りと似ているようで違う、知的なワクワクが詰まった「考え方」の世界へ招待します。

人間社会学部	心理学 専任講師 岩山孝幸	【抑うつ・不安は「心の弱さ」なのか? 一心と脳の働きから考える】 抑うつや不安は、本当に「心の弱さ」から生じるものなのでしょうか。心理学の研究をもとに、抑うつ・不安が生じる背景を心と脳の働きから考え、日頃の思い込みを問い直してみましょう。
	福祉社会学科 准教授 山梨みほ	【子どもの健康福祉】 気候変動による外あそびの減少、メディア時間の増加、運動不足により、子どもたちの生きる力の低下による悪影響など、現代の子どもたちの取り巻く問題を脳科学や生理学を用いて説明し、解決策を考えていきます。
	現代教養学科 准教授 村井明日香	【未来のメディアを創る企画会議】 テレビや新聞などのマスメディア情報がインターネットで受け取れる時代における、これからのメディアのあり方を考えます。本授業では、学生がテレビ局社員の立場で、未来に求められるテレビコンテンツや運動イベントを企画し、プレゼンテーションを行います。
食健康科学部	初等教育学科 准教授 神保 勇児	【「なぜ?」が「スッキリ!」に変わる 数の不思議から導く「数学的な考え方」への招待】 共通のきまりを発見し、式や図を使って「なぜそうなるのか」を明らかにします。単に解くだけでなく、理由がわかって「スッキリ」する快感を通じ、算数・数学本来の楽しさを体感します。
	健康デザイン学科 教授 渡辺睦行	【疲労感を軽減する食品成分って何?】 皆さんは疲れた時に何を食べますか?レモン?梅干し?ウナギでしょうか?疲れは取れましたか?そもそも「疲労」って何だと思えますか?疲れた時に皆さんの細胞の中では何が起きているのでしょうか?
	管理栄養学科 教授 調所勝弘	【管理栄養士×国家公務員。 食で健康を支える仕事のウラ側】 活躍の場は病院や学校だけじゃない!国家公務員として国を動かす「栄養系技官」の仕事とは?厚生労働省での実務経験を交え、日本の食のルールを作る舞台裏を解説します。
グローバルビジネス学部	食安全マネジメント学科 教授 大石恭子	【なぜ低温調理だと肉はやわらかくなるの? ーフードテックで解き明かす“おいしさ”の科学】 コンビニでおなじみのサラダチキン。なぜやわらかいのかを、温度制御などのフードテックを手がかりに、科学的に考えてみましょう。
	ビジネスデザイン学科 特命教授 田宮寛之	【ピンチはチャンス!みんなが知らない超優良企業】 世界の人口急増、国内の少子高齢化、自然環境の悪化など世界にはさまざまな問題がありますが、こうした問題はビジネスチャンスでもあります。世界の変化と成長企業の関係について学びましょう。
	会計ファイナンス学科 教授 山田隆	【株で1,000億円を運用した教授の思考法】 10年間の運用成績で世界ランキングで最優秀賞を受賞した経歴を持つ実務家出身の教授の思考法を紹介します。