

学系別イベント詳細・スケジュール

研究室公開の見学を希望の方は、12号館1階アトリウム・学系展示コーナースタッフにお気軽にお声掛け下さい！

理学系

学系別説明会 12号館2階 221教室 ①10:30~10:50 ②11:10~11:30

模擬講義

8/3 12号館2階 224教室 13:10~13:40
『深層学習とAI技術の最新動向』

8/4 12号館2階 221教室 13:30~14:00
『次元解析で物理法則を調べよう』

ワークショップ

8/3 12号館2階 221教室 11:40~14:40
『数学パズル大会』※所要時間 自由(目安30分)

8/4 12号館2階 224教室 14:00~15:30
『カーボンナノチューブでスーパーキャパシタを作ろう』
※所要時間 15~20分

研究室公開

研究室名	号館	階	部屋番号
物性化学研究室	2	1	2142A
電気化学研究室	3	2	3262A
ナノマテリアル研究室※	6	4	6401

※8/3のみ公開

生命科学系

学系別説明会 12号館1階 124教室 ①10:30~10:50 ②11:10~11:30

模擬講義 12号館2階 227教室 13:40~14:10

8/3 『小さい微生物の大きなパワー』

8/4 『生活の中の有機化学』

ワークショップ

8/3 12号館1階 アトリウム・学系展示コーナー 11:45~15:00
『見えない細胞を見るようにしてみよう(蛍光染色)！』※所要時間 15分

8/4 12号館1階 12102実験室 11:40~15:00
『微生物がつくる！お役立ち酵素』※所要時間 20分

大学院の研究※8/3のみ 12号館1階 124教室 14:30~16:00

『生命理工学専攻研究セミナー』※所要時間 90分

研究室公開

研究室名	号館	階	部屋番号
食品バイオ工学研究室	12	2	12203A
生物物理化学研究室※			12203B
生命有機化学研究室			12205A
環境微生物学研究室※			12205B
細胞生化学研究室	3	2	12206
生体組織工学研究室			12304
情報分子生物学研究室			12305B

※8/3のみ公開

情報システムデザイン学系

学系別説明会 本館2階 アトリウムホール ①10:30~10:50 ②11:10~11:30

模擬講義 本館2階 アトリウムホール 11:40~12:10
『未来の情報デザイン』

ワークショップ

■2号館3階 233A 11:40~16:00
『レーザー彫刻体験』※所要時間 30分

■12号館3階 325教室 11:40~15:00
『ゲーム開発入門』※所要時間 5分

研究室公開

研究室名	号館	階	部屋番号
内部観測研究室	2	2	2211B
IoT/M2Mソリューション研究室			2212A
メディアコミュニケーション研究室	12	4	12404
作曲・音楽文化研究室			12405A
機械学習・データマイニング研究室			12405B
エルゴノミクスデザイン研究室			12502
コミュニケーション科学研究室※			12505B

※8/3のみ公開

機械工学系

学系別説明会 本館2階 第2メディア教室 ①10:30~10:50 ②11:10~11:30

模擬講義 本館2階 第2メディア教室 11:40~12:10
『はじめてのマイコンプログラミング〜ロボット制御の基礎〜』

ワークショップ

■2号館1階 第2実習室 12:20~13:20
『LEDを光らせモーター制御をマスターしよう』※所要時間 60分

■2号館1階 第1実験棟 ①12:20~12:50 ②14:00~14:30
『観て、触って学ぶ航空用ガスタービンの仕組み』※所要時間 30分

研究室公開

研究室名	号館	階	部屋番号
熱流体関連振動研究室	2	1	2122
流体工学研究室			2124
自動車工学研究室			2132
生産工学研究室			2141B
振動工学研究室			2341
機械要素研究室		2342	
材料力学研究室/素形材加工研究室	第5実験棟	第5実験棟	

電子工学系

学系別説明会 本館2階 212教室 ①10:30~10:50 ②11:10~11:30

電子工学・技術の紹介 本館2階 212教室 11:40~12:10

8/3 『医療機器、バイオ、再生医療への電子工学的アプローチ』

8/4 『電子デバイスでひろがる福祉機器開発』

ワークショップ

■6号館2階 6200/電子工学系第二実験室 11:40~16:00
『電子回路作製を体験してみよう』※所要時間 45~60分

■6号館2階 6201D/応用工学研究室 11:40~16:00
『模擬循環回路で心臓の拍動を体験！』※所要時間約10分

研究紹介 6号館1階 6100/電子工学系第一実験室 11:40~16:00

『全研究室参加！学生による研究紹介！』※所要時間 5~30分

研究室公開

研究室名	号館	階	部屋番号
応用工学研究室	6	2	6201D
先進生体医学研究室			6202A
薄膜・表面工学研究室			6202B
電子情報工学研究室	8	4	6403
臨床医用科学研究室		8402	
電子計測研究室	8	4	8407
医用電子工学研究室			8408
バイオメカトロニクス研究室	11	1	11011

建築・都市環境学系

学系別説明会 12号館3階 321教室 ①10:30~10:50 ②11:10~11:30

模擬講義 12号館2階 229教室 11:50~12:20

8/3 『都市をとりまく様々な空間情報の見える化』

8/4 『地盤災害の過去と現在』

ワークショップ

8/3 2号館2階 2240A 13:00~16:00
『高齢ドライバーを体験しよう』※所要時間 30分/サイクル

8/4 12号館2階 229教室 14:00~16:00
『土のふしぎ』※所要時間 2時間

研究室公開

研究室名	号館	階	部屋番号
都市・交通計画研究室	2	2	2240A
建築環境・設備研究室			2240C
衛星リモートセンシング研究室			2240D
水理・環境研究室			2240F
地盤防災・環境工学研究室※	第2実験棟	2F	第2実験棟
建築構造学研究室	第3実験棟	2F	第3実験棟

※8/3のみ公開

東京電機大学 埼玉鳩山キャンパス

オープンキャンパスガイド (東京電機大学 理工学部)

2019年8月3日(土)・4日(日) 10:00~16:00



オープンキャンパスの歩き方

- まずは、本館（10号館）1階の受付でエントリーシートを提出してオープンキャンパススタート！
受付をされた方には、お飲み物と本日限定の学食無料券をお渡ししています。
- このプログラムに記載のイベントに、お時間の許す限り、自由にご参加下さい。
場所が分からないなど、困ったことがあったらスタッフにお気軽にお声掛けください。
- お帰りの際にはアンケートにご協力ください！ ご協力頂いた高校生・受験生の方には受付にて粗品(限定)を差し上げます。

東京電機大学発 スクールバス時刻表

	(東武東上線)				(JR高崎線)
	高坂駅行	北坂戸駅行	熊谷駅行		
10時	03	16	32	46	06
11時	01	16	31	46	38
12時	01	16	31	46	06
13時	01	16	31	46	06
14時	01	16	31	46	36
15時	01	16	31	55	06
16時	10	25	40	55	56
17時	10	40	55		26※

※北坂戸駅ロータリーの混雑状況により、ロータリー手前での降車となります。

タイムスケジュール

	会場	時間					時間					時間					時間					時間								
		10:00	10:20	10:30	10:40	10:50	11:00	11:20	11:30	11:40	11:50	12:00	12:20	12:30	12:40	12:50	13:00	13:20	13:30	13:40	13:50	14:00	14:20	14:30	14:40	14:50	15:00	15:20	15:30	15:40
学食体験	-	4号館 HATO CAFE (15:50ラストオーダー)		7号館 樹海 (14:00ラストオーダー)		学食体験																								
全体説明会	-	本館2階 プレゼンテーションホール		全体説明会																										
学系別説明会	理学系	12号館2階 221教室		説明会		説明会		※各回同じ内容です。																						
	生命科学系	12号館1階 124教室		説明会		説明会																								
	情報システムデザイン学系	本館2階 プレゼンテーションホール		説明会		説明会																								
	機械工学系	本館2階 第2メディア教室		説明会		説明会																								
	電子工学系	本館2階 212教室		説明会		説明会																								
	建築・都市環境学系	12号館3階 321教室		説明会		説明会																								
学系別イベント	理学系	詳細は裏面の、学系別イベント詳細・スケジュールをご参照下さい。		模擬講義・ワークショップ・体験授業など、学系独自のイベントを開催しています。詳しくは…																										
	生命科学系																													
	情報システムデザイン学系																													
	機械工学系																													
	電子工学系																													
	建築・都市環境学系																													
学系展示コーナー 学系相談	全学系	12号館1階 アトリウム		※学系展示コーナーでは、在学生に研究内容や学校での様子について何でも聞いてみよう！先生にも進路や勉強について何でも聞いてみよう。新しい発見と気づきがあるかも！？																										
研究室公開	全学系	詳細は裏面の、学系別イベント詳細・スケジュールをご参照下さい。		※研究室ってどんな所？研究室毎の個性溢れる空間を見に行ってみよう！場所については、学系展示コーナーの学生さんがご案内します。お気軽にお声掛けください。																										
オナーズプログラム	全学系	本館2階 206教室		※大学院との連携を強化し、幅広い学びと高度な研究を目指す新しいプログラムです。																										
入試対策	入試相談室	本館2階 206教室		※入試相談室では、試験に関する質問の他、入学後の不安や疑問までお答えします。ぜひご利用ください。																										
	科目別 入試対策講座	12号館1階 124教室		化学編					数学編					物理編																
	一般・センター利用入試 ガイダンス	12号館1階 124教室		※各回同じ内容です。										一般・センター利用					一般・センター利用											
	推薦・AO入試 ガイダンス	12号館1階 124教室		※各回同じ内容です。										推薦・AO					推薦・AO											
キャンパスツアー	-	本館1階 パソコン教室前にて受付		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">スタート時間</div> </div> <p>※60分間隔でスタートします。所要時間は約30分です。</p>																										
学生企画	クラブ展示(常設)	本館1階 エントランス		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>活動紹介・発表</div> <div>活動紹介・発表</div> </div> <p>※フォーミュラSAE、TDUスペースプロジェクト、ヒューマノイド研究部が活動紹介を行います。11時と13時には活動内容をプレゼンテーションします。</p>																										