



終日プログラム

Program

プログラム

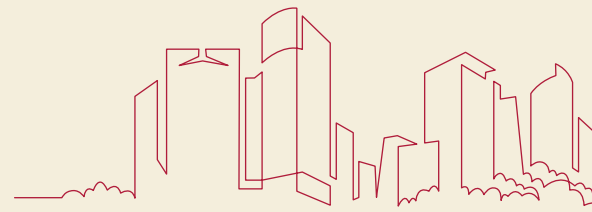
天白キャンパス

学部名	プログラム名	時間	内容	場所	
全学部共通	国際	職員による個別相談	全学的な海外派遣留学制度について個別相談ができます。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ	
			留学生の方向けに入試や支援体制について相談ができます。		
			スチューデントアシスタントがグローバルプラザをご案内します。		
		さくっとONLINE英会話		現地外国人講師とオンラインで英会話を楽しめます。	
	就職	職員による個別相談	10:00~15:30	就職、公務員、資格に関する支援について個別相談ができます。	タワー75 4階 キャリアセンター
				キャリアセンターの見学と支援内容、就職実績を紹介します。	
	教職	教員による個別相談	10:00~15:30	教職課程・学芸員課程について、教員による個別相談ができます。	LIONS ARENA
	生活	キャンパスツアー	10:00~15:30	キャンパスの主要施設を在学生と見て回ろう！(随時受付)	LIONS ARENA
		教員による個別相談	10:00~15:00	個々の障がい状況を伺い、本学での対応を説明します。	タワー75 15階 レセプションホール
	全般	附属図書館×謎解き	10:00~15:00	ぶっくまくと一緒に図書館の謎を解こう！	附属図書館本館
		大学のパソコン事情について知ろう！	10:00~15:30	本学の恵まれたICT環境をわかりやすく解説します！	タワー75 6階 T602
		ノーベル賞展示		ノーベル賞受賞者に関する品々を開示。数量限定で記念品を進呈。	校友会館 4階
		ランニングラボ	10:00~15:00	自分の走りをスポーツ科学の視点で分析してみよう！	LIONS ARENA
		ひとり暮らし相談&生活費用シミュレーションコーナー	10:00~15:30	「いつ・どこに・いくらくらい」ひとり暮らしについて相談しよう	
		体験コーナー		叩き染め体験を行います。	
		遊び×学びの広場		8教科のブースを回って遊びながら楽しく学ぼう！	
		アリーナツアー		車いすに乗ってライオンズアリーナを探検しよう！	
	地域共創隊WITHと学ぼう！	地域活性化に取り組む学生と地域を知るカードゲームで遊ぼう！			
	スポーツの「する」だけではない魅力に触れてみよう	展示や体験型企画を通して、仲間と出会う課外活動の楽しさを発信			
	法学部	教員による個別相談	10:00~15:30	入試の仕組みや法学部での学びなどについて教員が答えます。	共通講義棟北 1階 学生ホール
		学生による個別相談		大学での勉強や就活・資格など学生生活について先輩が答えます。	共通講義棟北 3階 N329
経営学部	教員と学生による個別相談	10:00~15:30	入試や学業に関して、経営学部教員や在学生に相談ができます。	共通講義棟南 2階 S208/S209/S211	
	研究・ゼミ活動紹介		経営学部のゼミナールと企業との連携による活動を紹介します。	共通講義棟南 2階/館外	
			ゼミナール活動を紹介するポスターを展示します。	共通講義棟南 2階	
経済学部	教員と学生による個別相談	10:00~15:30	学びの内容、入試などについて個別相談ができます。	共通講義棟南 3階 ラウンジ	
農学部	教員による個別相談	10:00~15:30	各学科の教員に学びの内容や就職等に関して個別相談ができます。	共通講義棟北 1階 学生ホール	
	オープンラボ		ご自身が興味を抱く研究室をいつでも自由に見学できます。	9号館/研究実験棟I	
情報工学部	学生による個別相談	10:00~15:30	大学生活について在学生が疑問にお答えします。	研究実験棟III 3階 301	
	教員による個別相談		情報工学部について教員が疑問にお答えします。	研究実験棟III 3階 307	
	オープンラボ		情報工学部の研究内容を先輩が説明します。	研究実験棟III 3階 301	
	学びの体験コーナー		AIを用いたプログラミングを体験できます。	研究実験棟III 4階 401/403	
			プログラミング演習の疑似体験ができます。(初心者向け)		
	理系女子による個別相談		女子学生を対象に、講義、研究、就活、なんでも疑問に答えます。	共通講義棟東 1階 E102	

※各プログラムの実施内容や時間、場所は変更になる場合があります。



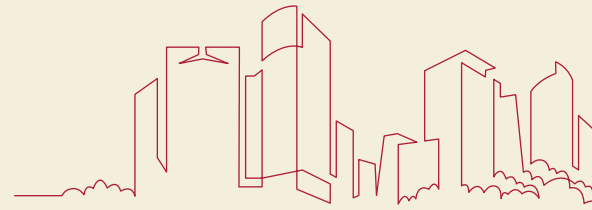
終日プログラム



学部名	プログラム名	時間	内容	場所		
理工学部	全体	理系女子による個別相談	10:00~15:30	女子学生を対象に、講義・研究・就活、なんでもお答えします。	共通講義棟東 1階 E102	
	化学物質学科	応用化学専攻	専攻紹介	10:00~15:30	在学生・教員が専攻の紹介をします。化学実験の体験もできます。	共通講義棟東 2階 E204
		材料機能工学専攻	学びの体験コーナー	10:00~15:30	電子(半導体)、機械・加工、物性に関する研究紹介を行います。	共通講義棟東 2階 E202
	機械工学科	研究・ゼミ活動紹介	10:00~15:30	研究室見学で何を学ぶか理解を深めることができます。見学ツアーもあります。	研究実験棟IV 1階	
	交通機械工学科	教員による個別相談	10:00~15:30	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	研究実験棟IV 1階 111	
				省エネカー競走車両を展示します。	研究実験棟IV 1階 学生ホール	
		研究・ゼミ活動紹介	10:00~15:00	ドライビングシミュレータを展示します。	研究実験棟IV 1階 入口前	
				超小型電気自動車の自動運転デモンストレーションをします。	研究実験棟IV 1階 入口前	
		学びの体験コーナー	10:00~15:30	ドライビングシミュレータの操縦体験ができます。	研究実験棟IV 1階 112	
	フライトシミュレータの操縦体験ができます。			研究実験棟IV 1階 112		
	施設見学	10:00~15:30	大型風洞による風の力の体感と鉄道の空力に関する研究を紹介します。	研究実験棟IV 地下1階001		
	メカトロニクス工学科	オープンラボ	10:00~15:30	学科内の各研究室でデモを交え研究内容を紹介します。	研究実験棟IV 7階	
	社会基盤デザイン工学科	学部学科紹介	10:00~15:30	教員や学生から、展示パネル等も交えて学科の特徴を紹介します。	研究実験棟II 1階 エントランスホール	
		教員と学生による個別相談		学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。		
		学びの体験コーナー		コンクリートの硬さをピョンピョン体験できます。		
		研究施設見学ツアー		都市と交通のビッグデータとVR体験ができます。		
		オープンラボ		巨大地震から橋を守る耐震デバイスなどが見学できます。		
	環境創造工学科	研究・ゼミ活動紹介	10:00~15:00	草食性陸ガニによるバイオマスの有効利用	研究実験棟II 1階 101	
				きれいな波形を作れるか? 時間領域と周波数領域	研究実験棟II 2階 エレベーター前	
				自然をシミュレーションして環境問題に挑む	研究実験棟II 3階 306	
建設副産物のリサイクルシステム				研究実験棟II 3階 320		
宇宙から世界各地の雨を観る				研究実験棟II 3階 342		
水をきれいにする技術・とても小さなナノ技術				研究実験棟II 3階 343-2		
3Dペンを使ったものづくりを体験しよう!				研究実験棟II 3階 355		
持続可能なランドスケープの研究				研究実験棟II 3階 358		
建築学科	オープンラボ	10:00~15:30	建築物に使われているいろいろな材料の公開と実験・体験を行います。	研究実験棟II 1階 172		
			3次元のリアルな地震体験~その時家の中は?(知って備える)~	研究実験棟II 1階 181		
			建築構造実験の設備や実験の様子を見学できます。	研究実験棟II 1階 181		
			いいな、アリーナ 進化するアリーナ建築を模型展示で紹介します。	研究実験棟II 4階 424		
			空間構造デザインを楽しむ。	研究実験棟II 4階 452		
			日本建築のしくみと大工の技術・知識をみてみよう。	研究実験棟II 4階 461		
			戸建木造住宅の耐震について展示と体験で学べます。			
	より軽く、動く、進化する建築構造		研究実験棟II 4階 461			
学びの体験コーナー	10:00~15:30	在校生の建築設計課題の優秀作品展示を行います。	研究実験棟II 4階 462			



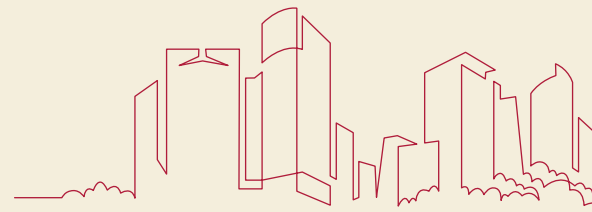
10時～開催プログラム



学部名	プログラム名	時間	内容	場所		
全学部共通	入試	大学紹介	名城大学の概要や特色あるサポート制度について紹介します。	共通講義棟南 1階 S102		
		入試説明(総合型・推薦)	総合型選抜・学校推薦型選抜について説明します。	共通講義棟南 1階 S103		
		入試説明(一般)	一般選抜について説明します。			
	国際	さくっとわかる留学&国際交流	10:00～10:30	留学制度や留学支援奨学金、学内の国際交流の概要を説明します。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ	
		講師と話そう!	10:00～10:20	対面式英会話を通して英語の自律学習体験ができます。		
		ワークショップ	10:30～10:50	ワークショップを通して英語の自律学習体験ができます。		
	学生活動	学生による個別相談	10:00～12:00	ボランティア協議会の活動について紹介します。	LIONS ARENA	
職員による個別相談		課外活動等について説明します。				
		奨学金制度・下宿場所について説明します。				
全般	からだを知って鍛えよう! スポーツ科学筋トレ体験		体組成測定を通じて、成長期に適した筋トレ法を紹介します。	LIONS ARENA M-FIT		
法学部	学部学科紹介	10:00～10:30	法学部の概要・特徴についてわかりやすく紹介します。	共通講義棟北 1階 N101		
	模擬講義	1(土)のみ	【法学分野】「江戸と現代の刑法を比べてみよう」	共通講義棟北 3階 N301/N321		
	模擬講義	2(日)のみ	【法学分野】「外国人の人権と憲法」			
経営学部	学部学科紹介・模擬講義	1(土)のみ	企業はどのような競争を展開しているのか? 一身近な事例で考える企業間競争のありようー 起業しない人にも必要なアントレプレナーシップ	共通講義棟南 2階 S201		
	学部学科紹介・模擬講義	2(日)のみ				
経済学部	学部学科紹介・模擬講義	10:00～10:50	経済学部で「できること」、を在学生・教員よりお伝えします。	共通講義棟南 3階 S301		
	模擬講義	10:20～10:50	高校での学びを「経済学部での学び」へとつないでみましょう。	共通講義棟南 3階 S302		
農学部	学びの体験コーナー	10:00～10:50	教養教育「英語で伝え合う×健康情報の質を見抜く」	共通講義棟北 2階 N237		
情報工学部	学部学科紹介	10:15～10:30	情報工学部とそこで学ぶことについて紹介します。	共通講義棟東 4階 E404 (サテライト E401/E402/E403)		
	模擬講義	1(土)のみ	未来のクルマを守る情報ネットワーク入門			
	模擬講義	2(日)のみ	乱数を用いるアルゴリズム			
理工学部	全体	学部学科紹介	10:00～10:20	理工学部の教育研究の概要を紹介します。	共通講義棟東 7階 E701 (サテライト 共通講義棟東 6階 E601)	
	数学科	学部学科紹介・模擬講義	1(土)のみ	素数を因数分解する話	共通講義棟東 6階 E602	
		学部学科紹介・模擬講義	2(日)のみ	数列についてのちょっとした話		
	電気電子工学科	学部学科紹介	10:30～11:00	授業や研究内容、進路等について特徴を詳しく紹介します。	共通講義棟東 3階 E304	
	化学・物質学科	応用化学専攻	研究施設見学ツアー	10:40～11:10	研究室を見学できます (10:00(午前2回分)より整理券配布/先着順)。	共通講義棟東 2階 E204
		材料機能工学専攻	教員による個別相談	10:00～11:00	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	共通講義棟東 2階 E202
			学生による個別相談		学生生活に関する個別相談ができます。	共通講義棟東 2階 E205
	研究施設見学ツアー	10:20～11:05	ラボツアーを実施します(10:00(1・2回目分)より整理券配布)。	共通講義棟東 2階 E202		
	機械工学科	教員による個別相談	10:30～11:30	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	研究実験棟IV 4階 408	
	交通機械工学科	研究・ゼミ活動紹介	10:00～11:00	航空宇宙機システムに関する研究を紹介します。	研究実験棟IV 1階 101	
			10:00～11:00	鉄道車両の振動に関する研究を紹介します。		
			10:00～11:00	飛行ロボットクラブの活動を紹介します。		
	メカトロニクス工学科	学部学科紹介	10:30～11:00	授業や研究内容、進路等について特徴を詳しく紹介します。	研究実験棟IV 1階 102/103	
社会基盤デザイン工学科	模擬講義	1(土)のみ	巨大地震から橋梁構造物を守る名城大学の耐震技術	共通講義棟東 3階 E302		
	模擬講義	2(日)のみ	ゲリラ豪雨と都市水害 一雨に強いまちづくりをめざしてー			
環境創造工学科	学部学科紹介・模擬講義	10:40～11:10	環境・ひと・自然	研究実験棟II 2階 261		
建築学科	教員による個別相談	10:00～11:00	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	研究実験棟II 4階 460		



11時～開催プログラム

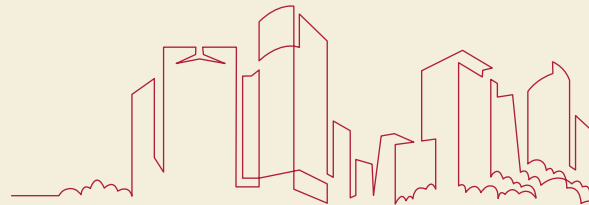


学部名	プログラム名	時間	内容	場所	
全学部共通	入試	大学紹介	名城大学の概要や特色あるサポート制度について紹介します。	共通講義棟南 1階 S102	
		入試説明(総合型・推薦)	総合型選抜・学校推薦型選抜について説明します。	共通講義棟南 1階 S103	
	国際	さくっとわかる留学&国際交流	11:00～11:30	留学制度や留学支援奨学金、学内の国際交流の概要を説明します。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ
		講師と話そう!	11:00～11:20	対面式英会話を通して英語の自律学習体験ができます。	
		ワークショップ	11:30～11:50	ワークショップを通して英語の自律学習体験ができます。	
	就職	エアライン就職サポート 【M-CAP】紹介	11:15～12:00	飛行機&空港で働く仕事に興味のある方へ【M-CAP】を紹介します。	共通講義棟北 1階 N102
	全般	体験コーナー	11:00～11:40	ブロックを使い、将来必要なアントレプレナーシップを学ぼう!	タワー75 5階 M-STUDIO
経営学部	学部学科紹介・模擬講義 1(土)のみ	11:30～12:30	企業はどのような競争を展開しているのか? 身近な事例で考える企業間競争のありよう	共通講義棟南 2階 S201	
	学部学科紹介・模擬講義 2(日)のみ		起業しない人にも必要なアントレプレナーシップ		
	学びの体験コーナー	11:00～12:00	ゼミナールでのディスカッションなどを体験できます。	共通講義棟南 2階 S203	
経済学部	学部学科紹介・模擬講義	11:30～12:20	経済学部で「できること」を、在学生・教員よりお伝えします。	共通講義棟南 3階 S301	
	模擬講義	11:50～12:20	高校での学びを「経済学部での学び」へとつないでみましょう。	共通講義棟南 3階 S302	
農学部	学部学科紹介	11:00～11:40	学部長から、農学部の学びや学科の特色などを詳しく紹介します。	共通講義棟北 1階 N101	
	模擬講義	11:50～12:40	応用生物化学科「生物化学は生物+化学?それとも生物×化学?」		
情報工学部	模擬講義 1(土)のみ	11:20～11:50	デジタル回路を実現するプログラミング	共通講義棟東 4階 E404 (サテライト E401/E402/E403)	
	模擬講義 2(日)のみ		音声・音響情報処理の応用		
理工学部	電気電子工学科	研究施設見学ツアー	11:00～11:45	研究施設の見学を行います。	共通講義棟東 3階 E304
	化学・物質学科 応用化学専攻 材料機能工学専攻	学部学科紹介	11:20～12:00	化学・物質学科の教育研究と入試制度の概要を説明します。	共通講義棟東 2階 E203
		機械工学科	学部学科紹介・模擬講義	11:50～12:20	超音速流れの世界を覗いてみよう
	交通機械工学科	学部学科紹介・模擬講義 1(土)のみ	11:10～11:40	新幹線の鼻はなぜ長い?	研究実験棟IV 1階 101
		学部学科紹介・模擬講義 2(日)のみ		高校物理で考える飛行機のしくみ	
		研究・ゼミ活動紹介	11:50～14:00	航空宇宙機システムに関する研究を紹介します。 鉄道車両の振動に関する研究を紹介します。 飛行ロボットクラブの活動を紹介します。	
	環境創造工学科	教員と学生による個別相談	11:10～12:00	模擬講義を受講後、希望者に個別相談をご案内します。	研究実験棟II 2階 261
	建築学科	学部学科紹介・模擬講義 1(土)のみ	11:30～12:30	建築構造～空間構造のデザインから～	共通講義棟東 6階 E604
		学部学科紹介・模擬講義 2(日)のみ		住宅供給における建築計画の関与	

※各プログラムの実施内容や時間、場所は変更になる場合があります。



12時~開催プログラム



学部名	プログラム名	時間	内容	場所	
全学部 共通	入試	入試説明(一般)	12:20~12:40	一般選抜について説明します。	共通講義棟南 1階 S103
	国際	さくっとわかる留学&国際交流	12:00~12:30	留学制度や留学支援奨学金、学内の国際交流の概要を説明します。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ
	就職	エアライン就職サポート【M-CAP】紹介	12:45~13:30	飛行機&空港で働く仕事に興味のある方へ【M-CAP】を紹介。	共通講義棟北 1階 N102
	全般	MEIJO BEAT バレーボール エキシビジョンマッチ 2(日)のみ	12:00~14:00	学生団体MSPが演出するバレーボールの熱い戦いをお楽しみください。	LIONS ARENA
情報工学部	学部学科紹介	12:00~12:15	情報工学部とそこで学ぶことについて紹介します。	共通講義棟東 4階 E404(サテライト E401/E402/E403)	
理工学部	化学物質学科 応用化学専攻 材料機能工学専攻	研究施設見学ツアー 整理券	12:10~12:40	研究室を見学できます(10:00(午前2回分)より整理券配布/先着順)。	共通講義棟東 2階 E204
		研究施設見学ツアー 整理券	12:15~13:00	ラボツアーを実施します(10:00(1・2回目分)より整理券配布)。	共通講義棟東 2階 E202
	機械工学科	学部学科紹介・模擬講義	12:50~13:20	超音速流れの世界を覗いてみよう	共通講義棟東 6階 E604



13時~開催プログラム

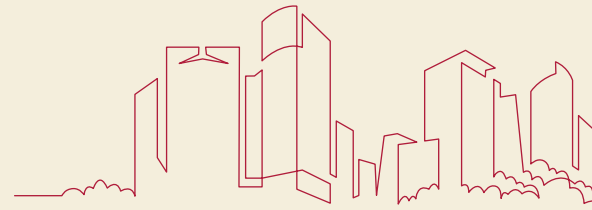


学部名	プログラム名	時間	内容	場所	
全学部 共通	入試	大学紹介	13:00~13:30	名城大学の概要や特色あるサポート制度について紹介します。	共通講義棟南 1階 S102
		入試説明(総合型・推薦)		総合型選抜・学校推薦型選抜について説明します。	共通講義棟南 1階 S103
		入試説明(一般)		一般選抜について説明します。	
	国際	さくっとわかる留学&国際交流	13:00~13:30	留学制度や留学支援奨学金、学内の国際交流の概要を説明します。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ
		講師と話そう!	13:00~13:20	対面式英会話を通じて英語の自律学習体験ができます。	
		ワークショップ	13:30~13:50	ワークショップを通して英語の自律学習体験ができます。	
	教職	教職課程・学芸員課程説明会	13:00~13:30	教職課程・学芸員課程について、教員による全体説明を行います。	共通講義棟北 1階 N103
		学生生活	学生による個別相談	13:00~15:30	ボランティア協議会の活動について紹介します。
	職員による個別相談		課外活動等について説明します。 奨学金制度・下宿場所について説明します。		
	法学部	体験コーナー	13:00~13:40	ブロックを使い、将来必要なアントレプレナーシップを学ぼう!	タワー75 5階 M-STUDIO
13:00~15:00			学生団体MSPが演出するハンドボールの熱い戦いをお楽しみください。 体組成測定を通じて、成長期に適した筋トレ法を紹介します。	LIONS ARENA LIONS ARENA M-FIT	
模擬講義 1(土)のみ		13:00~13:45	【政治学分野】「地域の問題を政治学・行政学で解決する」	共通講義棟北 3階 N301/N321	
経営学部	研究・ゼミ活動紹介	13:00~13:30	少人数でおこなわれるゼミナール形式の学びを体験できます。	共通講義棟北 4階 N411	
	学部学科紹介・模擬講義 1(土)のみ	13:00~14:00	企業はどのような競争を展開しているのか?—身近な事例で考える企業間競争のありよう—	共通講義棟南 2階 S201	
学部学科紹介・模擬講義 2(日)のみ	起業しない人にも必要なアントレプレナーシップ				
経済学部	学部学科紹介・模擬講義	13:00~13:50	経済学部で「できること」を、在学生・教員よりお伝えします。	共通講義棟南 3階 S301	
	模擬講義	13:20~13:50	高校での学びを「経済学部での学び」へとつないでみましょう。	共通講義棟南 3階 S302	
農学部	学部学科紹介	13:00~13:40	学部長から、農学部の学びや学科の特色などを詳しく紹介します。	共通講義棟北 1階 N101	
	模擬講義	13:00~13:50	生物資源学科「クリスマスのイチゴ—農学が変えた当たり前—」	共通講義棟北 2階 N201	
情報工学部	学部学科紹介	13:15~13:30	情報工学部とそこで学ぶことについて紹介します。	共通講義棟東 4階 E404 (サテライト E401/E402/E403)	
	模擬講義 1(土)のみ	13:40~14:10	未来のクルマを守る情報ネットワーク入門		
	模擬講義 2(日)のみ		乱数を用いるアルゴリズム		
理工学部	全体	学部学科紹介	13:00~13:20	理工学部の教育研究の概要を紹介します。	共通講義棟東 7階 E701(サテライト 共通講義棟東 6階 E601)
	数学科	オープンラボ	13:00~14:10	数学トーク・プログラミング・模擬講義などを行います。	11号館 2階 216/218/219
		電気電子工学科	学部学科紹介	13:30~14:00	授業や研究内容、進路等について特徴を詳しく紹介します。
	化学物質学科 応用化学専攻 材料機能工学専攻	研究施設見学ツアー 整理券	13:40~14:10	研究室を見学できます(13:00(午後2回分)より整理券配布/先着順)。	共通講義棟東 2階 E204
		教員による個別相談	13:00~15:00	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	共通講義棟東 2階 E202
		学生による個別相談		学生生活に関する個別相談ができます。	共通講義棟東 2階 E205
		研究施設見学ツアー 整理券	13:30~14:15	ラボツアーを実施します(13:00(3回目分)より整理券配布)。	共通講義棟東 2階 E202
	メカトロニクス工学科	学部学科紹介	13:30~14:00	授業や研究内容、進路等について特徴を詳しく紹介します。	研究実験棟IV 1階 102/103
	社会基盤デザイン工学科	模擬講義 1(土)のみ	13:50~14:20	巨大地震から橋梁構造物を守る名城大学の耐震技術	共通講義棟東 3階 E302
		模擬講義 2(日)のみ		ゲリラ豪雨と都市水害—雨に強いまちづくりをめざして—	
建築工学科	教員による個別相談	13:00~14:00	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	研究実験棟II 4階 460	

※各プログラムの実施内容や時間、場所は変更になる場合があります。



14時～開催プログラム



学部名	プログラム名	時間	内容	場所		
全学部共通	入試	大学紹介	14:30～15:00	名城大学の概要や特色あるサポート制度について紹介します。	共通講義棟南 1階 S102	
		入試説明(総合型・推薦)		総合型選抜・学校推薦型選抜について説明します。	共通講義棟南 1階 S103	
	国際	さくっとわかる留学&国際交流	14:00～14:30	留学制度や留学支援奨学金、学内の国際交流の概要を説明します。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ	
		講師と話そう!	14:00～14:20	対面式英会話を通して英語の自律学習体験ができます。		
	全般	ワークショップ	14:30～14:50	ワークショップを通して英語の自律学習体験ができます。		
全般	体験コーナー	14:00～14:40	ブロックを使い、将来必要なアントレプレナーシップを学ぼう!	タワー75 5階 M-STUDIO		
法学部	学部学科紹介	14:00～14:30	法学部の概要・特徴についてわかりやすく紹介します。	共通講義棟北 1階 N101		
	模擬講義	1(土)のみ	14:45～15:30	【法学分野】「企業とは?ガバナンスとは?」	共通講義棟北 3階 N301/N321	
	模擬講義	2(日)のみ		【政治学分野】「安全はすべてに優る?—自由と国家の政治思想」		
経営学部	学びの体験コーナー	14:30～15:30	ゼミナールでのディスカッションなどを体験できます。	共通講義棟南 2階 S203		
農学部	模擬講義	14:00～14:50	生物環境科学科「生物間相互作用から学ぶ科学的なものの見方」	共通講義棟北 2階 N201		
情報工学部	模擬講義	1(土)のみ	14:20～14:50	デジタル回路を実現するプログラミング	共通講義棟東 4階 E404 (サテライト E401/E402/E403)	
	模擬講義	2(日)のみ		音声・音響情報処理の応用		
理工学部	電気電子工学科	研究施設見学ツアー	14:00～14:45	研究施設の見学を行います。	共通講義棟東 3階 E304	
	物理化学専攻	模擬講義	14:20～14:50	人工分子で光合成を組み立てる	共通講義棟東 2階 E203	
	機械工学科	教員による個別相談	14:00～15:00	学びの内容、入試、就職等について個別相談ができます。	研究実験棟IV 4階 408	
	交通機械工学科	学部学科紹介・模擬講義	1(土)のみ	14:10～14:40	高校物理で考える飛行機のしくみ	研究実験棟IV 1階 101
		学部学科紹介・模擬講義	2(日)のみ		新幹線の鼻はなぜ長い?	
		研究・ゼミ活動紹介	14:50～15:30	航空宇宙機システムに関する研究を紹介します。 鉄道車両の振動に関する研究を紹介します。 飛行ロボットクラブの活動を紹介します。		
	建築学科	学部学科紹介・模擬講義	1(土)のみ	14:30～15:30	建築構造～空間構造のデザインから～	共通講義棟東 6階 E604
		学部学科紹介・模擬講義	2(日)のみ		住宅供給における建築計画の関与	



15時～開催プログラム



学部名	プログラム名	時間	内容	場所	
全学部共通	入試	入試説明(一般)	15:10～15:30	一般選抜について説明します。	共通講義棟南 1階 S103
		さくっとわかる留学&国際交流		留学制度や留学支援奨学金、学内の国際交流の概要を説明します。	共通講義棟北 地下1階 グローバルプラザ
	全般	講師と話そう!	15:00～15:20	対面式英会話を通して英語の自律学習体験ができます。	
理工学部	化学・物質工学科	研究施設見学ツアー	15:00～15:30	研究室を見学できます (13:00(午後2回分)より整理券配布/先着順)。	共通講義棟東 2階 E204
	材料機能工学科	模擬講義	1(土)のみ	未来を照らす光機能と材料 —レーザーアイウェアと光子量子コンピューター—	共通講義棟東 2階 E203
		模擬講義	2(日)のみ	ミクロの設計で性能が変わる?ナノ・マイクロ表面工学の最前線	

※各プログラムの実施内容や時間、場所は変更になる場合があります。