

HRC 棟

応用化学課程

[オープンラボ] 11:00 ~ 16:00

- | | | |
|-----------------------------|-------------|-----------|
| 「自然に学ぶモノづくり 光応答性結晶を利用して」 | 担当教員: 内田 欣吾 | 場所: 1階ロビー |
| 「未来を拓くナノセラミックス新素材の研究」 | 担当教員: 大柳 満之 | 場所: 1階ロビー |
| 「分子を精密につなぎてつくるスマート(かしくい)材料」 | 担当教員: 河内 岳大 | 場所: 1階ロビー |
| 「X線を用いて歴史をさかのぼる」 | 担当教員: 藤原 学 | 場所: 1階ロビー |
| 「光合成の色素を使った新材料の研究」 | 担当教員: 宮武 智弘 | 場所: 1階ロビー |

[課程紹介] サイエンスカフェ 11:30 ~ 15:00

- | | | |
|------------------------|----------------------|--------|
| 「電気の利用して水質を分析しよう」 | 担当教員: 糟野 潤 | 場所: 2階 |
| 「先輩や先生に実際の学生生活をきいてみよう」 | 担当教員: 河内 岳大
小寺 康博 | 場所: 2階 |

7号館

知能情報メディア課程

[オープンラボ] 11:00 ~ 16:00

- | | | |
|---------------------|-------------|-------------------|
| 「聞きたい人にだけ聞きたい音を届ける」 | 担当教員: 片岡 章俊 | 場所: 1階メディア処理室 |
| 「初めてのプログラミング体験」 | 担当教員: 山本 哲男 | 場所: 1階コラボレーション演習室 |
| 「体験をデザインするVR」 | 担当教員: 橋口 哲志 | 場所: 1階コラボレーション演習室 |

[課程紹介] 知能メディア課程紹介 11:00 ~ 16:00 場所: コラボレーション演習室

教員による課程紹介 11:00 ~, 13:00 ~, 15:00 ~ 担当教員: 片岡 章俊
※同時に在学生による授業や大学生活などの質問受付コーナーも行っています

環境生態工学課程

[オープンラボ] 11:00 ~ 16:00

- | | | |
|--|-------------|----------------|
| 「博物館学芸員課程『滋賀県の食』」 | 担当教員: 岸本 圭子 | 場所: 地下 環境実習室 1 |
| 「環境生態工学課程の紹介」 | 担当教員: 三木 健 | 場所: 地下ピロティ |
| 「知らなかったでは済まされないかもしれない
マイクロプラスチック汚染」 | 担当教員: 奥田 哲士 | 場所: 地下ピロティ |
| 「電気化学的排水浄化技術の最前線」 | 担当教員: 岸本 直之 | 場所: 地下ピロティ |
| 「昆虫の研究」 | 担当教員: 岸本 圭子 | 場所: 地下ピロティ |

[課程紹介] 設備見学ミニツアー 11:00 ~ 16:00 担当教員: 藤森 崇, 越川 博元
場所: 地下ピロティ

[課程紹介] 里山見学ツアー 15:00 ~ 16:00 担当教員: 宮浦 富保, 林 珠乃
場所: 地下 環境実習室 1 前に集合

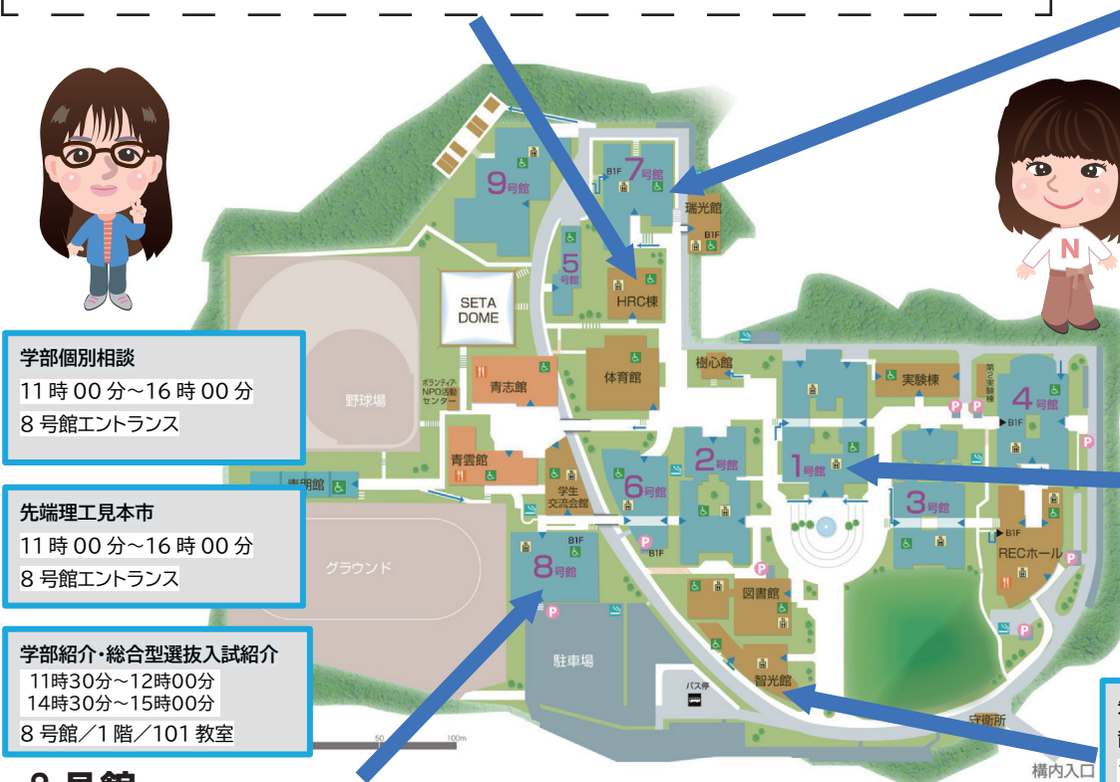
1号館

電子情報通信課程

[オープンラボ] 11:00 ~ 16:00(※は~15:00まで)

- | | | |
|--------------------------|-------------|-------------------|
| 「薄膜トランジスタの新規応用」 | 担当教員: 木村 睦 | 場所: 4階 441室 |
| 「スイーツみたいなアンテナからでる電波のかたち」 | 担当教員: 張 陽軍 | 場所: 6階 616(電波暗室)室 |
| 「自律移動ロボット」 | 担当教員: 植村 涉 | 場所: 4階 438室 |
| ※「HMDを体験してみよう」 | 担当教員: 酒田 信親 | 場所: 4階 435室 |

[課程紹介] オープンラボツアー 12:00 ~, 15:00 ~ 場所: 4 ~ 6階
情報社会を担う開発・応用のスペシャリストを目指そう! 担当教員: 高原 まどか



学部個別相談
11時00分~16時00分
8号館エントランス

先端理工見本市
11時00分~16時00分
8号館エントランス

学部紹介・総合型選抜入試紹介
11時30分~12時00分
14時30分~15時00分
8号館/1階/101教室

8号館

数理・情報科学課程

[オープンラボ] 11:00 ~ 16:00

- | | | |
|-----------------------------------|-------------|--------|
| 「自主ゼミってなに? (高校までと大学での勉強の違いを感じよう)」 | 担当教員: 川上 竜樹 | 場所: 1階 |
| 「画像で遊ぼう! / 脳の仕組みをまねて賢くなるコンピュータ」 | 担当教員: 高橋 隆史 | 場所: 1階 |

[課程紹介] なんでも相談ブース 11:00 ~ 16:00 場所: 1階

知能情報メディア課程

[課程紹介] 先端理工学部課程紹介ブース 11:00 ~ 16:00 場所: 1階

機械工学・ロボティクス課程

[課程紹介] 機械工学・ロボティクスを体験する 11:00 ~ 16:00 場所: 1階

先端理工学部×農学部の合同イベント
龍谷大学アグリDXの取り組み
12時00分~12時30分
STEAMコモンズ GLKエリア

STEAMコモンズ紹介イベント
「ポータブルMYストロー」を作ろう
12時00分~16時00分
STEAMコモンズ Fabエリア

スマホでもイベント情報を
確認できるよ!

8月6日

先端理工学部
オープンキャンパス

