

# 福島大学オープンキャンパス2026

## 7/18 (土) プログラム

※教育学部(仮称)・政経学部(仮称)・理工学部(仮称)・食農学部(仮称)は令和9年度設置に向けて構想中のものであり、変更となる可能性があります。

建物	教室	時間 9:00		10:00		11:00		11:30		12:30		13:30		14:55		
		9:30	9:50	10:50	11:40	11:45	12:15	13:45	14:15	14:25	14:40					
中央広場		9:00～ オープンキャンパス資料・記念品配布														
L棟	L-1	【教育】 教育学部(仮称)説明会								【政経】 政経学部(仮称)説明会						
	L-2	【政経】 政経学部(仮称)説明会								【教育】 教育学部(仮称)説明会						
	L-3					【理工&食農】 キャンパス 野外観察ツアー (集合場所)		【国際交流センター】Academic English Literacy 何 敏		【理工】 理工学部(仮称)説明会						
	L-4	【理工】 理工学部(仮称)説明会				【理工】 模擬講義① 情報理工学 コース 長谷川 真吾		【理工】 模擬講義② 環境システム コース 廣田 峻		【食農】 食農学部(仮称)説明会 ※9:50～にも食農学類 研究棟で実施します				【理工】 模擬講義③ 分子デザイン 科学コース 諸岡 哲朗		【理工】 模擬講義④ メカトロニクス コース 田中 明
M棟 1階	M-1	休憩にご自由にお使いください!														
	M-2	★学生企画 【理工】 理工学生相談会 キャンパスツアー集合場所														
	M-3	★学生企画 体験型 高校生・保護者向け『入学準備説明会』(大学生協・新入生アドバイザー主催)														
	M-4															
S棟 1階	S-11	【国際交流センター】国際交流・海外留学														
	S-12	【理工】水素エネルギー総合研究所活動紹介 水素を中心としたエネルギー循環社会を目指して 自由見学形式 パネル展示														
	S-13	★学生企画 災ボラってどんな団体?・災害ボランティアセンター説明会(11:00、12:30、13:30) 災ボラの活動って? 自由見学形式 パネル展示(災害ボランティアセンター主催)														
	S-14	【理工】環境放射能研究所活動紹介 自由見学形式 パネル展示														
S棟 2階	S-21	★学生企画 福大生ライブ紹介 (生協学生委員会主催)														
	S-22	★学生企画 福大の窓口 (生協学生委員会主催)														
	S-23	★学生企画 OC版ボードゲーム (生協学生委員会主催)														
	S-24	★学生企画 サークルまるわかり展示会(新入生歓迎運動実行委員会主催)														
		9:00	10:00	11:00	11:30	12:30	13:30	14:55								

【教育】…教育学部(仮称) 【政経】…政経学部(仮称) 【理工】…理工学部(仮称) 【食農】…食農学部(仮称)



# 7/18 (土) 模擬講義一覧

学部	コース・分野	講義No.	開講時間	会場		講師	講義テーマ・概要
				建物	教室		
理工学部	情報理工学コース	①	11:00 ～ 11:30	L棟	L-4	長谷川 真吾	古代ローマからインターネットへ -2000年の歴史を紐解く現代暗号学入門- 本模擬講義では、情報系授業科目のハイライトを紹介しながら、情報理工領域のいくつかの技術分野について「高等学校時点のどんな科目が関わってくるか」を説明します。想像する以上に色々な「得意を活かせる」ことを知っていただきます。
	環境システムコース	②	11:45 ～ 12:15	L棟	L-4	廣田 峻	花の色の不思議 ～多様な花色はどのように進化してきたか 植物は自分で動くことができません。そのため、子孫を残すための花粉の輸送、「送粉」を他者に頼っています。風や水に任せる植物もありますが、多くの植物は昆虫や鳥などの「動物」をパートナーに選んできました。植物たちは、動物に効率よく花粉を運んでもらうために、花の色や形、香りをユニークに進化させてきたのです。本講義では、「なぜこれほど多様な花の色が生まれたのか？」という謎について、花粉を運ぶ生き物（送粉者）との奥深い関係性に注目して分かりやすく解説します。
	分子デザイン科学コース	③	13:45 ～ 14:15	L棟	L-4	諸岡 哲朗	水素がつなぐカーボンニュートラルな社会 本講義では燃料電池を例にとりながら、水素をエネルギーキャリアとして利用する基本原理を整理します。さらに、水素の製造・貯蔵・変換といった各プロセスを行き来して、水素が再生可能エネルギーとどのように接続されるのかを説明します。その上で、カーボンニュートラルな社会の実現において水素が担う役割と、その課題について考えます。
	メカトロニクスコース	④	14:25 ～ 14:55	L棟	L-4	田中 明	体感する物理学 物理というと数式がいっぱいというイメージかもしれませんが、頭の中だけで考えていると思わぬ勘違いをすることがあります。数学（論理）と実験（実証）の両方が物理およびメカトロニクス系の科目には重要です。本講義では実際にいくつか実験をみながら、その重要性を考えてみることにしましょう。
食農学部	食品科学コース/ フィールド環境学コース	①	11:00 ～ 11:30	食農学 類研究 棟	みらい ホール	島 純 望月 翔太	食品科学・フィールド環境学コースの研究紹介 2つのコースから教員と学生が一人ずつ登壇して、各コースの教育や研究の実例を紹介しながら、食農学部のリアルを語ります。
	農業科学コース/ 農業経営学コース	②	11:45 ～ 12:15	食農学 類研究 棟	みらい ホール	寺田 圭 小山 良太	農業科学・農業経営学コースの研究紹介 2つのコースから教員と学生が一人ずつ登壇して、各コースの教育や研究の実例を紹介しながら、食農学部のリアルを語ります。
	食品科学コース/ フィールド環境学コース	③	13:45 ～ 14:15	食農学 類研究 棟	みらい ホール	島 純 望月 翔太	食品科学・フィールド環境学コースの研究紹介（映像 内容は①と同じです） 2つのコースから教員と学生が一人ずつ登壇して、各コースの教育や研究の実例を紹介しながら、食農学部のリアルを語ります。
	農業科学コース/ 農業経営学コース	④	14:25 ～ 14:55	食農学 類研究 棟	みらい ホール	寺田 圭 小山 良太	農業科学・農業経営学コースの研究紹介（映像 内容は②と同じです） 2つのコースから教員と学生が一人ずつ登壇して、各コースの教育や研究の実例を紹介しながら、食農学部のリアルを語ります。
国際交流センター			11:45 ～ 12:15	L棟	L-3	何 敏	大学英語は必要なのか AIが論文を瞬時に翻訳し、同時通訳まで行う時代に、英語を学ぶ価値があるとすれば、何を目標し、どのようなアプローチを取るべきなのでしょう。Academic English Literacy (AEL)では、CEFR C1レベルを目標に、主体的に英語学習に取り組むための視点を提示します。「“All English”は唯一の正しい指導法なのか」「五十音のように、なぜ英語の発音は体系的に教えられないのか」「リスニングテストはあるのに、聞き方そのものは十分に教えられているのか」といった問題提起を通して、英語学習の前提や常識を問い直してみませんか。

# 7/18 (土) 各企画の時間&会場一覧

## ■学部(仮称)説明会

学部	時間	会場名	
		建物名	教室名
教育学部(仮称)	9:50~10:50	L棟	L-1教室
	12:30~13:30		L-2教室
政経学部(仮称)	9:50~10:50	L棟	L-2教室
	12:30~13:30		L-1教室
理工学部(仮称)	9:50~10:50	L棟	L-4教室
	12:30~13:30		L-3教室
食農学部(仮称)	9:50~10:50	食農学類研究棟	みらいホール
	12:30~13:30	L棟	L-4教室

※各学部の午前と午後の説明は同一内容です。

## ■学部企画、学生企画

学部	企画名	時間	会場名	
			建物名	教室名
理工学部	<b>研究室・施設公開(研究室紹介・ポスター発表)</b> 理工学部の研究室の紹介やパネル展示等を行います。 ※詳細は「理工学部 研究室・施設公開2026」を参照ください。	10:00~14:55	共生システム理工学類棟 共生システム理工学類 研究実験棟 共生システム理工学類 後援募金記念棟	各教室
	<b>★学生企画 キャンパスツアー(理工学生自治会)</b> 理工学部に関する施設を学生がご案内します。 (所要時間: 20分~40分程度、随時受付/出発)		集合場所 M棟1階 M-2教室	
	<b>★学生企画 理工相談会(理工学生自治会)</b> 理工学部についての相談と質問を理工学生自治会が受け付けています。	9:50~14:55	M棟1階	M-2教室
	<b>水素エネルギー総合研究所 活動紹介</b> <b>「水素を中心としたエネルギー循環社会を目指して」</b> 水素は生活を支えるエネルギー源として注目されています。水素エネルギー総合研究所では、福島県が有する豊かな自然資源を活用した水素エネルギーの製造・貯蔵・輸送・利用という一連のエネルギー循環を意識した教育研究を推進し、地産地消ふくしまモデルを創出することを目指しています。本企画では、水素エネルギー総合研究所の具体的な研究成果の紹介や水素関連技術の実演を通じて、水素を身近に感じていただき、将来のエネルギーについて考えるきっかけを提供します。	10:00~14:55	S棟1階	S-12教室
	<b>環境放射能研究所 活動紹介 パネル展示</b> 身近にある放射能を知っていただきながら、最新の研究成果を基に、実際の大気、陸や海の水、土壌や生物に存在する放射性物質の動きを紹介します。	10:00~14:55	S棟1階	S-14教室
理工学部 /食農学部	<b>キャンパス野外観察ツアー</b> 自然豊かな金谷川キャンパスの魅力を活かして、自然観察を行います。 小雨決行。悪天候等の場合は室内企画を行います。(集合場所は同じ)	11:00~11:40	金谷川キャンパス 汚れてもよい靴でご参加ください	集合場所 L-3教室 (L棟1階)
食農学部	<b>★食品科学コース企画</b> 食品成分を精密に分析し、食品の機能や価値を科学的に評価します。微生物の顕微鏡観察、組織の顕微鏡観察、インスタントラーメンの製造法紹介もあります。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B504
	<b>★農業科学コース企画</b> アクリルサイエンスに触れてみよう。植物の顕微鏡観察、果実の糖度測定、霧箱を使った放射線の観察を体験できます。害虫防除のための振動装置の展示なども。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B204 B304
	<b>★フィールド環境学コース企画</b> 農林水産業を支える生態系の調査・研究方法や最先端スマート農業技術を体験しよう! 植物・動物の展示や雨と川の水質比べ、水路実験、農業機械の展示など。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B404 B402 農機具庫前
	<b>★農業経営学コース企画</b> パネル展示と動画上映によるコースの教育・研究紹介。学生と農業の未来を語るミニラウンドテーブルも開催。大学生と気軽に話ませんか。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B205
	<b>★学生企画「学生による相談会」</b> 入試のポイントなど、大学生が質問に答えます。スタンブラリーも参加してね。	10:00~15:00	食農学類研究棟	1階ロビー
	<b>★学生企画 Caféサークル「ドリンク提供」</b> アイスコーヒー、カフェオレ、レモネードなどを提供します。	10:00~15:00	食農学類研究棟	1階 食品加工室
	<b>★学生企画 サイエンスカフェ「楽しい科学実験」</b> 酵素の爆発実験、つかめる水、ミルクサイエンス。食農学部らしい科学実験です。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B201
食農学部	<b>★学生企画 ドローンサークル「ドローン体験」</b> ドローンの展示や撮影動画の上映、探縦実演を行います。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B301 農機具庫前
	<b>★学生企画 農林サークル「苗づくり体験&amp;圃場見学」</b> 苗づくり体験や圃場見学の見学会(11:00、14:00、雨天・酷暑時は中止)	10:00~15:00	食農学類研究棟	B301 農機具庫前
	<b>★学生企画 生き物サークル「昆虫標本などの展示」</b> 昆虫標本・動物の骨格や剥製を展示します。キャンパスの生物多様性の紹介も。	10:00~15:00	食農学類研究棟	B404

災害ボランティアセンター	★学生企画 災害ボランティアってどんな団体？・災害ボランティアセンター説明会 災ボラの活動って？ 災害ボランティアセンターの活動についてのパネル展示、プレゼンテーション、個別相談を行います。 パネル展示・個別相談コーナー 10:00～14:55 説明会（11:00、12:30、13:30）	10:00～14:55	S棟 1階	S-13教室
生協学生委員会/ 新入生アドバイザー/ 新入生歓迎運動実行委員会	★学生企画 福大生ライフ紹介 スライドや動画を用いて、福大の魅力や福大生の生活を1回15分程度の発表で紹介しします。 内容は、学類紹介や特徴的な授業、1日のスケジュールなどを扱います。	10:00～14:55	S棟 2階	S-21教室
	★学生企画 福大の窓口 参加者1～3人に対して学生委員1～2人でお話しを聞き、参加者の方々の疑問や不安を解消します。	10:00～14:55		S-22教室
	★学生企画 OC版ボードゲーム 学生委員会内で作成したオリジナルボードゲームを参加者（特に高校生）と委員会メンバーと一緒にプレイすることにより、楽しみながら福島大学での学びや大学生活についてイメージしてもらうことができます。	10:00～14:55		S-23教室
	★学生企画 サークルまるわかり展示会 学内に存在する各サークルの活動内容をまとめたポスターの展示を行います。※ご希望のサークルの資料がない場合があります。	10:00～14:55		S-24教室
	★学生企画 謎解きキャンパスツアー ストーリー仕立ての謎解きを通して、楽しくキャンパス内を巡ることができます。謎解きを解くための手がかりを得るために、学生委員が待機する4地点を巡ってヒントを集め謎を解いてもらいます！開始・終了時間は参加者の意思で決められます。	常時開催		<学生待機場所>①図書館前（ベンチのあたり） ②M棟入口前テント③学生会館入って左側の階段付近 ④S棟2階の4箇所どこから参加してもOK！
	★学生企画 体験型 高校生・保護者向け『入学準備説明会』 入学準備・大学生活をサポートする生協（新入生サポートセンター）が開催している合格者向け『入学準備説明会』を一定早く体験しませんか？ 保護者の方の質問にもお答えします。	10:00～14:55	M棟 1階	M-3教室

## ■大学企画

企画名	内容	時間	会場名	
			建物名	教室名
【地域未来デザインセンター】地域の未来をデザインしよう！	活動紹介 センタープロジェクトの紹介、レーザーカッター体験、センタープロジェクトに関わる福大生と話をしよう！ 随時「産学連携・地域連携」「地域デザイン：自己理解・相互理解」ワークショップ体験も実施します！	10:00～14:55	地域未来デザインセンター （学校臨床支援センター）1階	インキュベーションルーム
	虎捕太鼓演奏 福大生他が飯館村佐須地区の「佐須虎捕太鼓」を演奏します！	9:20～9:50	学生会館前	—
「大学図書館に行ってみよう！」	図書館紹介スライドの上映（1階ロビー奥） 9:30～14:55 自由視聴 約10分 図書館見学ツアー（1-3階 1階で受付） 【開始時刻】9:50、10:30、11:00、11:40、12:30、13:40、14:30 所要時間 約15分 ※自由見学も可（2階まで） 9:30～14:55	9:30～14:55	フクニチャージ図書館 （附属図書館）	—
国際交流・海外留学	■海外協定校情報、留学体験レポートの掲示 ■福島大学でできる国際交流、フチ留学プログラム等の紹介 ■福島大学ならではの英語学習プログラムの紹介 （英語学習のポイントもお教えします！） 国際交流、留学、英語学習に興味のある方は、ぜひご来場ください。	10:00～14:55	S棟 1階	S-11教室
	模擬授業「Academic English Literacy」 本校教員による模擬授業を行います。	11:45～12:15	L棟 1階	L-3教室
福島大学広報	福島大学公式グッズ販売 福島大学公式グッズの販売を行います。 （クッキー、サブシ、コーヒー、めばちゃんストラップ、ノート）	10:00～14:00	S棟 1階ロビー	—

## ■個別相談

対応者	相談内容	時間	会場名	
			建物名	教室名
教職員	教育学部（仮称）、政経学部（仮称）、理工学部（仮称）、食農学部（仮称）、地域デザイン科学研究科、教職実践研究科、共生システム理工学研究科、食農科学研究科の入試やカリキュラムなどに関する相談	10:00～14:55	フクニチャージ図書館 （附属図書館） 1階	アリアコモンズ 1
	奨学金・学生寮などに関する相談			
大学生協	アパート探しや一人暮らしに関する相談			

## ■過去問配付・閲覧

内容	時間	会場名	
		建物名	教室名
令和8年度一般選抜の過去問題を配付 一般選抜以外の入試の過去問題を閲覧 ※令和8年度までに実施された学類の過去問題です。教育学部、政経学部、理工学部、食農学部の過去問題はありません。	10:00～14:55	フクニチャージ図書館 （附属図書館） 1階	アリアコモンズ 1