

2023年度 前期公開授業 実験実習実施場所

学年・コース	実習・実験科目・テーマ(曜日・時間帯)	実験担当者	実施場所(観覧場所, []は部屋番号)	
1年	総合工学システム実験実習(水1~4限)			
	M1	スターリングエンジンの組立と動作実験	君家	工場棟1 機械システム実験実習室[E102]
	M2	①熱の可視化②燃料電池③水処理	平林	専門棟2 1F 環境物質化学実験室 I-1 [C116]
	D1		北村	テクノセンター2階 CAIルーム[O208]
	E1	microbitを使用した電子回路実習	田村	専門棟1 2F 回路設計演習室[D203]
	E2	ブレッドボードを使用した電子回路実習	野田	専門棟1 1F 情報技術実習室[D109]
	I1	プログラミング体験とホームページ作成実習	土井	専門棟1 4F 創造工作室[D409]
	I2	3Dモデリングとビジュアライゼーション	山野	地域連携テクノセンター2F CADルーム[O209]
2M	機械工作実習1(木1~4限)			
	1	汎用工作機械による金属加工	石川・中村・谷坂・岩下	工場棟1 実習工場1[I114]
	2	エンジン分解・組立	難波・山中・南	工場棟1 実習工場3[I124]
2D	機械工作実習(木1~4限)			
	1		中津・油利	専門棟1-4F メカトロニクス実験室4[D416]
	2		里中・宇田	工場棟1 機械演習室[E116]
2E	エレクトロニクス実験実習(木1~4限)			
	1	太陽電池の作成と評価	辻元	専門棟1 1F 電子工学実験室 [D103]
	2	E-stationを用いた電気回路の実習	重井	専門棟1 1F 情報技術実習室[D109]
2I	工学基礎実習(木1~4限)			
	1	ネットワーク実験1	窪田	専門棟1 4F 創造工作室[D409]
	2	マイコン制御実験	青木	専門棟1 2F 知能情報実験室1[D212]
3M	機械システム実習(月5~8限)			
	1	工作実習	勇	工場棟1 実習工場1[E114]
	2	製図実習	越智	専門棟2 選択教室VI[C206]
3H	電気機械工作実習(月5~8限)			
	1	機械系	藪	専門棟1 2F メカトロニクス実験室 I [D215]
	2	電気系	西	専門棟1 2F 回路演習室[D203]
3E	電子情報実験I(月5~8限)			
	1	電気系	梅本	専門棟1 3F 通信工学実験室 I [D320]
	2	情報系	葭谷	専門棟1 1F 情報技術実習室[D109]
3A	環境物質化学基礎実験(月5~8限)			
	1	定量系	久野	専門棟2 1F 環境物質化学実験室I-1 [C116]
	2	無機系	中島	専門棟2 3F 環境物質化学実験室III-1 [C312]
3C	測量実習(月7・8限)			
1	結合トラバース測量	田村、松本	テクノセンター、図書館周辺	

2023年度 前期公開授業 実験実習実施場所

学年・コース	実習・実験科目・テーマ(曜日・時間帯)	実験担当者	実施場所(観覧場所, []は部屋番号)	
4M	機械システム実験Ⅰ (金5～8限)			
	1	機構学実験	中津	テクノセンター2階 CAIルーム[O208]
	2	材料力学実験	塚本	専門棟1 2階 4M教室[D208] 地域連携テクノセンター棟3階 物性評価室[O314]、 工場棟2 材料強度実験室[F205]
	3	流れ学実験	上村	工場棟 流体工学実験室[E117]
4H	電子機械工学実験Ⅰ (金5～8限)			
	1		西	
	2	情報系	中谷	専門棟1 4Fメカトロニクスコース実験室4
4E	電子情報実験Ⅱ (金5～8限)			
	1	電気系・情報系	梅本	専門棟1 1F 情報技術実習室[D109]
	2	電子系	重井	専門棟1 3F 通信工学実験室Ⅰ [D320]
4A	環境物質化学実験Ⅰ (火曜5～8限)			
	1	有機化学実験	東田	環境物質化学実験室Ⅱ-1[C217]
	2	化学工学実験	平林	環境物質化学実験室Ⅰ-4[C101]
4C	構造実験 (火5～8限)			
	1	構造モデルの振動実験	岩本	専門棟2 4階 環境メディアスタジオ[C417]
	2	H型紙製梁の製作・載荷実験	吉野	専門棟2 4階 設計製図室[C408]
5M	機械システム実験Ⅱ (木5～8限)			
	1	伝熱工学実験	杉浦	専門棟1 2F 5M教室[D209]
	2	制御工学実験	石川	専門棟1 2階機械システム制御実験室[D217]
	3	振動工学実験	古田	教養棟3階物理実験室[B310]
5H	電子機械工学実験Ⅱ (木5～8限)			
	1	機構学実験	里中・宇田	センター2F CAIルーム[O208](里中) センター1F 機械設計生産演習室[O102](宇田)
	2	ロボット制御実験	藪・平尾	専門棟1-4F 創造工作室[D409]
5E	電子情報実験Ⅲ (木5～8限)			
	1	WEBプログラミング	新妻	専門棟1 4階 情報システム実験室[D410]
5A	環境物質化学実験Ⅱ (木5～8限)			
	1	有機化学分野	辻元	専門棟2 1階 環境物質化学実験室Ⅰ-1[C116] ・Ⅰ-7[C106]
	2	無機・分析化学分野(GC)	野田	専門棟2 2階 環境物質化学実験室Ⅱ-3[C208]
	3	無機・分析化学分野(GC以外)	倉橋	専門棟2 4階環境物質化学実験室Ⅲ-1[C312]
5C	環境デザイン実習 (木5～6限)			
	1	土木班	山野	専門棟2 4階 クラフトルーム[C418]
	2	建築班	高橋	専門棟2 4階 環境メディアスタジオ[C417]