



福島大学オープンキャンパス 2022

プログラム及び模擬講義等一覧

7/16

【共生システム理工学類】 ※ () 内の時間は午後の部の時間です

場所	時間		10:30 (13:40)	11:10 (14:20)	12:00 (15:10)
	9:30 (12:30)	10:00 (13:00)			
中央広場	総合案内				
L-4	【理工】学類説明会		【理工】総合型選抜説明会		
M-1	入場開始 9:30 5 (12:30) 5 ()	【理工】模擬講義① 数理・情報システム分野 三浦 一之			
M-2		【理工】模擬講義② 物理・メカトロニクス分野 二見 亮弘			
M-21		【理工】模擬講義③ 物質・エネルギー科学分野 高安 徹			
M-22		【理工】模擬講義④ 生命・環境分野 塘 忠顕			
理工学類棟/ 研究実験棟		【理工】研究室・施設公開			
附属図書館	個別相談コーナー・過去問コーナー				
	附属図書館紹介&見学ツアー				
M-4	大学生活についての相談コーナー (福島大学生協主催)				
学生会館 1F 食堂ReaF	休憩にご自由にお使いください! (購買の営業時間は11:00からです)				

【食農学類】 ※ () 内の時間は午後の部の時間です

場所	時間		10:30 (13:40)	11:30 (14:40)	12:00 (15:10)
	9:30 (12:30)	10:00 (13:00)			
中央広場	総合案内				
L-2 L-3 (午後はL-2のみ)	入場開始 9:30 5 (12:30) 5 ()	【食農】学類説明会			
食農学類棟		【食農】施設見学 (Aコース)			
食農学類棟		【食農】施設見学 (Bコース)			
食農学類棟 みらいホール前 ロビー		【食農】実践演習の紹介			
附属図書館		個別相談コーナー・過去問コーナー			
	附属図書館紹介&見学ツアー				
M-4	大学生活についての相談コーナー (福島大学生協主催)				
学生会館 1F 食堂ReaF	休憩にご自由にお使いください! (購買の営業時間は11:00からです)				

■学類説明会

学類	時間		場所
	午前	午後	
共生システム理工学類	9:50 ~ 10:20	13:00 ~ 13:30	L-4
食農学類	9:50 ~ 10:20	13:00 ~ 13:30	L-2、L-3 (午後はL-2のみ)

■模擬講義一覧

学類	コース・分野	講義 No.	開講時間		場所	担当者名	テーマ・概要
			午前	午後			
共生システム理工学類	数理・情報システム分野	①	10:30 ~ 11:10	13:40 ~ 14:20	M-1	三浦 一之	グラフ理論入門 ~点と辺の数学~ いくつかの点とそれらを結ぶ辺の集まりを「グラフ」といい、様々な物と物との関係を抽象的に表現することができます。本講義では、世の中の色々な場面で使われているグラフの例を紹介するとともに、グラフを用いて解くことができる問題について解説します。
			10:30 ~ 11:10	13:40 ~ 14:20	M-2	二見 亮弘	高校の生物・物理・数学から、神経工学へ 生体における神経情報の伝達・処理の理解に関する研究と、それに基づく福祉工学的研究が、高校で学ぶ数学や理科とどのようにつながっているかを説明します。具体的には、神経興奮膜や皮下の軸索の電気回路モデル、それらの微分方程式の数値計算、電子回路、機能的電気刺激などについて紹介します。
	物質・エネルギー科学分野	③	10:30 ~ 11:10	13:40 ~ 14:20	M-21	高安 徹	有機化学の目から見た環境ホルモン 身の回りにもあるもの、例えば、普段口にしている「水」も「食べ物」も「ひとの身体」も、そして治療に使われる「医薬品」も化学物質から成り立っています。化学物質と上手につきあえば良いのですが、中には都合の悪い物質もあります。その1つに「環境ホルモン」があります。本講義では、普段有機合成を行っている立場から見た環境ホルモンについて考えてみたいと思います。
			10:30 ~ 11:10	13:40 ~ 14:20	M-22	塘 忠顕	増える外来生物の対処方法を考える 本来その場所にはいなかったのに、人間活動によって他の場所からその場所に入ってきた生物を外来生物と呼びます。近年、国内では外来生物が増えたり、その分布範囲が拡大したり、新たな外来生物が侵入したりして、生態系、生物多様性、人間の生命・身体、農林水産業へ大きな負の影響を及ぼしていることが問題になっています。本講義では増える外来生物にどう対処していけば良いのかを考えます。

■学類企画

学類	時間		場所	担当者名	テーマ・概要
	午前	午後			
共生システム理工学類	11:20 ~ 12:00	14:30 ~ 15:10	L-4	石岡 賢	総合型選抜入試説明会 総合型選抜に関する説明ならびに質疑応答を行います。
	10:30 ~ 12:00	13:40 ~ 15:10	理工学類棟 研究実験棟	—	研究室・施設公開 各研究室・施設を見学できます。公開内容は研究室・施設ごとに異なります (パネル、ポスターなど)。詳細は、「共生システム理工学類 研究室・施設公開2022」をご覧ください。
食農学類	10:30 ~ 11:30	13:40 ~ 14:40	食農学類棟	平 修 深山 陽子 窪田 陽介 申 文浩 学生 4名	施設見学 (Aコース) 農機具庫⇒食農研究棟の順で見学後に個別相談等 集合場所: 食農研究棟 1階玄関ホール 集合時間: 開始時間5分前までに集合してください。
	11:00 ~ 12:00	14:10 ~ 15:10	食農学類棟	平 修 深山 陽子 窪田 陽介 申 文浩 学生 4名	施設見学 (Bコース) 個別相談等の後に、農機具庫⇒食農研究棟の順で見学 集合場所: 食農研究棟 1階玄関ホール 集合時間: 開始時間5分前までに集合してください。
	10:00 ~ 12:00	13:00 ~ 15:10	食農学類棟 みらいホール 前ロビー	—	食農実践演習の紹介 時間内に自由に見学ができます。

■自由見学ブース 午前: 10:00~12:00 午後: 13:00~15:10

場所	担当者名	企画名	概要
附属図書館 1F ラーニング コモンズ	教職員	個別相談コーナー	各学類の入試やカリキュラムなどに関する相談 奨学金・学生寮などに関する相談
	大学生協	個別相談コーナー	アパートや入学準備などに関する相談
	—	過去問題配布・閲覧	令和4年度一般選抜の過去問題を配布 一般選抜以外の入試の過去問題を閲覧
附属図書館 1F ロビー (奥)	—	附属図書館紹介 & 見学ツアー	大学の図書館ってすごいんだって! (図書館紹介ビデオを見たり、職員の引率で図書館内の見学ができます!) ※ツアー出発時間 (毎回定員20名、所要時間10分) 10:00、10:30、11:00、11:30、13:00、13:30、14:00、14:30 計8回実施します。 ※ビデオ視聴 (10分: 自動リピート再生、自由視聴)
M-4	大学生協	大学生活についての相談コーナー	大学生活に関する相談



福島大学オープンキャンパス 2022

プログラム及び模擬講義等一覧

7/17

【行政政策学類】 ※ () 内の時間は午後の部の時間です

場所	時間	9:30 (12:30)		10:00 (13:00)		10:35 (13:45)		10:50 (14:00)		11:30 (14:30)		11:30 (14:40)		12:00 (15:10)			
		9:50 (13:00)															
中央広場		総合案内															
L-2		【行政】学類説明会				【行政】模擬講義① 地域政策と法コース 鈴木 めぐみ											
L-3		【行政】学類説明会															
M-1	入場開始 9:30 10:05 (12:12) (13:30)					【行政】学類企画① 学友会学生会部会				【行政】学類企画② 学友会学生会部会							
M-2						【行政】学類企画③ 災害ボランティアセンター				【行政】学類企画④ 災害ボランティアセンター							
M-22						【行政】模擬講義② 地域社会と文化コース 真歩仁 しょうん				【行政】模擬講義③ 地域社会と文化コース 廣本 由香							
S-11						【行政】ゼミ活動紹介① 地域社会と文化コース 阿部 浩一											
S-12						【行政】ゼミ活動紹介② 地域社会と文化コース 菊地 芳朗											
附属図書館		個別相談コーナー・過去問コーナー															
		附属図書館紹介&見学ツアー															
M-4		大学生活についての相談コーナー (福島大学生協主催)															
学生会館 1F 食堂Reaf		休憩にご自由にお使いください! (購買の営業時間は11:00からです)															

【経済経営学類】 ※ () 内の時間は午後の部の時間です

場所	時間	9:30 (12:30)		10:00 (13:00)		10:45 (13:45)		11:00 (14:00)		11:30 (14:30)		12:00 (15:10)	
中央広場		総合案内											
L-4	入場開始 9:30 10:05 (12:12) (13:30)	【経済】学類説明会				【経済】模擬講義① 経済学コース 藤原 遥							
L-3						【経済】模擬講義② 経営学コース 野際 大介							
M-24						【経済】模擬講義③ グローバル・エキスパート プログラム 吉高神 明							
附属図書館		個別相談コーナー・過去問コーナー											
		附属図書館紹介&見学ツアー											
M-4		大学生活についての相談コーナー (福島大学生協主催)											
学生会館 1F 食堂Reaf		休憩にご自由にお使いください! (購買の営業時間は11:00からです)											

■学類説明会

学類	時間		場所
	午前	午後	
行政政策学類	9:50 ~ 10:35	13:00 ~ 13:45	L-2、L-3
経済経営学類	10:00 ~ 10:45	13:00 ~ 13:45	L-4

■模擬講義一覧

学類	コース・分野	講義 No.	開講時間		場所	担当者名	テーマ・概要
			午前	午後			
行政政策学類	地域政策と法コース	①	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	L-2	鈴木 めぐみ	戦争と平和 21世紀に入っても世界中で内戦を含む戦火は絶えず、また、ロシアによるウクライナ侵攻は世界に衝撃を与えました。戦地での悲劇的状況が日々報道されています。それらの報道に接すると、法秩序の存在と有効性に疑問を感じるかもしれません。戦争にはルールがあります。戦争をめぐる国際法はどのようなものなのか、改めて検討します。
		②	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	M-22	真歩仁 しょうん	Who's Harry Potter? 1年生の必須科目である基礎英語は、担当教員によって違いがあるので、教員の「シラバス」を予め熟読してからお選びください。本講義では、英語は「習うより慣れる」をモットーに、簡単な英語で「Harry Potter」という小説を使ったクラスを紹介します。様々な英語活動を通して、「Harry Potter」の世界に触れてみませんか。
	③	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	M-22	廣本 由香	公害・環境問題との「かかわり」 毎日の暮らしの中で「環境」という言葉を耳にしない日はありません。それだけ「環境」は社会や生活と密接な関係にあり、その反面、地球規模の環境問題からローカルな環境問題まで、未だ解決に至らない社会課題が山積しています。本講義では、公害・環境問題に関して興味乾燥な知識を覚えたり、一面的図式で理解する(浅い学び)にとどまらず、問題と向き合って自分事として省察する(深い学び)へと導く視点を紹介します。	
経済経営学類	経済学コース	①	11:00 ~ 11:30	14:00 ~ 14:30	L-4	藤原 遥	これからの地域づくりを考えよう 近年の日本では、地方の少子高齢化・人口減少が切迫した問題となっています。本講義では、農山漁村が抱える課題と魅力とを解き明かし、そのうえで、国内の地域づくりの成功事例を紹介しながら、住民主体・環境への配慮・地域内経済循環を考慮した地域の発展のあり方をみなさんと考えていきたいと思います。
		②	11:00 ~ 11:30	14:00 ~ 14:30	L-3	野際 大介	データ・サイエンス×マーケティング=マーケティング・サイエンス スマートフォン、タブレット端末やパソコンの利用を前提とした情報化社会では、さまざまなデータが溢れています。GAFANなど先端の企業は、これら大量のデータを活用し企業経営の成功をおさめています。本講義では、データ・サイエンスの手法を用いたデータ解析の実習を通じて、現代のマーケティングの実務や研究について体験します。
	③	11:00 ~ 11:30	14:00 ~ 14:30	M-24	吉高神 明	転換期を迎えたアジアにおける新しいライフスタイルとビジネス 本講義では、転換期を迎えたアジアの新しいライフスタイルとビジネスについて取り上げます。この場合、若者に焦点を当てて、グルメ、アイドル、観光などの事例を取り上げます。また、それらが東日本大震災・福島第一原発事故の被災地福島島の復興にとって持つ可能性についても考えてみます。	

■ゼミ活動紹介

学類	コース・分野	講義 No.	時間		場所	担当者名	テーマ・概要
			午前	午後			
行政政策学類	地域社会と文化コース	①	10:35 ~ 12:00	13:45 ~ 15:10	S-11	阿部 浩一	地域の歴史を学び、後世に伝える—文化史ゼミの活動紹介— 行政政策学類では博物館学芸員資格を取得することができますが、資格取得と深く関わるのが実習の授業です。ここでは、昔のを知る手がかりとなる古文書を記録撮影する実習の様子や、大学のある地元谷川にまつわる和算と信仰についての調査成果を、文化史ゼミの学生たちがわかりやすく説明します。
		②	10:35 ~ 12:00	13:45 ~ 15:10	S-12	菊地 芳朗	考古学研究室活動紹介!! 行政政策学類の考古学研究室(菊地芳朗ゼミ)に所属する教員と学生から、研究室の1年間の活動やこれまでの調査研究成果を、パネルなどを使い説明します。出土品の簡単な展示も行います。

■学類企画

学類	時間		場所	担当者名	企画名・概要		
	午前	午後					
行政政策学類	①10:50 ~ 11:20	①14:00 ~ 14:30	M-1	学友会学生会部会 牧野 亜海 木須 五月	学類説明会 行政政策学類ってどんなところか知っていますか?大学1、2年生が高校生と同じ目線で学類の紹介をします!気になったことをその場で質問することもできますよ!参加して、大学生活を想像しましょう。		
	②11:30 ~ 12:00	②14:40 ~ 15:10			日本最大級の災害ボランティアグループが福島大学にはある 福島大学災害ボランティアセンターは、全学類の学生から構成されていますが、多くの行政政策学類の学生が活躍しています。東日本大震災から10年以上たちますが、福島にはまだボランティアが必要な活動がたくさんあります。高齢者の方々、子どもたち、コミュニティ、福島を発信すること。「若い」というだけで多くの力になります。そして楽しく取り組むこと。それが大事。高校生の皆さんに、私たちの活動の姿を紹介します。気軽に声をかけてください。		
	③10:50 ~ 11:20	③14:00 ~ 14:30			M-2	災害ボランティアセンター 学生3名 鈴木 典夫(代表)	
	④11:30 ~ 12:00	④14:40 ~ 15:10					

■自由見学ブース 午前:10:00~12:00 午後:13:00~15:10

場所	担当者名	企画名	概要
附属図書館 1F ラーニング commons	教職員	個別相談コーナー	各学類の入試やカリキュラムなどに関する相談 奨学金・学生寮などに関する相談
	大学生協	個別相談コーナー	アパートや入学準備などに関する相談
附属図書館 1F ロビー(奥)	—	過去問題配布・閲覧	令和4年度一般選抜の過去問題を配布 一般選抜以外の入試の過去問題を閲覧
	—	附属図書館紹介 &見学ツアー	大学の図書館ってスゴいだって!(図書館紹介ビデオを見たり、職員の引率で図書館内の見学ができます!) ※ツアー出発時間(毎回定員20名、所要時間10分) 10:00、10:30、11:00、11:30、13:00、13:30、14:00、14:30 計8回実施します。 ※ビデオ視聴(10分:自動リポート再生、自由視聴)
M-4	大学生協	大学生活についての相談コーナー	大学生活に関する相談



福島大学オープンキャンパス2022

プログラム及び模擬講義等一覧

7/18

【人間発達文化学類】 ※ () 内の時間は午後の部の時間です

時間	9:30 (12:30)		10:00 (13:00)		10:50 (14:00)		11:20 (14:30)		12:00 (15:10)	
	9:50 (13:00)		10:40 (13:50)		11:30 (14:40)					
場所	総合案内									
中央広場	総合案内									
L-2	学類説明会		模擬講義① 教育実践コース 森本 明		模擬講義② 教育実践コース 植田 啓嗣					
L-3	学類説明会				模擬講義③ 教育実践コース 坂本 篤史					
L-4	学類説明会		模擬講義④ 心理学・幼児教育コース 飛田 操 (午後：模擬講義⑤原野 明子)		模擬講義⑤ 心理学・幼児教育コース 原野 明子 (午後：模擬講義④高谷 理恵子)					
M-1			模擬講義⑥ 数理自然科学コース 中田 文憲		模擬講義⑦ 数理自然科学コース 平中 宏典					
M-2			模擬講義⑧ スポーツ健康科学コース 杉浦 弘一		模擬講義⑨ スポーツ健康科学コース 松本 健太					
M-3			学類企画：特別支援・生活科学コース コース紹介パネルの展示&個別相談							
M-21					模擬講義⑩ 人文科学コース (国語) 濫澤 尚		模擬講義⑪ 人文科学コース (英語) 佐久間 康之			
M-22			模擬講義⑫ 人文科学コース (社会) 中村 洋介							
M-23			模擬講義⑬ 芸術・表現コース (美術) 加藤 奈保子							
M-24			学類企画：foR-Fプロジェクト活動紹介							
美術棟 デザイン実習室					模擬講義⑭ 芸術・表現コース (美術) 渡邊 晃一					
音楽棟 音楽講義室			模擬講義⑮ 芸術・表現コース (音楽) 横島 浩		研究室紹介 芸術・表現コース (音楽) 今尾 滋					
音楽棟 合奏室					研究室紹介 芸術・表現コース (音楽) 中畑 淳					
附属図書館	個別相談コーナー・過去問コーナー									
	附属図書館紹介&見学ツアー									
M-4	大学生活についての相談コーナー (福島大学生協主催)									
大学会館 1F 食堂Reaf	休憩にご自由にお使いください! (購買の営業時間は11:00からです)									

■学類説明会

時間	場所	
	午前	午後
9:50~10:40	13:00~13:50	L-2、L-3、L-4

■模擬講義

コース・分野	講義 No.	開講時間		場所	担当者名	テーマ・概要
		午前	午後			
教育実践 コース	①	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	L-2	森本 明	子どもとともに創る算数授業 小中学校に出かけ、算数・数学の授業をのぞいてみれば、きっと子どもたちの自由な発想や個性ある発見に心動かされることでしょう。子どもは、どのようにして算数・数学の仕組みを発見していくのでしょうか?本講義を通して、子どもの発想や発見の一端に触れ、算数・数学を学ぶ・教えることについて一緒に考えてみましょう。
	②	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	L-2	植田 啓嗣	途上国の教育の問題について考えよう! SDGsでは2030年までにすべての子どもたちが教育を受けられることを目標に掲げられていますが、現状として教育を受けられない子どもが世界には多く存在します。本講義では、世界の就業機会の状況について見ていくとともに、教育を受けられない理由と教育を受けられないことで起こる問題について考えていきます。
	③	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	L-3	坂本 篤史	「授業」を探究する 今までに数多くの授業を受けてきても、「授業」そのものについて学んだことがある人は限られていると思います。「授業」という日常を紐解くと、実は様々な知恵や、ドラマ、そして謎があることが分かります。本講義では、皆さんと一緒に「授業」の世界を探究していきます。
心理学・ 幼児教育 コース	④	10:50 ~ 11:20	14:40 ~ 15:10	L-4	午前：飛田 操 午後：高谷 理恵子	はじめての心理学 心理学は、主として人間の行動を科学的に研究する学問です。本講義では、心理学の基礎的なトピックのいくつかを中心とすることが求められています。なぜ遊びなのでしょう?子どもたちは遊びを通して何を学んでいるのでしょうか?先生の役割とは?先生になるのに大学では何を学ぶのか?そんなことを少し紹介したいと思います。
	⑤	11:30 ~ 12:00	14:00 ~ 14:30	L-4	原野 明子	幼児の遊びをみてみよう 幼稚園や保育園、こども園には、小学校のような時間で区切られた授業はありません。園では遊びを通しての指導を中心とすることが求められています。なぜ遊びなのでしょう?子どもたちは遊びを通して何を学んでいるのでしょうか?先生の役割とは?先生になるのに大学では何を学ぶのか?そんなことを少し紹介したいと思います。
数理自然科学 コース	⑥	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	M-1	中田 文憲	幾何学とコンピュータで世界をもっと楽しく! 近年はコンピュータを利用して、インタラクティブに動く数学的な図形を描く、AIを利用したプログラムを作る、といったことが比較的容易になりました。本講義では、どんなことが可能で、どうやって実現するのか、簡単に紹介します。また、実際に大学の講義で利用している様子も紹介します。
	⑦	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	M-1	平中 宏典	これからの理科授業-ICTとともにどう創る? 学校ではICT端末が文房具の一部として使われるようになり、プログラミングやAIによりえられる授業がすぐ先の未来にあります。大きく授業の形が変わろうとしている中で理科授業をどのように創っていくべきでしょうか?「地域と学ぶ未来の理科先生」の大学生メンバーとみなさんと一緒に考えていきます。
スポーツ 健康科学 コース	⑧	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	M-2	杉浦 弘一	スポーツ医学を競技に活かす!~冷やす~ TOKYO2020においては「冷やす」がキーワードとなっていました。アスリートにとって、何故冷やすことが重要なのか?その観点は熱中症予防だけではなく、「冷やす」をキーワードにスポーツ医学の観点から概説します。
	⑨	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	M-2	松本 健太	体育科教育学とは? 体育・保健体育の授業は他教科と違って、身体を動かしながら学習が展開されます。本講義では、それらの授業には、どのような理論や方法を用いて授業が展開されているのか、また、よい体育授業とはどのような授業なのか、「教師」「教材」の視点から解説します。
人文科学 コース (国語科)	⑩	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	M-21	濫澤 尚	漢字の神秘的な世界-風と虹の神話- 文明とともに生まれた古代文字の中で、なぜ漢字だけが現在まで使われ続けているのでしょうか。漢字を発明したのは誰なのでしょうか。漢字の御先祖「甲骨文字」を示しながら、その神秘的な世界を紐解いていきます。日々の風のそよぎ、虹の輝きにも神々を感じたり、そこから漢字を生み出した古代人の心象に迫りましょう。
人文科学 コース (英語科)	⑪	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	M-21	佐久間 康之	英語学習に大切なものは何?~心理言語学から考える~ 英語の習得において、日本語の母語話者と英語の母語話者では、言語習得条件に大きな隔りがあります。日本人の英語力の低さは、生得的能力に起因するものではありません。この両者の言語条件の違いについて分かり易くお話ししつつ、英語学習にとって大事なポイントをお話ししていきます。
人文科学 コース (社会科)	⑫	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	M-22	中村 洋介	海外における災害対策の事例 日本では地震・津波・火山噴火・台風など毎年様々な自然災害が発生しており、それらに対して例えば緊急地震速報や防潮堤などの対策がなされています。それでは、海外の災害対策はどうなっているのでしょうか。今回は南太平洋に位置するソロモン諸島を事例に海外の災害対策についてお話しします。
芸術・表現 コース (美術)	⑬	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	M-23	加藤 奈保子	西洋美術への招待 ひとつの美術作品が生み出されるにあたって、そこには作者や注文主だけでなく、制作当時の社会や文化、思想、宗教など様々な要素が深く関わっています。本講義ではバロック時代のイタリア絵画を取り上げ、作品の多様な見方と美術史研究の基本、そして美術史を学ぶ意義について分かりやすく説明します。
	⑭	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	美術棟 デザイン実習室	渡邊 晃一	ゼミ紹介&模擬実技 (絵画) 絵画に関わる基礎的な知識や技能を身に付ける方法について、模擬実技を通して紹介します。絵画の学びの3要素、I/M/Tから、特に美術解剖学的な「もの見方」と様々な描画材料の特性を踏まえ、美術における表現と知識の幅広さ、奥深さについて解説します。
芸術・表現 コース (音楽)	⑮	10:50 ~ 11:20	14:00 ~ 14:30	音楽棟 音楽講義室	横島 浩	旋律と和音の関係って? 旋律をロザむ時に、頭の中で伴奏が鳴ってたりしませんか?そこには和音が伴っていませんか?旋律は背後に和音がはらんでいるのです。しかし、同じ旋律にもいくつもの和音を付ける可能性があるのです。どのような旋律にはどんな和音が付けられるのか、また和音進行との折り合いは?今回はそんなところを探ってみましょう。

■学類企画

コース・分野	時間		場所	担当者名	企画名・概要
	午前	午後			
芸術・表現 コース (音楽)	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	音楽棟 音楽講義室	今尾 滋	研究室紹介 (声楽のレッスンを公開を含む) 声楽研究室では、主に声楽の実技を学修します。当研究室では呼吸法・発声法から、それぞれの興味と声の特質にあった課題の演奏法を指導しています。
	11:30 ~ 12:00	14:40 ~ 15:10	音楽棟 合奏室	中畑 淳	研究室紹介 (器楽のレッスンを公開を含む) 器楽研究室では、器楽領域の作品解釈と演奏表現法を学修します。ピアノを専攻する学生は独奏および伴奏法を、ピアノ以外の器楽を専攻する学生はアンサンブル研究を中心に指導しています。
特別支援・ 生活科学コース	10:50 ~ 12:00	14:00 ~ 15:10	M-3	-	コース紹介
foR-Fプロジェクト	10:50 ~ 12:00	14:00 ~ 15:10	M-24	中田文憲 渡邊晃一 新井浩	「福島型STEAM教育の開拓」活動紹介 福島大学では、超スマート社会で鍵となるSTEAM教育 (科学・技術・工学・芸術・数学といった分野横断的な学び)の充実を進めています。STEAMの学びとして学生が作成した作品と活動の様子を紹介し、STEAMの学びの体験コーナーを用意します。

■自由見学ブース 午前：10:00~12:00 午後：13:00~15:10

場所	担当者名	企画名	概要
附属図書館	教職員	個別相談コーナー	各学類の入試やカリキュラムなどに関する相談
1F ラーニング commons	大学生協	個別相談コーナー	奨学金・学生寮などに関する相談
-	-	過去問題配布・閲覧	アパートや入学準備などに関する相談 令和4年度一般選抜の過去問題を配布 一般選抜以外の入試の過去問題を閲覧
附属図書館 1F ロビー (奥)	-	附属図書館紹介 &見学ツアー	大学の図書館ってスゴいだった! (図書館紹介ビデオを見たり、職員の引率で図書館内での見学ができます!) ※ツアー出発時間 (毎回定員20名、所要時間10分) 10:00、10:30、11:00、11:30、13:00、13:30、14:00、14:30 計8回実施します。 ※ビデオ視聴 (10分:自動リビート再生、自由視聴)
M-4	大学生協	大学生活についての 相談コーナー	大学生活に関する相談