

2023沖縄高専オープンキャンパス

	学科・部署	テーマ	対象	教室	当日参加
1	機械システム工学科	低温の不思議	どなたでも	創造工房	○
2	機械システム工学科	産業用ロボット操作体験（午前のみ）	中学生	CAD・CAM室	
3	機械システム工学科	機械システム工学科見学	どなたでも	熱・流体実験室ほか	○
4	情報通信システム工学科	AIカメラを使ってみよう	中学生	ソフトウェア演習室	
5	情報通信システム工学科	Microbitでプログラミング体験（午前のみ）	小学校高学年以上	ソフトウェア演習室	
6	情報通信システム工学科	マイコンを使った電子工作体験（午後のみ）	小学校高学年以上	ソフトウェア演習室	
7	情報通信システム工学科	Robocodeプログラミング体験	中学生	LSI設計演習室	
8	情報通信システム工学科	光るオリジナルワッペンを作ろう	小学校低学年（高学年も可）	LSI設計演習室	
9	情報通信システム工学科	情報学科を知ろう！ （授業内容や研究紹介・設備紹介）	どなたでも	情報通信工学実験室	○
10	メディア情報工学科	プログラミング教室（ビュートレーサー）	小・中学生	メディアプログラミング演習室	
11	メディア情報工学科	学科紹介展示	どなたでも	メディアネットワーク演習室	○
12	生物資源工学科	顕微鏡の世界・昆虫観察	どなたでも	自然科学実験室	○
13	生物資源工学科	発酵に利用される微生物	どなたでも	自然科学実験室	○
14	生物資源工学科	キノコの観察・菌糸の培養	どなたでも	化学・食品工学実験室	○
15	生物資源工学科	学生が答えます！～進路相談・学科紹介～	どなたでも	講義室4-3	○
16	総合科学科	沖縄高専で学ぶ一般科目（教材等の展示と説明）	どなたでも	演習室2	○
17	専攻科	高専生が開発！課題解決型商品のご紹介	どなたでも	講義室1-4	○
18	専攻科	専攻科ってなにやるの？～実験成果発表～	どなたでも	講義室2-6	○
19	技術支援室	ドローンで工場見学	どなたでも	夢工場	○
20	学生寮	寮見学ツアー！	どなたでも	講義室1-2	○
21	キャリア教育センター	キャリア教育の紹介、卒業・修了生の進路について	どなたでも	キャリア教育センター室	○
22	航空技術者プログラム	フライトシミュレーター操作体験	どなたでも	講義室1-3	○
23	航空技術者プログラム	飛行機のエンジンの仕組み	どなたでも	講義室1-3	○
24	観光・地域共生デザインコース	観光・地域共生デザインコースのご紹介	どなたでも	講義室2-2	○
	広報センター	学校説明会	どなたでも	視聴覚ホール	○