



実施単位	時間	実施内容	実施会場
学部全体説明 (専修等を逃している人向け)	午前の部 第1部 10:00▶11:00 第2部 11:45▶12:45	●学部紹介 ●入試説明 ●学生による体験談	●質疑応答 ●質疑応答
教育学専修1 (学校教育と子どもの学び)	午後の部 第1部 13:45▶14:45 第2部 15:30▶16:30	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生による専修紹介、体験談 ●質疑応答
教育学専修2 (学校と地域の垣根を越えた創造的協働)	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●模擬授業+学生による体験談 ●質疑応答	
心理・教育実践学専修	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生による説明と相談 ●質疑応答	
言語文化専修 (英語分野)	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生からの分野紹介(英語分野での 学生生活、教育実習、留学等) ●質疑応答	
自然科学専修 (算数・数学分野)	午前の部 第1部 10:00	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●在学生の声 ●質疑応答
芸術専修 (音楽分野)	11:00 第2部 11:45	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明 ●学生生活の体験談	
芸術専修 (図画工作・美術分野)	12:45	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●「授業作品展」の開催 ●教員による作品制作についての個別 相談
養護教諭養成課程	●学部紹介 ●入試説明 ●課程説明	●学生からの学生生活等の紹介および 質疑応答	
言語文化専修 (国語分野)	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生による説明 ●質疑応答	
社会専修	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明 ●学生生活について(学生)、質疑応答		
自然科学専修 (理科分野)	午後の部 第1部 13:45 第2部 15:30	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●研究室紹介・実験施設紹介 ●質疑応答
身体文化専修 (体育・保健体育分野)	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生による説明 ●施設公開 ●学生の声	
生活創造専修 (ものづくりと情報・技術分野)	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●研究内容紹介 ●施設公開 ●学生の声	
生活創造専修 (家庭科分野)	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明 ●家庭科分野の概要・授業内容説明	●研究室(研究内容)紹介 ●学生による分野・大学生活紹介 ●質疑応答 ●希望者に施設見学	
乳幼児教育コース	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生によるコース紹介 ●質疑応答	
特別支援教育コース	●学部紹介 ●入試説明 ●専修・分野等説明	●学生からの専修紹介・質疑応答 ●質疑応答	

**全学講義棟1号館** MAP 1

キャンパスツアー  
埼玉大生がガイドとなり、緑豊かなキャンパスや学生宿舎(希望者のみ)をご案内します。  
※ツアー出発時刻は現地にしてください。

**学生会館** MAP A

受験生サポートブース  
学生委員会運営により、相談ブース、埼玉大学紹介ムービーの放映を行います。  
また、受験期の体験談や実際に利用した参考書の展示など、受験に役立つ情報を提供します。

3年次編入サポートブース  
3年次編入生サークル「Hive」が、自らの体験をもとに様々な疑問にお答えします。  
是非、相談にきてください。

過去問閲覧コーナー  
過去5年分の入試問題を閲覧できます。  
「受験生サポートブース」とあわせてご利用ください。

資料コーナー  
全学部のパンフレットのほか、推薦入試の願書などを取り揃えておりますのでご自由にお持ち帰りください。

第1食堂 MAP C  
第2食堂 MAP B

埼玉大生の憩いの場、ただしお昼は戦場になります。本日はどちらでしょう。  
飲み物やお弁当が買える売店もあります。  
営業時間 食堂 11:00~14:30  
売店 10:00~17:00

※食堂ホールは営業時間外も休憩所として、ご利用いただけます。

人気のおすすめメニュー  
▲冷やし担々麺  
ネギ塩唐揚げ丼

**脳末梢科学研究センター** MAP D

視界が反転するメカネで見てみよう  
最先端の研究を行う施設で、脳の不思議を体験できます。

日時 8月9日  
10:30~12:30  
13:30~15:30

みなさんのお集まりをお待ちしております。

埼玉大学 マスコットキャラクター メリンちゃん

**各学部窓口**

他学部のことや、説明会で聞けなかったことを窓口で相談できます。

教養学部 MAP 2  
経済学部 MAP 3  
教育学部 MAP 12

理学部 MAP 16  
工学部 MAP 16  
(同じ建物です)

生協 書籍購買部 MAP B  
第2食堂2階は本や文具の販売のほか、資格や検定、旅行や引越などの申し込みもできます。  
また、メリンちゃんのスマホケースなどのグッズや埼玉大頭顔などのお土産も販売しています。

予告 第67回 むつめ祭  
平成28年11月24日(木)、25日(金)、26日(土)

毎年多くの方が訪れる大学祭! 受験生応援コーナーなどサポートブースも設置します。  
もっともっと埼玉大学を知りたい方は、是非お越し下さい!!

詳細は専用サイトで随時更新中

アンケートのお願い  
本日は、ご参加ありがとうございます。  
より良い情報発信のため、ご感想をお聞かせください。

アンケートフォーム



Campus Map

キャンパスマップ

教養学部エリア  
経済学部エリア  
教育学部エリア  
理学部エリア  
工学部エリア

説明会場は実施する学部のエリアとは異なる場合がありますので、プログラムでご確認ください。

熱中症対策のため、こまめに水分補給をしてね。

グラウンド  
学生宿舎  
総合体育館  
西門  
教育学部  
図書館  
第2食堂 書籍購買部  
保健センター  
南与野駅行きシャトルバス 乗車場所  
大学会館 ローン  
国道463号線 至所沢  
東門  
駐輪場 出入口  
脳末梢科学研究センター(教育機構5F)  
理学部  
工学部  
教養学部  
経済学部  
教育学部



# 理学部



8/9 [tue] 午前の部 10:30▶12:30 午後の部 13:30▶15:30

数学科 / 物理学科 / 基礎化学科 / 分子生物学科 / 生体制御学科

実施単位	時間		実施内容	実施会場	MAP
	午前	午後			
数学科	10:30 ▼ 11:10	13:30 ▼ 14:10	●学部・学科説明、入試説明	全学講義棟 1号館2階 203講義室 (午のみ)、 205講義室	MAP 1
	11:10 ▼ 12:00	14:10 ▼ 15:00	●学科内見学、在学生との対話		
	12:00 ▼ 12:30	15:00 ▼ 15:30	●個別相談		
物理学科	10:30 ▼ 10:50	13:30 ▼ 13:50	●学部・学科説明	全学講義棟 1号館2階 206講義室	MAP 1
	10:50 ▼ 11:10	13:50 ▼ 14:10	●研究紹介(1)「素粒子・原子核・宇宙物理分野の話題から」		
	11:10 ▼ 11:30	14:10 ▼ 14:30	●研究紹介(2)「物性物理分野の話題から」		
	11:30 ▼ 12:00	14:30 ▼ 15:00	●在学生の体験談と対話 ●学科内施設見学(希望者のみ)		
	12:00 ▼ 12:30	15:00 ▼ 15:30	●個別相談		
基礎化学科	10:30 ▼ 11:00	13:30 ▼ 14:00	●学部・学科説明、進路説明、入試説明	全学講義棟 1号館3階 302講義室、 304講義室	MAP 1
	11:00 ▼ 12:00	14:00 ▼ 15:00	●各研究室見学、研究紹介 ●学生実験室見学、科学分析支援センター見学(ともに希望者のみ)	理学部1号館 1、2階 研究室、会議室	MAP 18
	12:00 ▼ 12:30	15:00 ▼ 15:30	●個別入試相談		
分子生物学科	10:30 ▼ 10:50	13:30 ▼ 13:50	●学部・学科説明、進路説明、入試説明	全学講義棟 1号館2階 207講義室	MAP 1
	10:50 ▼ 12:00	13:50 ▼ 15:00	●施設見学、研究紹介、研究材料紹介、在学生との対話	理学部3号館 2階11番講義室、 3階学生実験室	MAP 19
	12:00 ▼ 12:30	15:00 ▼ 15:30	●個別相談		
生体制御学科	10:30 ▼ 12:00	13:30 ▼ 15:00	●学部・学科説明、進路説明、入試説明、カリキュラム説明 ●研究室見学と研究内容紹介 ●在学生との対話	理学部2号館2階 8番講義室、 9番講義室	MAP 16
	12:00 ▼ 12:30	15:00 ▼ 15:30	●個別相談		
	12:30 ▼ 13:00	15:30 ▼ 16:00	●埼玉大学理学部のお奨めポイント〜カリキュラムと勉学・学生生活〜 担当:「HISEPアトリーチ活動」 理学部HISEP(*)(学生(各学科1・2年生)がナビゲートし、理学部での学習・研究、そして大学生活について、高校生に近い目線から紹介します。 またQ&A形式で埼玉大学理学部についての各種質問にお答えします。 (*HISEPホームページ http://hisep.saitama-u.ac.jp/ またはfacebookをご参照ください。		

# 工学部



8/9 [tue] 午前の部 10:30▶13:00 午後の部 13:30▶16:00

機械工学科 / 電気電子システム工学科 / 情報システム工学科 / 応用化学科 / 機能材料工学科 / 建設工学科 / 環境共生学科

実施単位	時間		実施内容	実施会場	MAP
	午前	午後			
機械工学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業/エネルギーと機械工学について	教育学部C棟 C1講義室	MAP 13
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	サブ会場の催し 進路相談	工学部 機械工学科棟 先端加工実験室	MAP 9
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	学科施設見学 病気を力学の観点で考える/音と周波数/燃焼・爆発現象の可視化技術/精密・微細加工技術開発		
電気電子システム工学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業(午前)/雷とその応用 ●模擬授業(午後)/アンテナの不思議	工学部講義棟 55番教室	MAP 10
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	学科施設見学 高電圧・大電流の実験室見学 ~雷に対する避雷針の効果〜/医療や農業を支えるセンシング技術の開発	工学部電気電子システム工学科棟 工場棟高電圧実験室	MAP 11 6
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●何でも相談		
情報システム工学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業(午前)/音響工学による世界の変え方講座 ●模擬授業(午後)/人工知能の「内側」のお話 ~確率と機械学習~	全学講義棟1号館 301講義室	MAP 1
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	サブ会場の催し 研究内容のデモンストレーションと、何でも相談(進路相談、入試相談、研究紹介など)	全学講義棟1号館 303、305講義室	MAP 1
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業/液体の界面を見る非線形レーザー分光法	全学講義棟1号館 401講義室	MAP 1
応用化学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	サブ会場の催し パネル展示、進路相談、何でも相談、学科施設見学受付(模擬講義終了後に案内)	工学部応用化学科棟 1号館1階自習室	MAP 8
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	学科施設見学 応用化学科の研究室へようこそ!	工学部応用化学科棟 1号館研究室、 学生実験室など	MAP 8
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業/機能材料工学による創業へのアプローチ	全学講義棟1号館 403講義室	MAP 1
機能材料工学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	学科施設見学 最先端研究室をのぞいてみよう: ①量子物性工学講座(物理系)研究室 ②生体分子機能(バイオ系)研究室	工学部 機能材料工学科棟	MAP 7
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●進路(入試)相談	工学部 機能材料工学科棟会議室	MAP 7
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業/土のような粒状体の力学と液状化などの地盤災害	全学講義棟1号館 402講義室	MAP 1
建設工学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	学科施設見学 液状化実験/コンクリート実験/構造実験/振動実験の施設見学 「何でも相談」は学科施設見学時に適宜受け付けますので、気軽にお声をかけてください。	建設工学科2号館 土質実験室、 工学部建設第2実験棟	MAP 5
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	●学科紹介 ●入試説明 ●模擬授業/地球温暖化 ~地球観測と身近な現状~	総合研究棟1階 シアター教室	MAP 4
	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	サブ会場の催し パネル展示、何でも相談、学科施設見学受付	総合研究棟1階 ホール	MAP 4
環境共生学科	10:30 ▼ 13:00	13:30 ▼ 16:00	学科施設見学 「良質な水と環境について」調査と分析の紹介	総合研究棟3階 環境共生学実験室I	MAP 4

# 教養学部



8/10 [wed] 午前の部 10:00▶13:00 午後の部 13:30▶16:00

教養学科

実施単位	時間		実施内容	実施会場	MAP
	午前	午後			
学部全体会	10:00 ▼ 10:20	13:30 ▼ 13:50	●学部紹介・進路についての説明	第1会場 全学講義棟1号館 301講義室	MAP 1
	10:20 ▼ 10:30	13:50 ▼ 14:00	●入試の概要	第2会場 全学講義棟1号館 401講義室	
	10:30 ▼ 10:35	14:00 ▼ 14:05	●質疑応答	第3会場 全学講義棟1号館 402講義室	
	10:35 ▼ 11:00	14:05 ▼ 14:30	●在学生体験談	第4会場 全学講義棟1号館 403講義室 (予備)全学講義棟1号館 304講義室	
	11:00	14:30			
グローバル・ガバナンス専修課程			●模擬授業 「国際社会における裁判の機能と限界」	全学講義棟1号館 302講義室	MAP 1
現代社会専修課程			●模擬授業 「会話分析入門」	全学講義棟1号館 402講義室	MAP 1
哲学歴史専修課程	11:00 ▼ 12:00	14:30 ▼ 15:30	●模擬授業 「ハンガリー革命と芸術の革命:ハンガリー・アヴァンギャルド」	全学講義棟1号館 401講義室	MAP 1
ヨーロッパ・アメリカ文化専修課程			●模擬授業 「教会建築に見るヨーロッパの文化」	全学講義棟1号館 403講義室	MAP 1
日本・アジア文化専修課程			●模擬授業 「歌舞伎十八番の意義」	全学講義棟1号館 304講義室	MAP 1
学科施設見学	12:00 ▼ 12:30頃	15:30 ▼ 16:00頃	●模擬授業終了後、教養学部探検	教養学部棟	MAP 2
学部個別相談会	11:00 ▼ 13:00	14:30 ▼ 16:00	●入試の方法・学部で学べること等についての相談会	全学講義棟1号館 303講義室	MAP 1



# 経済学部



8/10 [wed] 午前の部 10:00▶12:30 午後の部 12:30▶14:30

経済学科

実施単位	時間		実施内容	実施会場	MAP
	午前	午後			
経済学科	10:00 ▼ 10:40	12:30 ▼ 13:10	●学部紹介+入試情報	第一会場 全学講義棟1号館 206講義室 第二会場 全学講義棟1号館 207講義室 第三会場 全学講義棟1号館 205講義室	MAP 1
	10:50 ▼ 11:30	13:20 ▼ 14:00	●英語での模擬授業/Introduction to Economics(仮題)	全学講義棟1号館 206講義室	MAP 1
	10:50 ▼ 11:30	13:20 ▼ 14:00	●経済学部生への就職支援について	全学講義棟1号館 207講義室	MAP 1
	11:30 ▼ 12:30	14:00 ▼ 14:30	●英語とグローバルタレントプログラム	全学講義棟1号館 205講義室	MAP 1
	11:30 ▼ 12:30	13:30 ▼ 14:30	●個別相談(アドミッション+カリキュラム+学生生活全般+資格等)	全学講義棟1号館 203、204講義室	MAP 1
	10:00 ▼ 11:30	12:30 ▼ 14:00	●学部見学ツアー受付	全学講義棟1号館 202講義室	MAP 1

