

7月13日(日)板橋オープンキャンパス 開催時間：9:30～13:30

【全学科共通プログラム】

学科	プログラム名	内容	予約	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	
共通	総合受付	必ず受付にお越しください。 最初に参加するプログラム開始の15分前頃が目安です。	不要	9:20～13:00									
	大学概要・入試説明	東京家政大学の歴史や大学の特徴についてのお話と、入試実施方法をご紹介します。 ※6月15日のオープンキャンパスと同じ内容です。6月15日に参加した方は他のプログラムにご参加ください。	○	9:45～10:45									
	保護者のための就職・奨学金概要説明会	東京家政大学のキャリア支援の取り組みや奨学金制度についてご説明します。	○							11:00～12:00			
	知識・技能総合入試対策講座	総合型選抜「知識・技能総合入試」の対策講座です。 各科目の出題傾向や効果的な学習方法を解説します。	○	①国語 9:30～10:00	②数学 10:05～10:35	③英語 10:40～11:10	④生物基礎 11:15～11:45						
	入試個別相談	入試専門のスタッフがどの入試方法が自分に合っているのか…など入試についてのご相談にお答えします。 ※約1時間単位で予約制とします。実際の相談時間は15分程度です。	○	9:45～13:30									
	グローバル教育センター相談コーナー	グローバル教育センターでは留学や英語学習について気軽に相談できます。 実際にグローバル教育センターの中を見学することができます。	不要							11:00～13:30			
	北園女子学生会館住まいの相談コーナー	東京家政大学から最も近い学生会館のご紹介です。 住まいのご相談を承ります。	不要							11:00～13:30			
	キャンパスツアー	在学生の先輩が、緑豊かなキャンパス内を一緒に歩きながら学内をご案内します。	○							10:30～13:30			
在学生コミュニケーション	在学生の先輩とのコミュニケーションが可能です。 学生生活のことなど、先輩学生スタッフが個別にお答えします。	不要							10:30～13:30				

【学科別プログラム】

社会デザイン学環☆	学科説明	2026年4月より新設予定の社会デザイン学環☆の特色について紹介します。	○							11:00～11:30			
	学科プログラム 模擬授業① 林園子	【授業テーマ】未来を形にする！ 社会を変える3Dプリンタ入門 【内容】3Dプリンタは、創造力を育むだけでなく、医療や福祉の現場でも活用される社会貢献性の高い技術です。この授業では、高校生自身がデザイン体験を通じて、テクノロジーが社会課題にどう向き合えるかを学びます。実際のプリント工程も見学でき、将来の進路や学びの視野を広げる機会にもなります。初めての方でも楽しめる内容です。	○							11:30～12:30			
	学科プログラム 模擬授業② 宮本大輝	【授業テーマ】わたしにとってのウェルビーイングを考える 【内容】いま、経営学やマネジメントの分野では、ウェルビーイングが注目されています。皆さんにとって「良い人生」とは、どんな人生でしょうか？「満ち足りた状態」とは、どんな状態でしょうか？この授業では、誰もが悩ましいこの問いをきっかけに、ポジティブ心理学や教育学を背景に持つコーチングの手法を用いて、楽しく、共に考えていきます。これからの進路を考えたい方、受講もお待ちしております！	○							11:30～12:30			
	学科プログラム 探究型プログラム	社会デザイン学環のコンセプト・学び・実習などの概要をふまえ、自分が取り組みたいテーマや内容、可能性などを話し合います。本学環の自主自律探究入試に興味のある方におすすめです。	○							12:40～13:30			
学科個別相談	社会デザイン学環☆について先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要							11:30～12:20				
文化情報学環☆	学科説明	2026年4月より新設予定の文化情報学環☆の特色について紹介します。	○							11:00～11:45			
	学科プログラム 模擬授業① 和田菜穂子	【授業テーマ】北欧文化とウェルビーイング 【内容】世界幸福度ランキング一位はフィンランド、二位はデンマークです。なぜ北欧諸国は幸福度が高いのでしょうか？私たちの未来をより良い社会にするために、「豊かな暮らしとは何か」を一緒に考察し、探究してみよう。	○							11:50～12:35			
	学科プログラム 模擬授業② 岩下基	【授業テーマ】ビッグデータを価値ある情報に！ 【内容】世の中には文章、画像、音声など膨大なデータがあふれています。これらの日常利用されるデータは分類や整理がされていないので、知りたい情報の検索や、特徴を把握するのが困難です。こういったデータをどのように整理して、分析して価値ある情報を発見していくかを皆さんと一緒に考えていきたいと思ひます。	○							12:45～13:30			
	学科個別相談	文化情報学環☆について先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要							11:45～13:30			
服飾美術学科	学科説明	服飾美術学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○							11:00～11:45			
	学科プログラム 模擬授業① 葛原垂起夫	【授業テーマ】毛糸を用いて界面活性剤の性質を調べよう 【内容】毛糸を用いて界面活性剤の役割と羊毛繊維の性質を考えていきましょう。 【持ち物】筆記用具 ※保護者は見学のみのみ	○							12:00～13:00			
	学科プログラム 模擬授業② 佐藤奈未	【授業テーマ】自分に合う衿ぐりとは？顔の雰囲気？体型？ 【内容】「服のデザインや製図をする上で押さえてほしいポイント」について学びながら、「自分に似合う衿ぐり」を探ろう ※保護者は見学のみのみ	○							12:00～13:00			
	【服飾美術学科】保護者向け説明会	服飾美術学科志望者の保護者の皆様にお伝えしたい学科の魅力や費用等についてご説明します。	不要							12:00～13:00			
	作品展示	学生が制作した作品を展示します。	不要							11:00～14:00			
	ビデオ上映	ファッションショー・フランス研修の様子を上映します。	不要							11:00～14:00			
	学科個別相談	服飾美術学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要							11:00～13:30			
造形表現学科	学科説明	造形表現学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○							11:00～12:00		12:30～13:30	
	学科個別相談	造形表現学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要							12:15～13:15		2回目 13:45～15:15	
	受験生のための造形学校	実施時間：1回目 10:00～12:00、2回目 13:45～15:45 実技講習会「受験生のための造形学校」は、造形表現学科の実験対策プログラムで、体験授業入試や一般選抜の実技試験の準備になるものです。3年生を主な対象にしていますが、1・2年生の受講も可能です。自分の表現力の確認や実技入試の準備も、造形表現学科の指導方針を知ることができます。	○	※造形表現学科は、学科独自プログラム「造形学校」「1・2年生のための美術入門」などを実施しています。申し込みは学科のHPもしくはQRコードから可能です。						高校1・2年生のための美術入門		実施時間：14:15～15:15 「1・2年生向け美術入門」は美術の経験の少ない方、初めての方、美術を楽しみたい方、挑戦してみたい方のための実技講習会です。さまざまなテーマで美術の基礎に触れる機会を用意しています。特に準備して頂くものではありませんので、手ぶらでご参加ください。高校3年生の受講も可能です。	



造形学校詳細はこちら↑

☆2026年4月設置予定
 ※一部のプログラムの内容・時間は変更の可能性があります。
 ※家政学部環境共生学科・短期大学部保育科・短期大学部栄養科につきましては、令和7年度入学生をもって、募集を停止することを決定いたしました。
 ※自主自律探究入試にエントリーを検討している方は志望学科の学科プログラムに参加することをお勧めします。
 ※図書館、博物館を見学することが可能です。学食も体験できます。

7月13日(日)板橋オープンキャンパス 開催時間：9:30～13:30

学科	プログラム名	内容	予約	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	
管理栄養学科	学科説明	栄養学科・管理栄養学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○				11:00～11:45						
	学科プログラム 模擬授業①佐藤吉朗	【授業テーマ】あなたの食べている食品の安全性について考えてみよう 【内容】私たちが普段食べている食品について実例を示しながら安全を保つには、何に気をつけるべきなのか提示していきます。	○						12:00～12:30				
	学科プログラム 模擬授業②土屋京子	【授業テーマ】調理科学の不思議を見てみましょう！ 【内容】調理科学に関わる色々な実験試料を用意します。解説をしますので、五感を使って観察していただきたいと思います。 ※参加者本人のみ参加可能です。保護者は参加できません。	○								12:45～13:15		
	学科個別相談	栄養学科・管理栄養学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30				
児童学科	学科説明	児童学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○				11:00～11:45						
	学科プログラム 模擬授業①是澤優子	【授業テーマ】幼児期の絵本体験～昔話絵本の可能性～ 【内容】絵本は子どもの家庭生活や園生活を豊かにします。ロングセラーの昔話絵本を手掛かりに、〈幼児×昔話絵本＝？〉を考えます。昔話を題材にした絵本は、子どもの生活にどのような「豊かさ」をもたらすでしょうか。昔話絵本の可能性を探究しましょう。	○						12:00～13:00				
	学科プログラム 模擬授業②平野順子	【授業テーマ】今日からできる子育て支援 ～子育てしやすい社会づくりを考えよう～ 【内容】子育て支援は保育現場などで行われていますが、子育てしやすい社会を目指し、今わたしたちができることもあります。一緒に考えてみましょう。	○							12:00～13:00			
	学科プログラム 自主自律探究入試説明会	【タイトル】課題を探ろう！児童学科自主自律探究入試説明会 【内容】自主自律探究入試説明会では、児童学科で探究したい課題「テーマ」をどのように考えればいいのか、考え方を紹介します。これまでの学びや経験から、テーマを探りましょう。	○							12:00～13:00			
	学科個別相談	児童学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30				
初等教育学科	学科説明 ☆在学生・卒業生 トーク含む☆	初等教育学科の先生が学科の特色についてご紹介します。 在学生と卒業生が自分自身の入試の体験についてもお伝えします！ *相談コーナーも併設します。	○				11:00～12:00						
	学科プログラム	【タイトル】自主自律探究入試対策講座～課題設定シートの書き方～ 【内容】探究学習の手法を用いてワークに取り組みながら自己分析を通して、他の人には書けない自己PRのきいた課題設定シートづくりを目指します。他の人には書けない自己PR、志望動機、大学での見通しが書けるように、探究学習の手法を用いて自己分析をします。初等教育学科志望の方はぜひ受講してください。 まだ志望学科が決まっていない方にも広く開講します。参考になるはずですので、受講してみてください。 *相談コーナーも併設します。	○						12:00～13:00				
	学科個別相談・在学生 卒業生との懇談スペース	初等教育学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。 また自主自律探究入試や指定校推薦入試など様々な入試形態で入学してきた在学生と、今は先生になった卒業生が学科のこと、教員のこと等なんでもお答えします。	不要						11:00～13:30				
英語コミュニケーション学科	学科説明	英語コミュニケーション学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○				11:00～11:45						
	学科プログラム 模擬授業 ダニエル・フーパー	【授業テーマ】コミュニケーション戦略ー日本語の回りくどい表現を英語にするとー 【内容】この授業では、英語の貴重なコミュニケーション戦略の一つである「回りくどい表現」を練習します。日本の文化的な事柄を英語だけで説明できるようになるまで、一步一步コミュニケーション能力を高めていきます。	○						12:00～13:00				
	学科個別相談	英語コミュニケーション学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30				
心理カウンセリング学科	学科説明	心理カウンセリング学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○				11:00～11:45						
	学科プログラム 自主自律PBL授業	【授業テーマ】自主自律探究入試 PBL授業 【内容】学科で学べる内容を理解し、教員のアドバイスを得ながら、皆さんの夢や目標を形にしていけるプログラムです。2026年4月から従来の心のケア・サポートを強みとした養護教諭を目指す「学校保健コース」と、公認心理師をはじめとした心理職に必要な実践力を身につける「心理支援コース」に加えて、一人ひとりを幸せにする組織マネジメント（ウェルビーイング経営）について学ぶ「マネジメントコース」を新設しましたので、この3コースについて説明します。 ※自主自律探究入試のエントリーを考えている方、それ以外の方も参加可能です。 ※保護者は見学のみ可	○						12:00～12:30				
	学科プログラム 模擬授業①小山裕子	【授業テーマ】看護学からひも解く 養護教諭の専門性 【内容】養護教諭は、子どもの心とからだのサインに気づく専門職です。看護学の視点からその役割や大学での学びについてご紹介します。	○								12:45～13:15		
	学科プログラム 模擬授業②温泉美雪	【授業テーマ】神経発達症の特性理解と支援 【内容】神経発達症の特性のある人は、人付き合いや時間の管理の困難、あるいは疲れやすさ等、さまざまな課題に直面しています。そこで、この授業では発達臨床心理学の視点から、これらの状態の背景にある発達特性について紹介していきます。また、身近な存在である私たちができるサポートについて考えていきます。	○								12:45～13:15		
	学科プログラム 学生への質問コーナー	心理カウンセリング学科の先輩とのコミュニケーションが可能です。 授業や学生生活のことなど、心理カウンセリング学科在学生スタッフが個別にお答えします。	不要						11:00～13:30				
	学科個別相談	心理カウンセリング学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30				
教育福祉学科	学科説明	教育福祉学科の先生が学科の特色についてご紹介します。	○				11:00～11:45						
	学科プログラム 模擬授業 岩治まとか	【授業テーマ】「やる気を持続させる目標設定のポイントとは？」 【内容】ダイエットするぞー！とやる気になったのに、三日坊主で終わってしまうことありませんか？その理由とよりよい目標設定のポイントを心理学的視点から解説します。 【持ち物】筆記用具	○						12:00～13:00				
	学科個別相談	教育福祉学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30				

★狭山キャンパスの看護学科、リハビリテーション学科、子ども支援学科の学科個別相談が受けられます！

学科	プログラム名	内容	予約	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30
看護学科	学科個別相談	狭山キャンパス看護学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30			
リハビリテーション学科	学科個別相談	狭山キャンパスリハビリテーション学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30			
子ども支援学科	学科個別相談	狭山キャンパス子ども支援学科の先生方に授業内容、取得資格、卒業後の進路について個別で相談ができます。	不要						11:00～13:30			

※一部のプログラムの内容・時間は変更の可能性があります。

※家政学部環境共生学科・短期大学部保育科・短期大学部栄養科につきましては、令和7年度入学生をもって、募集を停止することを決定いたしました。

※自主自律探究入試にエントリーを検討している方は志望学科の学科プログラムに参加することをお勧めします。

※図書館、博物館を見学することが可能です。学食も体験できます。