

人文社会学部

プログラム	時間	会場
人文社会学部ガイダンス /模擬授業「学問を哲学する」	10:00～12:30	講堂大ホール
人文社会学部ガイダンス	14:30～16:00	
人文社会学部個別相談	12:45～14:45	5号館1階

法学部

プログラム	時間	会場
法学部ガイダンス /模擬授業	10:00～12:00	1号館2階230教室
法学部ガイダンス	14:00～15:00	

経済経営学部

プログラム	時間	会場
経済経営学部ガイダンス /模擬授業「長期GDP推計からみる欧米経済の2000年史」	11:30～13:30	6号館1階110教室
経済経営学部ガイダンス	14:00～15:00	

理学部数理科学科

プログラム	時間	会場
数理科学科ガイダンス	10:00～11:00	1号館1階110教室
	13:30～14:30	
数理科学科オープンラボ 「Nの階乗N!の大きさを評価する」	11:15～11:45	8号館6階東側エレベーターホール前
	14:45～15:15	
	15:30～16:00	
数理科学科オープンラボ 「作図と方程式」	11:15～11:45	8号館6階610室
	14:45～15:15	
	15:30～16:00	
数理科学科オープンラボ 「漸化式のみで見る自然数の足し算掛け算」	11:15～11:45	8号館6階618室
	14:45～15:15	
	15:30～16:00	

理学部物理学科

プログラム	時間	会場
物理学科ガイダンス	10:15～11:15	1号館3階310教室
	13:15～14:15	
物理学科模擬授業 「身近にある物理－砂、泡、細胞－」	11:30～12:15	11号館1階101教室
物理学科オープンラボ 「超高純度結晶合成と極限環境下における量子現象測定の実験装置見学」	13:00～16:00	8号館1階157室・163室
物理学科オープンラボ 「世界で最も薄い/細い素材」	13:00～16:00	8号館4階481室

理学部化学科

プログラム	時間	会場
化学科ガイダンス	10:15～11:15	1号館2階210教室
	13:15～14:15	
化学科オープンラボ 「空気中のCO ₂ を高速で回収！脱炭素社会の実現に向けた新技術」	11:00～16:00	8号館1階アトリウム
化学科オープンラボ 「光るタンパク質を見てみよう」	11:00～16:00	
化学科オープンラボ 「量子ビームで探る原子・分子の世界」	11:00～16:00	

理学部生命科学科

プログラム	時間	会場
生命科学科ガイダンス	10:00～11:00	1号館1階120教室
	13:30～14:30	
生命科学科オープンラボ 「動物生態学研究室 オープンラボ」	11:00～16:00	8号館5階西側エレベーターホール、 8号館5階534室
生命科学科オープンラボ 「成長の夏～シアノバクテリアと共に～」	11:00～16:00	8号館2階287室
生命科学科オープンラボ 「シアノバクテリアの光応答」	11:00～16:00	
生命科学科オープンラボ 「花の構造や細胞の中身を知ろう」	11:00～16:00	
生命科学科オープンラボ 「標本から学ぶ陸上節足動物の多様性」	11:00～16:00	8号館1階イニシアティブスペース
生命科学科オープンラボ 「Brain and Behavior」	11:00～16:00	8号館4階東側エレベーターホール
生命科学科研究作品展示 「ハエ展」	11:00～16:00	
牧野標本館企画展 「東京都立大学 牧野標本館 企画展～「日本の植物分類学の父」牧野富太郎が遺したもの～」	10:00～16:00	牧野標本館 別館 TMUギャラリー

都市環境学部

プログラム	時間	会場
都市環境学部ガイダンス	10:00～11:00	6号館1階110教室

都市環境学部地理環境学科

プログラム	時間	会場
地理環境学科ガイダンス /個別相談	11:30～12:30	12号館1階101教室
地理環境学科ガイダンス /模擬授業「将来の地球の学びとしての地理学」	14:00～15:15	
地理環境学科研究作品展示「地理環境学科の教育・研究活動の展示」 /個別相談	13:00～16:00	8号館7階774室 ・776室（地理学実習室）

都市環境学部都市基盤環境学科

プログラム	時間	会場
都市基盤環境学科ガイダンス /個別相談	11:30～12:15 13:00～13:45	12号館1階102教室
都市基盤環境学科模擬授業 「海の波と流れの力学」	14:15～15:00	
都市基盤環境学科オープンラボ 「ドライビングシミュレータ実験」	13:00～16:00	9号館5階578室

都市環境学部建築学科

プログラム	時間	会場
建築学科ガイダンス	11:30～12:30	11号館2階204教室
建築学科模擬授業 「建物の壊し方を考える」	14:00～15:00	
建築学科研究作品展示「建築設計課題作品等の展示」 /個別相談	13:00～16:00	9号館9階928室
実験棟見学ツアー	13:00～16:00	建築機械実験棟、大型構造物実験棟、 環境実験棟

都市環境学部環境応用化学科

プログラム	時間	会場
環境応用化学科ガイダンス /模擬授業「水素エネルギーと自動車」	11:20～12:30	12号館2階201教室
環境応用化学科個別相談	12:30～13:00	
応化ツアー	14:00～16:00	9号館1階128室

都市環境学部観光科学科

プログラム	時間	会場
観光科学科ガイダンス	11:30～12:15	12号館1階104教室
	15:00～15:45	
観光科学科ガイダンス /模擬授業「観光地に蔓延する厄介な外来生物を逆手に取る」	13:00～14:15	
観光科学科オープンラボ「ツーリズムサイエンスミニエキスポ」 /個別相談	11:00～16:00	9号館1階多目的室

都市環境学部都市政策科学科

プログラム	時間	会場
都市政策科学科ガイダンス	11:30～12:15	12号館1階103教室
	12:30～13:15	
	13:30～14:15	
都市政策科学科オープンラボ「都市政策科学科紹介」 /個別相談	11:30～16:00	11号館2階209教室・210教室

システムデザイン学部情報科学科

プログラム	時間	会場
情報科学科ガイダンス /模擬授業「人工知能時代の情報リテラシー」	11:30～12:30	1号館2階220教室
	15:00～16:00	

システムデザイン学部電子情報システム工学科

プログラム	時間	会場
電子情報システム工学科ガイダンス	10:30～11:00	1号館1階101教室
	13:30～14:00	
電子情報システム工学科オープンラボ 「～電波を見る～ 先進的な無線通信と安心安全な電波利用」	11:00～16:00	9号館5階西側エレベーターホール
電子情報システム工学科オープンラボ 「2足歩行制御シミュレーション」	11:00～16:00	9号館4階411a室
電子情報システム工学科オープンラボ 「知らずに利用している半導体 ～その機能と作り方～」	11:00～16:00	10号館1階111室
電子情報システム工学科オープンラボ 「パワーエレクトロニクス研究室 ～カーボンニュートラル実現に向けた電力エネルギー制御～」	11:00～16:00	9号館4階423室

システムデザイン学部機械システム工学科

プログラム	時間	会場
機械システム工学科ガイダンス	10:00～10:30	1号館2階220教室
	13:30～14:00	
機械システム工学科ロボコン展示 「創造的ロボティクス演習最終発表会」 (ロボット競技会)	10:00～16:00	1号館1階103教室・104教室
機械システム工学科ポスター展示 「機械システム工学科 (知能・創成・生体27研究室 大集合)」	10:00～16:00	1号館1階102教室
機械システム工学科オープンラボ 「いろいろな材料」	11:00～16:00	10号館 機械建築実験棟1階120室
機械システム工学科オープンラボ 「機械工学から考える生体现象：膝関節の特性をロボットで測る！」	11:00～16:00	生体機械工学研究棟 (共催：医工連携研究センター)
機械システム工学科オープンラボ 「機械工学から考える生体现象：Society 5.0での予測医療を目指した脳循環シミュレーション技術」		
機械システム工学科オープンラボ 「機械工学から考える生体现象：再生医療、がん創薬応用に向けたメカノバイオロジー」		
機械システム工学科オープンラボ 「機械工学から考える生体现象：細胞の「力」を理解する工学技術と医療への貢献」		

システムデザイン学部航空宇宙システム工学科

プログラム	時間	会場
航空宇宙システム工学科ガイダンス /模擬授業「宇宙の大型構造物」	10:30～11:30	1号館2階240教室
	15:00～16:00	

システムデザイン学部インダストリアルアート学科

プログラム	時間	会場
インダストリアルアート学科ガイダンス /模擬授業「無をデザインする」	11:00～12:00	AV棟2階263教室
	14:00～15:00	

健康福祉学部看護学科

プログラム	時間	会場
看護学科ガイダンス	10:00～10:30	6号館1階101教室
	11:00～11:30	
	13:00～13:30	
看護学科模擬授業 「看護師は医師のミカタか、それとも…？」	11:00～11:40	6号館3階312教室
	12:00～12:40	
	13:00～13:40	6号館3階313教室
看護学科模擬授業 「当事者視点の難しさ：子どもの世界から看護を考える」	11:00～11:40	6号館3階313教室
	14:00～14:40	
看護学科模擬授業 「コミュニティでの子どもと家族の支援：大学生と地域住民による胎児期から成人期までの子どもと家族の支援」	14:00～14:40	6号館3階312教室
看護学科個別相談	12:00～12:40	6号館3階301教室
	15:00～15:40	

健康福祉学部理学療法学科

プログラム	時間	会場
理学療法学科ガイダンス	10:00～10:30	6号館4階401教室
	13:00～13:30	
理学療法学科模擬授業 「ストレッチングについて」	15:00～15:40	6号館3階309教室
理学療法学科模擬授業 「障がい者とスポーツ参加」	11:30～12:10	
理学療法学科模擬授業 「ウィメンズヘルス理学療法」	10:40～11:20	6号館3階308教室
	12:10～12:50	
理学療法学科模擬授業 「内部障害理学療法について」	14:20～15:00	
理学療法学科個別相談	10:40～11:20	6号館3階305教室
	12:10～12:50	
	13:30～14:10	

健康福祉学部作業療法学科

プログラム	時間	会場
作業療法学科ガイダンス	12:00～12:30	6号館4階401教室
	14:00～14:30	
作業療法学科模擬授業 「子どもの生活と発達支援」	10:00～10:40	6号館2階213教室
	11:00～11:40	6号館2階212教室
作業療法学科模擬授業 「笑いの効用－ストレス・社会的孤立や死亡まで遠ざける－」	12:00～12:40	6号館2階213教室
	15:00～15:40	6号館2階212教室
作業療法学科模擬授業 「認知症の人の生活を支える支援機器－コミュニケーションロボットを中心に－」	14:00～14:40	6号館2階213教室
作業療法学科模擬授業 「人生は作業 Occupation でつながっている－作業療法の視点から見る「自分らしい生活」－」	13:00～13:40	6号館2階212教室
作業療法学科個別相談	12:00～12:40	6号館2階201教室
	15:00～15:40	

健康福祉学部放射線学科

プログラム	時間	会場
放射線学科ガイダンス	11:00～11:30	6号館4階401教室
	12:00～12:30	6号館1階101教室
	14:00～14:30	
放射線学科模擬授業 「放射線科学概論：画像解剖学 -模擬授業ver.-」	10:00～10:40	6号館2階208教室
	13:00～13:40	
	14:00～14:40	
放射線学科模擬授業 「X線撮影技術学Ⅱ：X線CT -模擬授業ver.-」	10:00～10:40	6号館2階209教室
	14:00～14:40	
	15:00～15:40	
放射線学科個別相談	12:00～12:40	6号館2階205教室
	15:00～15:40	

入試課イベント

プログラム	時間	会場
過去問題閲覧（学校推薦型選抜、総合型選抜のみ）	10:00～16:00	6号館1階104教室
入試個別相談・学生個別相談	10:00～16:00	1号館2階203・204室
文系キャンパスツアー	10:00～15:40	インフォメーションギャラリー
理系キャンパスツアー	10:00～15:40	

施設見学

プログラム	時間	会場
図書館見学	10:00～16:00	図書館本館
就職資料室の公開	10:00～16:00	7号館1階キャリア支援課就職資料室

国際センター（留学関連）

プログラム	時間	会場
英語力アップ！セミナー	10:30～11:00	1号館3階304教室
	12:30～13:00	
海外留学・国際交流ガイダンス	10:00～10:30	1号館3階302教室
	12:00～12:30	
留学個別相談	11:00～12:00	
	12:30～13:30	
グローバル人材育成入試・国際副専攻コース説明会 /模擬授業	11:00～12:00	1号館3階303教室
	13:30～14:30	

学術情報基盤センター

プログラム	時間	会場
模擬授業 「情報リテラシー実践I」	14:00～15:00	1号館3階330教室
ポスター・プロジェクター・PC展示 「みんな注目！都立大生の日常とICT活用」	10:00～16:00	1号館3階305教室

数理・データサイエンス副専攻

プログラム	時間	会場
【数理・データサイエンス副専攻コース】ガイダンス /模擬授業	11:30～12:30	1号館2階202教室
	13:30～14:30	

高大連携室

プログラム	時間	会場
高大連携室特別講演 「充実した大学生活を送るために～探究的学びのすすめ」	12:10～13:10	1号館2階240教室
都立大生・卒業生によるトークイベント	13:30～14:20	
個別相談会	10:00～16:00	講堂大ホール前ロビー

ダイバーシティ推進事業

プログラム	時間	会場
ダイバーシティ推進事業紹介～あなたの個性が活きる未来へ～	10:00～14:00	1号館1階105教室