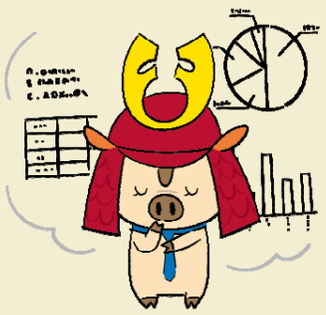


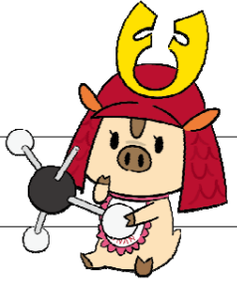
9月14日（日） 岡本キャンパス

学部／学科／学環		場所	12:25～13:05	13:20～14:00	14:15～14:55	15:10～15:50
文学部	日本語日本文学科	5号館2階 521講義室			学科説明会・模擬講義 大阪万博と日本文学	
					前半の【学科説明】では、日本語日本文学科でどのようなことが学べるかご紹介 します。後半の【模擬講義】では、文学者と万博の関わりについてお話ししま す。安部公房と勅使河原宏が1970年の大阪万博に出展した、映画および脚本を読 み解きながら、彼らが投げた問いに向き合ってみましょう。	
	英語英米文学科	5号館2階 522講義室		学科説明会・模擬講義 Why is English not "a piece of cake" ?	学生イベント 学生による学科紹介	
				どんな言語であれ、ことばや単語は音で成り立っています。そして、そうした音 の並び方はでたらめなものではなく、様々な規則によって決まります。本講義で は、我々が無意識に利用している言語音声の規則をいくつか紹介し、人間の言語 能力の仕組みについて考えたいと思います。	甲南大学英文科の学生団体KEALLによる、高校生に向けた「学生目線」での学科 紹介。現役学生に直接質問できる地チャンスもあります。英文科のこと、甲南大 のこと、なんでも気になることがあれば気軽に質問してください。「等身大の英 文」に触れられると思います。	
	社会学科	5号館1階 511講義室	学科説明会・模擬講義 社会学科ってなにをするんですか？／ “常識”を読み解き、問い直す	学科説明会・模擬講義 社会学科ってどんなところ？／ 「居場所」について考える		
			社会学科での4年間の学びとはどのようなものなのでしょうか？実際に社会学科で学ん でいる大学生と一緒に、カリキュラムや授業内容、大学生活、就職状況など「社 会学科の今」を説明します。 あわせて、社会学の視点から「社会」の“常識”を読み解き、問い直すミニ講義を 行います。	社会学科ってどんなところ？／何を学べるの？／カリキュラムやゼミナールは？／ 卒業研究って？／社会学科の就職先は？ など、社会学科の学科説明会を行った 上で、「居場所」について、模擬講義を行います。		
人間科学科	5号館1階 511講義室				学科説明会・模擬講義 感情を巡る心理学研究	
					人間科学科の学びの特色や、どのような資格が取れるか、また卒業後にどのよ うな進路があるか等について、学生へのインタビューを交えながら説明します。後 半では、喜び・悲しみ・怒りなど、私たちにとって身近な心の働きの1つである 「感情」に関する心理学の模擬講義を行います。	
歴史文化学科	5号館2階 521講義室			学科説明会・模擬講義 資料から読み解く 歴史、地域、文化	体験しよう レキブンの学びの場	
				歴史文化学科の学びの特徴を説明します。当学科の学びは、様々な資料やフィ ルドワークを用います。それは具体的な資料を丁寧に読み解くことを重視する からです。資料の分析を通じ、歴史や文化、地域を理解する目を養うことが目的 です。	歴史文化学科の学びの場であるラボラトリーを案内します。在校生による体験を 交えつつ、実際の学びをイメージしてもらうとともに、古地図や巻物、古文書な ど学科所蔵の様々な資料を見ていただきます。	
文学部共通	5号館2階 522講義室	学部説明会 自らを磨き将来へはばたく ー文学部の学びの豊かさー				
		自らを磨き現代社会を生き抜く力を獲得できる文学部5学科の学びの豊かさを伝 えます。各学科の専門を究め、さらに複数の学科の学問を広く学べる「リンク・ プログラム」や「横断演習」、新国家資格「登録日本語教員」についても説明し ます。自らを磨き高めた先輩方の幅広い就職先も紹介します。生き抜く力を実感 して下さい！				

# 9月14日（日） 岡本キャンパス

学部/学科/学環	場所	12:25~13:05	13:20~14:00	14:15~14:55	15:10~15:50
経済学部	1号館3階 133講義室	<p>経済・法・経営・ マネジメント創造学部合同イベント</p> <p>4学部の学生が大集合 ～試験対策アドバイス～</p> <p>経済・法・経営・マネジメント創造学部の学生が大集合！各学部で頑張っていることをプレゼンします！ また、学生がおすすめる試験対策や勉強法もアドバイスしますので、奮ってご参加ください！</p> <p>(1号館3階 132講義室)</p> 	<p>学部説明会</p> <p>経済学部説明会</p> <p>経済学は、甲南でなくても学ぶことができます。ですが、学ぶことは、〈誰から〉〈誰と〉を抜きにしては考えられません。ここでは、甲南の経済学部で学べる大切なことについてお伝えします。「甲南に来るのは初めて」というみなさんはもちろん、春と夏に続いて来ていただくみなさんも、ぜひご参加ください。</p>	<p>学生イベント</p> <p>学生による学生生活紹介</p> <p>現役の経済学部生が、学生生活を紹介します。 入学前と入学後の経済学部に対する印象の違いや学生の1日のスケジュール、授業・イベントの説明など、経済学部の特色を知ってもらえるプログラムです。</p>	<p>模擬講義</p> <p>入門ミクロ経済学：ゲーム理論で考える！？</p> <p>ゲーム理論とは、戦略的状況における意思決定をモデル化し分析する学問です。自分の行動だけでなくほかの人の行動も結果に影響を与える状況を戦略的状況といえます。 私たちの社会では、多くの人の意思決定が集まって1つの結果が実現しています。 囚人のジレンマという1つの例を学習し、現実の社会における意思決定を分析してみましょう。</p>
法学部	1号館2階 122講義室		<p>学部説明会</p> <p>法学部で何を学ぶのか</p> <p>法学部で学ぶことの意義、カリキュラムの概略、進路等を説明します。 身近な法律問題を題材にしながら、法学・政治学をどのように学んでいくのか、法学部での大学生活を紹介します。</p>	<p>模擬講義</p> <p>不動産取引における自由競争とは</p> <p>不動産をめぐる、2人の買主がその入手を争っている場合に、所有者は、どのようなルールによって決まるのだろうか。 この問題は、民法のルールに基づいて解決される。ルールの背景にある考え方の変遷について解説する予定です。</p>	<p>学部説明会</p> <p>法学部で何を学ぶのか</p> <p>法学部で学ぶことの意義、カリキュラムの概略、進路等を説明します。 身近な法律問題を題材にしながら、法学・政治学をどのように学んでいくのか、法学部での大学生活を紹介します。</p>
経営学部	1号館3階 132講義室		<p>学生イベント</p> <p>経営学部生によるKONAN LIFE紹介！</p> <p>経営学部の講義や他大学には無い「甲南独自のプログラム」について、学生目線からその魅力をご紹介します！また、部活・サークルやアルバイトなど、甲南大生がどのように日々を過ごしているのかも知っていただけます。入学後イメージしたいあなたにぴったりのプログラムです。</p>	<p>学部説明会</p> <p>経営学部の学びを知ろう！</p> <p>経営学部の学びとは？甲南の経営学部の特長は？カリキュラムは？どんな力が身につくの？留学はできる？どんな資格が取れるの？卒業後の進路は？ 当プログラムでは、このような多くの皆さんが持つ疑問を、実際に教壇に立つ教員の説明で解消します。</p>	<p>模擬講義</p> <p>みんなで利益を稼ぐ仕組みについて考える</p> <p>経営学が実践される場の1つに企業があります。この講義では、まず企業とは何かという具体的なイメージをもってもらうために、図を用いて解説します。そして企業にとって一番重要な目的は利益を稼ぐ出すことであり、従業員全員が一致団結してみんなで利益を稼ぐための仕組みについて学びます。</p>
マネジメント創造学部 (CUBE)	1号館3階 131講義室		<p>学生イベント</p> <p>学部説明会・CUBEの先輩リアル体験談！</p> <p>マネジメント創造学部（CUBE）の特徴的な学びについて、在校生がプレゼンテーション！幅広い実践プログラムの紹介や、それを通じての成長をたっぷりお届けします。マネジメント創造学部ならではの距離の近い会場で、質問をぶつけながらリアルなCUBEキャンパスライフを知るチャンス！</p>	<p>学生イベント</p> <p>学部説明会・CUBEの先輩リアル体験談！</p> <p>マネジメント創造学部（CUBE）の特徴的な学びについて、在校生がプレゼンテーション！幅広い実践プログラムの紹介や、それを通じての成長をたっぷりお届けします。マネジメント創造学部ならではの距離の近い会場で、質問をぶつけながらリアルなCUBEキャンパスライフを知るチャンス！</p>	<p>学生イベント</p> <p>学部説明会・CUBEの先輩リアル体験談！</p> <p>マネジメント創造学部（CUBE）の特徴的な学びについて、在校生がプレゼンテーション！幅広い実践プログラムの紹介や、それを通じての成長をたっぷりお届けします。マネジメント創造学部ならではの距離の近い会場で、質問をぶつけながらリアルなCUBEキャンパスライフを知るチャンス！</p>
グローバル教養学環 (STAGE)	2号館3階 Global Connecting Passage	<p>学環説明会</p> <p>STAGE説明会・STAGE LOUNGEツアー</p> <p>「国際理解・異文化調整力」「複数の言語運用力」「政策・企画立案力」「データサイエンス・AIを活用する力」を身につけ、世界基準で考え、グローバル人材として社会の第一線で活躍できる人物の育成を目指す「グローバル教養学環（STAGE）」（2024年4月開設）の魅力について知ろう！教室やラウンジ等の見学も実施します。</p>	<p>学生イベント</p> <p>STAGE先輩学生トークイベント</p> <p>STAGEって何を学ぶんだろう？学生同士の雰囲気は？キャンパスライフはどう？まだまだ気になるSTAGEのいろいろ、先輩学生から聞いてみよう！先輩学生への個別相談も受け付けます。</p>	<p>学環説明会</p> <p>STAGE説明会・STAGE LOUNGEツアー</p> <p>「国際理解・異文化調整力」「複数の言語運用力」「政策・企画立案力」「データサイエンス・AIを活用する力」を身につけ、世界基準で考え、グローバル人材として社会の第一線で活躍できる人物の育成を目指す「グローバル教養学環（STAGE）」（2024年4月開設）の魅力について知ろう！教室やラウンジ等の見学も実施します。</p>	<p>学生イベント</p> <p>STAGE先輩学生トークイベント</p> <p>STAGEって何を学ぶんだろう？学生同士の雰囲気は？キャンパスライフはどう？まだまだ気になるSTAGEのいろいろ、先輩学生から聞いてみよう！先輩学生への個別相談も受け付けます。</p>

9月14日（日） 岡本キャンパス

学部/学科/学環		場所	12:25~13:05	13:20~14:00	14:15~14:55	15:10~15:50
理工学部	環境・エネルギー 工学科	2号館2階 221講義室			学科説明会・模擬講義 環境・エネルギーを支える科学と工学	展示コーナーツアー 進化型理系展示より、本学科の教員による研究を紹介します。 燃えない二次電池 環境水のpH測定 光触媒による水分解 有機光・電子デバイス 六甲山の地層・岩石・化石 多彩なテーマを通して、環境・エネルギー分野の最前線にふれることができます。
	宇宙理学・量子物理 工学科	2号館2階 223講義室			学科説明会 物理には最先端の技術を取り込み、幅広い分野に適用できる柔軟性があります。AI技術を活用して宇宙の謎に迫り、SDGsにも向き合っています。説明会では充実した実験・コンピュータ実習科目を含む教育カリキュラや幅広い研究分野について紹介します。	模擬講義 宇宙を身近に再現しよう 大掛かりな望遠鏡やロケットを使わなくても、物理学やコンピューターを駆使すれば、宇宙を再現したり体験したりすることができます。この講義ではコンピュータグラフィックスを用いたデジタルプラネタリウムで宇宙の構造について解説したり、大学院生が行っている擬似重力レンズの開発研究について解説します。
	物質化学科	2号館2階 224講義室			学科説明会・模擬講義 新物質を「自分で描き・つくりだす」 ～物質化学科で磨く『化学の子カラ』～ 「化学」を基盤とし、物質に関わる広い理工系分野で活躍できる人材を育成する物質化学科の概要、カリキュラム、取得できる資格、進路について紹介します。また、自分で新しい分子を設計して実際につくりだす、「ものづくり」としての『物質化学』の醍醐味についてお話ししたいと思います。	
	生物学科	2号館2階 222講義室			学科説明会・模擬講義 「気温に慣れる大きなヒミツを小さなセンチュウから探る」 生物学科では「なぜ？」という気持ちを大切に、生物学を追求しています。ここでは、生物学科の教育プログラムや研究内容を紹介します。また、気温に慣れるカラダのヒミツをセンチュウという生き物の最新の研究から講義をします。	生物学科キャンパスツアー 「実験生物を観てみよう 14号館施設見学ツアー」 生物学科が活動している14号館で、実際に研究に用いている生き物を観察することができます。実験講義室、研究室、栽培・飼育・培養施設の様子も紹介します。
知能情報学部	2号館3階 231講義室	学部説明会 6コースの学びで高度IT人材を目指そう	キャンパスツアー 13号館キャンパスツアー	学部説明会 6コースの学びで高度IT人材を目指そう	キャンパスツアー 13号館キャンパスツアー	
		今、世界中で求められている高度IT人材を養成する知能情報学部での学びについてご説明します。学生は、先端領域に対応した6コースを組み合わせ、興味のある分野を深く学ぶことができます。入学直後から参加できる技術的な課外活動も本学部の魅力です。大学院進学まで含めた6力年教育についてもご紹介します。 ①知能ロボット：作業移動ロボットの動作実験 ②ヒューマンセンシング：表情・動作計測の実演 ③身近な現象と数学のつながりとして地震と対数の関係についてミニ講義を行う。 ④人の手の柔軟性、体温、指の動きを再現するメタハンドとの握手体験 研究内容を実際に見ていただき、知能情報学部を体感してください！	西校舎の13号館へご案内し、知能情報学部の4つの研究室の研究紹介を行います。 ①知能ロボット：作業移動ロボットの動作実験 ②ヒューマンセンシング：表情・動作計測の実演 ③身近な現象と数学のつながりとして地震と対数の関係についてミニ講義を行う。 ④人の手の柔軟性、体温、指の動きを再現するメタハンドとの握手体験 研究内容を実際に見ていただき、知能情報学部を体感してください！			
フロンティアサイエンス学部 (FIRST)	6号館2階 621講義室	学部説明会	模擬講義 生命を化学する、生命で化学する	学部説明会	模擬講義 生命を化学する、生命で化学する	
		フロンティアサイエンス学部の特色（講義科目、施設、進路等）を説明するとともに、生命化学がバイオテクノロジーやナノテクノロジーの開発に役立てられていることを紹介します。	フロンティアサイエンス学部の学びの中心である「生命化学」とはどんな分野なのか、どんな研究ができるのか。また、バイオとナノの共通点を説明し、その融合が皆さんの生活にどのように役立つのかを学んでいただきます。	フロンティアサイエンス学部の特色（講義科目、施設、進路等）を説明するとともに、生命化学がバイオテクノロジーやナノテクノロジーの開発に役立てられていることを紹介します。	フロンティアサイエンス学部の学びの中心である「生命化学」とはどんな分野なのか、どんな研究ができるのか。また、バイオとナノの共通点を説明し、その融合が皆さんの生活にどのように役立つのかを学んでいただきます。	

# 9月14日（日） 岡本キャンパス

学部/学科/学環	場所	12:25~13:05	13:20~14:00	14:15~14:55	15:10~15:50
進化型理系 特別イベント	2号館3階 231講義室		進化型理系説明会  2026年4月、理工学部には環境・エネルギー工学科を始めとした新たな3つの学科が誕生します。また、他の理系学部（知能情報学部・フロンティアサイエンス学部）も進化します。岡本キャンパスには新たな理系棟が誕生！何がどう変わるのか？ご説明します。		
	iCommons2階 Agora West	KONAN SCIENCE & TECHNOLOGY WORLD 理系3学部合同による実験展示・演習実験を行います。2026年度に新設される「理工学部 環境・エネルギー工学科」を含め、理系3学部の魅力を体験できるイベントです！また、2027年竣工予定の新理系棟の模型も公開します。進化する理系学部を是非体感して下さい！			
理系女子カフェ	iCommons2階 Agora West	理系女子カフェ 甲南大学の理系の女子学生はどんな生活しているの？受験勉強はどうやってやったの？そもそも甲南でリケジョどのくらいいるの？あなたのそんな疑問にリアルな甲南理系女子学生と一緒にお茶しながら直接お答えします。かるーい気持ちで遊びに来ませんか？			
留学・国際交流	2号館1階 Global Zone Porté	留学説明会 国際交流センターでは、多彩な留学・交流プログラムを用意し、だれでも経験できる“リユークツ（留学活動）”をサポートしています。	グローバルゾーン体験イベント キャンパスのグローバルな交流の場で、気軽に参加できる英語のアクティビティを体験してみよう！学生スタッフが優しくサポートするので、英語が苦手な人でも大丈夫！コミュニケーション能力や主体的行動力の向上につながる事が実感できます。	先輩学生による留学体験談の発表 海外への中長期留学を経験した先輩学生が、留学に向けた準備や、留学先での経験、留学を通して成長したことなどについて発表します！発表後には、質疑応答の時間を設けます。ご希望の方には個別相談も対応いたしますので、お気軽にご参加ください。	グローバルゾーン体験イベント キャンパスのグローバルな交流の場で、気軽に参加できる英語のアクティビティを体験してみよう！学生スタッフが優しくサポートするので、英語が苦手な人でも大丈夫！コミュニケーション能力や主体的行動力の向上につながる事が実感できます。
				先輩学生による留学体験談の発表 海外への中長期留学を経験した先輩学生が、留学に向けた準備や、留学先での経験、留学を通して成長したことなどについて発表します！発表後には、質疑応答の時間を設けます。ご希望の方には個別相談も対応いたしますので、お気軽にご参加ください。	
【資格取得】 教職課程・教員免許	5号館2階 525講義室			「先生」になろう！-教職課程の紹介- 甲南大学で、「先生」を目指しませんか？教職課程を履修している先輩学生から、学校ボランティアをはじめ、先生になるために取り組んでいることを、いろいろお話しいただきます。質疑応答の時間も予定していますので、教職に関心のある方はぜひともご参加ください！	
【資格取得】 公認心理師	5号館2階 525講義室	公認心理師カリキュラムの特徴 甲南大学の公認心理師カリキュラムは、学部学科を問わず履修することができます。在学生の皆さんはどのようにして、カリキュラムを履修しているのでしょうか。カリキュラムの紹介に加え、現役の学生から実際の履修の仕方についてお話しいただきます！			公認心理師カリキュラムの特徴 甲南大学の公認心理師カリキュラムは、学部学科を問わず履修することができます。在学生の皆さんはどのようにして、カリキュラムを履修しているのでしょうか。カリキュラムの紹介に加え、現役の学生から実際の履修の仕方についてお話しいただきます！
就職支援	iCommons3階 キャリアセンター	キャリアセンターツアー 甲南といえば、なんととっても抜群の就職率。手厚いキャリア支援がうけられる「キャリアセンター」を案内します！気軽にお立ち寄りください！			

# 9月14日（日） 岡本キャンパス

学部/学科/学環	場所	12:25~13:05	13:20~14:00	14:15~14:55	15:10~15:50
学生企画イベント	iCommons1階 Agora	学生イベント チアリーディング部によるパフォーマンス、体育会クラブトークセッション	学生イベント 甲南って実際どう?~甲南生のリアルなキャンパスライフ、のぞいてみる?~	学生イベント KSWLによるVTuber配信、文化会クラブトークセッション	
	iCommons3階 Union L7、L8	クラブ・サークル紹介ブース / 体育会・文化会などの個別相談 甲南大学のクラブ・サークルの紹介を行っています。課外活動もエンジョイしよう!			
	【集合場所】 5号館1階 511講義室前		KONAN Ambassadors（在学生）によるキャンパスツアー キャンパスのさまざまな場所を在学生がご案内します。 在学生とお話ししながら、入学後のキャンパスライフをイメージしよう!		
	iCommons2階 Union L4 (学生ラウンジ)		教えて! 甲南生! 【KONAN Ambassadors（在学生）による個別相談】 \\在学生となんでも話そう! / 在学生に大学生活や入試、甲南大学の魅力など、気になったことを何でも聞いてちょう!		
	彩り教育	iCommons2階 Union L4 (学生ラウンジ)	無限の未来へ! 甲南ならではの「彩り教育」の魅力を紹介! (展示) 各学部の「特色ある学びプログラム」や、学部・学年を超えた「全学共通教育」、自治体・企業等社会と繋がり、SDGs達成や課題解決に取り組む「地域連携プロジェクト」、学生の多様な取り組みを評価する「KONANサーティフィケート」、先端的・独創的な「KONAN研究力」など、皆さんの「やりたい!」を叶える甲南ならではの「彩り教育」を紹介します!		
入試・大学生活	1号館4階 142講義室	\\甲南大学初心者向け! / 甲南大学がまるわかり! 大学説明会!	\\甲南大学初心者向け! / 甲南大学がまるわかり! 大学説明会!	\\甲南大学初心者向け! / 甲南大学がまるわかり! 大学説明会!	\\甲南大学初心者向け! / 甲南大学がまるわかり! 大学説明会!
	1号館4階 141講義室	\\保護者向け! / 就職・進路説明会 保護者を対象に甲南大学の魅力や就職支援の状況、学費や奨学金について解説します。 ※一部、「大学説明会」と重複する内容がございます。※お子さまとご参加いただいても結構です。		\\保護者向け! / 就職・進路説明会 保護者を対象に甲南大学の魅力や就職支援の状況、学費や奨学金について解説します。 ※一部、「大学説明会」と重複する内容がございます。※お子さまとご参加いただいても結構です。	
	8号館1階 813講義室	【受験生対象】 公募制推薦 & 一般選抜入試説明会 受験生対象に、甲南大学の公募制推薦入試および一般選抜入試について詳しく解説します! 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話しします。 甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです! ※保護者の方も参加可能です。	【受験生対象】 公募制推薦 & 一般選抜入試説明会 受験生対象に、甲南大学の公募制推薦入試および一般選抜入試について詳しく解説します! 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話しします。 甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです! ※保護者の方も参加可能です。	【受験生対象】 公募制推薦 & 一般選抜入試説明会 受験生対象に、甲南大学の公募制推薦入試および一般選抜入試について詳しく解説します! 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話しします。 甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです! ※保護者の方も参加可能です。	【受験生対象】 公募制推薦 & 一般選抜入試説明会 受験生対象に、甲南大学の公募制推薦入試および一般選抜入試について詳しく解説します! 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話しします。 甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです! ※保護者の方も参加可能です。

9月14日（日） 西宮キャンパス

学部/学科/学環	場所	12:25~13:00	13:10~13:45	13:55~14:30	14:40~15:15	15:25~16:00	
マ ネ ジ メ ン ト 創 造 学 部	201教室			学生イベント マネジメント創造学部生のリアル体験談！	学部説明会	学生イベント マネジメント創造学部生のリアル体験談！	
				マネジメント創造学部(CUBE)の彩り教育について在校生がプレゼン！特徴的なプログラムの紹介や経験をを通して成長できたことをCUBE生が得意とするプレゼン形式でお伝えします。在校生の等身大の言葉に、みなさんの未来を重ねながら、聞いてみてください。	私たちの学びは教室の中だけにとどまりません。時には教室を飛び出し、海外にも飛び出し、世界の今を学びます。学んだことを実践し、実践を通して学ぶのが私たちの特徴です。そんな特徴的な学びに触れてみませんか。実践を通して大きく成長した先輩たちの姿を覗いてみませんか。マネジメント創造学部の全てをお伝えします。	マネジメント創造学部(CUBE)の彩り教育について在校生がプレゼン！特徴的なプログラムの紹介や経験をを通して成長できたことをCUBE生が得意とするプレゼン形式でお伝えします。在校生の等身大の言葉に、みなさんの未来を重ねながら、聞いてみてください。マネジメント創造学部の全てをお伝えします。	
	301教室	学部説明会	入試説明会&公募制推薦入試（教科科目型）合格体験談		入試説明会&公募制推薦入試（教科科目型）合格体験談		
		私たちの学びは教室の中だけにとどまりません。時には教室を飛び出し、海外にも飛び出し、世界の今を学びます。学んだことを実践し、実践を通して学ぶのが私たちの特徴です。そんな特徴的な学びに触れてみませんか。実践を通して大きく成長した先輩たちの姿を覗いてみませんか。マネジメント創造学部の全てをお伝えします。	甲南大学の公募制推薦入試（教科科目型）および一般選抜入試について詳しく解説！ 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話ししますので甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです！ 公募制推薦入試教科科目型)に合格したCUBE生の合格体験談もお届けします！	甲南大学の公募制推薦入試（教科科目型）および一般選抜入試について詳しく解説！ 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話ししますので甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです！ 公募制推薦入試教科科目型)に合格したCUBE生の合格体験談もお届けします！		甲南大学の公募制推薦入試（教科科目型）および一般選抜入試について詳しく解説！ 昨年度からの大きな変更点や入試のポイントをわかりやすくお話ししますので甲南大学への出願を検討している受験生は必見のプログラムです！ 公募制推薦入試教科科目型)に合格したCUBE生の合格体験談もお届けします！	
	304教室			学生イベント 在校生と一緒にグループワーク『西宮市のご当地お土産を考えよう』			
				西宮市の特産品や名所、文化的な魅力をイメージし、ターゲットを設定。思わず手に取りたくなるオリジナルのお土産を考えます！ 観光や商品開発の視点を学びながら、仲間とアイデアを形にする楽しさを味わってみませんか？公募制推薦入試（個性重視型）に出願した方はもちろん、先輩と交流したい方も大歓迎！			
	5階 アトリウム				CUBE公認任意団体紹介		
					CUBEで活動している「公認任意団体」の活動紹介ブース。特徴的な活動を多く実施しているので、普段の活動内容について気軽にご質問ください。気になる団体・サークルがあればSNSもフォローしてみよう！		
					教員による個別相談		
					マネジメント創造学部の教員が皆さんの疑問にお答えします。授業に関すること以外でも、気になることがあれば、この機会に是非ご相談ください。		
					入試個別相談		
					入学試験に関する疑問に個別にお答えします。どんな試験なの？何を準備したらいい？お気軽にご相談ください！		
					学生による個別相談		
				CUBEの授業や大学生活など、在校生が皆さんの疑問にお答えします。プログラムでは聞くことのできないこと、少しでも気になることがありましたら、是非、お気軽にご相談ください。			
	6階 O-zone				学生によるキャンパスツアー		
				在校生がキャンパスをご紹介します！西宮キャンパス内の施設についてはもちろん、日々のキャンパスライフについてもツアーを行いながらお伝えします！			
				学生イベント O-zoneで感じる！留学リアル体験談			
			留学から帰ってきたばかりの在校生に、留学のことを聞いてみよう！留学制度はもちろん、留学先の国や大学を選んだ理由や、行くために準備していた勉強方法、実際にどうだったのか、CUBEの英語カリキュラムについてなど、なんでもOKです。				



9月14日（日） ポートアイランドキャンパス

学部/学科/学環	場所	9:40~10:20	10:35~11:15	11:30~12:10	12:25~13:05	13:20~14:00	14:15~14:55	15:10~15:50
フロンティアサイエンス学部	7F レクチャールーム		学部説明会	入試対策講座				
	7F カフェテリア (受付)		キャンパスツアー・個別相談	在学生に何でも聞いてみよう!	キャンパスツアー・個別相談			
		1年生にも自分のデスクがある「マイラボ」、2年生が高度な測定実験を行う「大型機器室」、3・4年生が最先端の研究を行っている「専門実験室」などを、教員と学生がご案内します。個別相談をご希望の方は、見学後に教員がお話を伺いますので、入試・学修内容・進路・学生生活など、どんなことでも気軽にご質問・ご相談ください。	なぜポートアイランド?なぜ生命化学?なぜ入学定員は45名?なぜ医療・創業から化粧品やナノテクまで?すべては「学生の成長のため」に用意されたフロンティアサイエンス学部のみつをお伝えします。また、フロンティアサイエンス学部特有の彩り教育についてもお話しします。	公募制推薦入試が近づいてきました。本講座では、フロンティアサイエンス学部が実施している公募制推薦入試、また今年度から一月末開始になった一般入試について、それぞれの特徴と対策について説明します。	FIRSTでの学び、ポートアイランドでの学生生活、アルバイト、クラブ活動、受験勉強の方法、受験生時代の過ごし方など、皆さんのいろいろな疑問や不安に在学生が答えてくれます。	1年生にも自分のデスクがある「マイラボ」、2年生が高度な測定実験を行う「大型機器室」、3・4年生が最先端の研究を行っている「専門実験室」などを、教員と学生がご案内します。個別相談をご希望の方は、見学後に教員がお話を伺いますので、入試・学修内容・進路・学生生活など、どんなことでも気軽にご質問・ご相談ください。		