

令和5年度

基幹工学部電気電子通信工学科

春学期時間割表

Table with columns for Day (月曜日, 火曜日, 水曜日, 木曜日, 金曜日, 土曜日), Time Slot (1時限, 2時限, 3時限, 4時限, 5時限), and Course Details (Subject, Instructor, Room). Includes course titles like '日本語表現1', '心理学', '現代社会の諸問題', '電気電子通信工学の基礎', etc.

●春学期 集中講義

科目名	学科	学年	担当教員
地域活動演習Ⅰ	MECRIDAL	2	佐々木 誠・小林 桂子
地域活動演習Ⅱ	MECRIDAL	2	佐々木 誠・小林 桂子
機械工作実習	R	1	樋口 勝・安原 鋭幸・澤 武一
情報ボランティアⅠ	I	3	松田 洋・高津 洋貴・伊藤 暢彦
オペレーティングシステム	I	3	神林 靖
情報ボランティアⅢ	I	4	松田 洋・高津 洋貴・伊藤 暢彦
教育原理【教職科目】	MECRIDAL	2	田中 卓也
教育課程論【教職科目】	MECRIDAL	2	佐藤 環
木材加工【教職科目】	MERIAL	2	長島 佳久・小熊 良一
金属加工【教職科目】	ERIAL	2	小熊 良一
進路指導論【教職科目】	MECRIAL	3	小林 淳一
Society5.0時代の専門用語の基礎知識【自由科目】	MECRIDAL	1	八木田 浩史・河住 有希子・田中 佳子
教育ボランティアⅠ【自由科目】	MECRIDAL	2	瀧ヶ崎 隆司
授業支援ボランティアⅠ【自由科目】	ID	2	高津 洋貴・伊藤 暢彦
地域活動演習A【自由科目】	MECRIAL	3	佐々木 誠・小林 桂子

●春学期 カレッジマイスタープログラム（基幹工学部・先進工学部・建築学部）

科目名	学科	学年	担当教員
物理体感工房Ⅰ	MECRIDAL	1	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
物理体感工房Ⅱ	MECRIDAL	1	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
物理体感工房Ⅲ	MECRIDAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
物理体感工房Ⅳ	MECRIDAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
機械加工工房Ⅰ	M	1	二ノ宮 進一
機械加工工房Ⅲ	M	2	二ノ宮 進一・永野 善己
機械加工工房Ⅴ	M	3	二ノ宮 進一
フォーミュラ工房Ⅰ	M	1	中野 道王・安原 鋭幸・桑原 拓也
フォーミュラ工房Ⅲ	M	2	中野 道王・安原 鋭幸・桑原 拓也
フォーミュラ工房Ⅴ	M	3	中野 道王・安原 鋭幸・桑原 拓也
モノ創りデザイン工房Ⅲ	M	3	細田 彰一・平山 晴香
プロダクトデザイン工房Ⅰ	M	1	細田 彰一・平山 晴香
プロダクトデザイン工房Ⅲ	M	2	細田 彰一・平山 晴香
知能化モビリティⅠ	M	1	石川 貴一郎・小崎 美勇
知能化モビリティⅢ	M	2	石川 貴一郎・小崎 美勇
知能化モビリティⅤ	M	3	石川 貴一郎・小崎 美勇
温故知新ものづくり学Ⅱ	M	2	神 雅彦・星 賢一
温故知新ものづくり学Ⅳ	M	3	神 雅彦
Science Grit Ⅱ	C	2	佐野 健一・池添 泰弘・芳賀 健・大澤 正久・新倉 謙一・小池 隆司
Science Grit Ⅳ	C	3	佐野 健一・池添 泰弘・芳賀 健・大澤 正久・新倉 謙一・小池 隆司
SDGs for Engineers Ⅰ	C	2	伴 雅人・内田 祐一
SDGs for Engineers Ⅲ	C	3	伴 雅人・内田 祐一
ヒューマノイドロボット研究Ⅰ	R	1	中里 裕一・樋口 勝
ヒューマノイドロボット研究Ⅲ	R	2	中里 裕一・樋口 勝
ヒューマノイドロボット研究Ⅴ	R	3	中里 裕一・樋口 勝
ロボット製作プロジェクトⅠ	R	1	安原 鋭幸・宮川 豊美
ロボット製作プロジェクトⅢ	R	2	安原 鋭幸・宮川 豊美
ロボット製作プロジェクトⅤ	R	3	安原 鋭幸・宮川 豊美
ロボットボランティアⅠ	R	1	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
ロボットボランティアⅡ	R	1	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
ロボットボランティアⅢ	R	2	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
ロボットボランティアⅣ	R	2	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
フィジカルコンピューティング工房Ⅰ	ID	1	山地 秀美・高瀬 浩史・大山 麻里・新井 啓之・伊藤 暢彦
フィジカルコンピューティング工房Ⅲ	ID	2	山地 秀美・高瀬 浩史・大山 麻里・新井 啓之・伊藤 暢彦
木造建築工房Ⅰ	AL	2	那須 秀行・勝木 祐仁・竹内 宏俊
木造建築工房Ⅱ	AL	2	那須 秀行・竹内 宏俊・野口 憲治

●卒業研究担当教員一覧

機械工学科	電気電子通信工学科	応用化学科	ロボティクス学科	情報メディア工学科	建築学科 建築コース	建築学科 生活環境デザインコース
中二村神丹張細瀧古竹加小桑石近増平小	野宮田 澤 田澤関内藤崎原川藤本山林	王一彦彦友一男裕雄仁勇也朗史泰香也 道進泰雅祥暁彰英伸貞史美拓貴篤憲晴和	久人司 一 一 將弘健一司	新込佐石大衆勝呉荒大山北松中橋松小市加高伊	誠郎行 一 彰誠郎華実孝俊学一夫治 次秀真 芳 英宏 健章憲	真子樹行仁美輔 立口津木藤藤 足野樋黒勝工伊
博稔守明清一史史康豊則幸幸敏敏也	上青字吉吉生高平竹石木木清大竹進	澤 塚野田倉木添賀部池	宮中樋安浦樋瀧田大望	井村藤原山野田本川宮地保田村浦浦林川藤津藤	佐々木川須本野野岡下 中村内田輪中口	
	野柳神野田駒瀬栗村川許村水田本藤	大伴飯佐内新白池芳渡小	川里口原川橋田村保月	之寛也郎里洋仁亮也望美茂洋博明文子弘康貴彦		
	貴 秀 哲浩健暢 雅貴博健泰卓		豊裕 鋭慎康謙 友典	啓泰進次麻文 俊 秀 一 弘隆桂泰利洋暢		

●秋学期 集中講義

科目名	学科	学年	担当教員
海外英語セミナー	MECRIDAL	1	市川 泰弘・山中 章子
地域活動リテラシー	MECRIDAL	1	佐々木 誠・小林 桂子
Focus on Cross-Cultural Understanding	MECRIDAL	2	
地域活動演習Ⅰ	MECRIDAL	2	佐々木 誠・小林 桂子
地域活動演習Ⅱ	MECRIDAL	2	佐々木 誠・小林 桂子
フレッシュマンゼミ<再履修>	MECRIDAL	1	各科教員
フレッシュヤーズセミナー<再履修>	R	1	安原 鋭幸
ケア空間体験実習	L	1	野口 祐子・勝木 祐仁・工藤 瑠美
インターンシップ	MCR	3	竹内 貞雄・佐野 健一・芳賀 健・宮川 豊美
インターンシップ・キャリア工房	EIAL	3	竹本 泰敏・大宮 望・徐 華・樋口 佳樹
ゲームプログラミング	I	3	本池 巧
情報ボランティアⅡ	I	3	松田 洋・高津 洋貴・伊藤 暢彦
専門職連携実習	L	3	野口 祐子・勝木 祐仁
機械実習【教職科目】	EIAL	2	工藤 雄司
Society5.0時代の専門用語の基礎知識【自由科目】	MECRIDAL	1	八木田 浩史・河住 有希子・田中 佳子
教育ボランティアⅡ【自由科目】	MECRIDAL	2	瀧ヶ崎 隆司
授業支援ボランティアⅡ【自由科目】	ID	2	高津 洋貴・伊藤 暢彦
地域活動演習B【自由科目】	MECRIAL	3	佐々木 誠・小林 桂子

●秋学期 カレッジマイスタープログラム（基幹工学部・先進工学部・建築学部）

科目名	学科	学年	担当教員
物理体感工房Ⅰ	MECRIDAL	1	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
物理体感工房Ⅱ	MECRIDAL	1	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
物理体感工房Ⅲ	MECRIDAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
物理体感工房Ⅳ	MECRIDAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳・中村 耀
機械加工工房Ⅱ	M	1	二ノ宮 進一
機械加工工房Ⅳ	M	2	二ノ宮 進一・永野 善己
機械加工工房Ⅵ	M	3	二ノ宮 進一
フォーミュラ工房Ⅱ	M	1	中野 道王・安原 鋭幸・桑原 拓也
フォーミュラ工房Ⅳ	M	2	中野 道王・安原 鋭幸・桑原 拓也
フォーミュラ工房Ⅵ	M	3	中野 道王・安原 鋭幸・桑原 拓也
モノ創りデザイン工房Ⅳ	M	3	細田 彰一・平山 晴香
プロダクトデザイン工房Ⅱ	M	1	細田 彰一・平山 晴香
プロダクトデザイン工房Ⅳ	M	2	細田 彰一・平山 晴香
知能化モビリティⅡ	M	1	石川 貴一郎・小崎 美勇
知能化モビリティⅣ	M	2	石川 貴一郎・小崎 美勇
知能化モビリティⅥ	M	3	石川 貴一郎・小崎 美勇
温故知新ものづくり学Ⅰ	M	1	神 雅彦・星 賢一
温故知新ものづくり学Ⅲ	M	2	神 雅彦
温故知新ものづくり学Ⅴ	M	3	神 雅彦
Science Grit Ⅰ	C	1	佐野 健一・池添 泰弘・芳賀 健・大澤 正久・新倉 謙一・小池 隆司
Science Grit Ⅲ	C	2	佐野 健一・池添 泰弘・芳賀 健・大澤 正久・新倉 謙一・小池 隆司
Science Grit Ⅴ	C	3	佐野 健一・池添 泰弘・芳賀 健・大澤 正久・新倉 謙一・小池 隆司
SDGs for Engineers Prep	C	1	伴 雅人・内田 祐一
SDGs for Engineers Ⅱ	C	2	伴 雅人・内田 祐一
SDGs for Engineers Ⅳ	C	3	伴 雅人・内田 祐一
ヒューマノイドロボット研究Ⅱ	R	1	中里 裕一・樋口 勝
ヒューマノイドロボット研究Ⅳ	R	2	中里 裕一・樋口 勝
ヒューマノイドロボット研究Ⅵ	R	3	中里 裕一・樋口 勝
ロボット製作プロジェクトⅡ	R	1	安原 鋭幸・宮川 豊美
ロボット製作プロジェクトⅣ	R	2	安原 鋭幸・宮川 豊美
ロボット製作プロジェクトⅥ	R	3	安原 鋭幸・宮川 豊美
ロボットボランティアⅠ	R	1	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
ロボットボランティアⅡ	R	1	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
ロボットボランティアⅢ	R	2	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
ロボットボランティアⅣ	R	2	中里 裕一・浦川 禎之・榎橋 康博
フィジカルコンピューティング工房Ⅱ	ID	1	山地 秀美・高瀬 浩史・大山 麻里・新井 啓之・伊藤 暢彦
フィジカルコンピューティング工房Ⅳ	ID	2	山地 秀美・高瀬 浩史・大山 麻里・新井 啓之・伊藤 暢彦
木造建築工房Ⅲ	AL	2	勝木 祐仁・野口 憲治

学科略号

基幹工学部	先進工学部	建築学部
M 機械工学科	R ロボティクス学科	A 建築学科
E 電気電子通信工学科	I 情報メディア工学科	L 建築学科
C 応用化学科	D データサイエンス学科	