

# 令和4年度

# 先進工学部データサイエンス学科

# 春学期時間割表

	1時限(9:00~10:40)					2時限(10:50~12:30)					3時限(13:20~15:00)					4時限(15:10~16:50)					5時限(17:00~18:40)										
	学 年	ク ラ ス	学 期	科 目 名	担 当 教 員	教 室	学 年	ク ラ ス	学 期	科 目 名	担 当 教 員	教 室	学 年	ク ラ ス	学 期	科 目 名	担 当 教 員	教 室	学 年	ク ラ ス	学 期	科 目 名	担 当 教 員	教 室	学 年	ク ラ ス	学 期	科 目 名	担 当 教 員	教 室	
月曜日	1		春	日本語表現 I	張(文)	1-255	1	春	エコ入門 [遠隔授業]	八木田		1	春	フレッシュマンゼミ	D科教員		1	春	メディア情報学	石原	情演1										
	1		春	学修と実工学	岩崎(利) 大出	5-601 5-602	1	春	科学へのいざない [遠隔授業]	梅谷											情演1-351 情工実 情演2										
	1		春	大学生のための文章読解	稲益 南波	5-501 5-502	1	春	健康とスポーツ	松井 多胡 齋藤(早)	体育館																				
	1		春	心理学 [遠隔授業]	瀧ヶ崎		1	春	心理学 [遠隔授業]	瀧ヶ崎																					
火曜日			春	英語科目【クォータ科目】	川上 廣田 鈴木(仁) 山中(章) 吉田(要) 田口 関根 野中 陸田 甲斐 村岡			春	英語科目【クォータ科目】	鈴木(仁) 山中(章) 吉田(要) 野中 陸田 白戸 泰 甲斐 巖谷 村岡				春	英語科目【クォータ科目】	廣田 山中(章) 田口 関根 陸田 白戸 泰 甲斐 巖谷 村岡			春	英語科目【クォータ科目】	川上 鈴木(仁) 吉田(要) 田口 関根 野中 白戸 泰 巖谷						春	数学科目【クォータ科目】	堀内 内藤 陸名		
			春	数学科目【クォータ科目】	柳下 高岡 堀内 齊藤(直) 加藤(伸)			春	数学科目【クォータ科目】	柳下 佐藤(弘) 内藤 齊藤(直) 加藤(伸)				春	数学科目【クォータ科目】	佐藤(弘) 高岡 堀内 内藤 山田			春	数学科目【クォータ科目】	佐藤(弘) 高岡 山田 陸名										
			春	物理科目【クォータ科目】	佐藤(由) 中村(耀) 平井 佐々木(潔)			春	物理科目【クォータ科目】	服部 梅谷 狩野 佐藤(由)				春	物理科目【クォータ科目】	梅谷 狩野 佐藤(由) 中村(耀) 平井 佐々木(潔)			春	物理科目【クォータ科目】	服部 梅谷 狩野 中村(耀) 平井 佐々木(潔)										
	1		春	大学生のための文章読解	櫻井 安蒜	5-501 5-502	1	春	大学生のための文章読解	櫻井 安蒜	5-501 5-502		1	春	大学生のための文章読解	櫻井	5-602		1	春	大学生のための文章読解	中尾(比)	5-601								
水曜日	1		春	Focus on Inter-Cultural Communication	フレッド	5-301	1	春	日本語 I	劉	2-178	1	春	データサイエンスプログラミング I	松浦(隆) 佐藤(進) 伊藤(暢)	PBL 情演1 情演2	1	春	データサイエンスプログラミング I	松浦(隆) 佐藤(進) 伊藤(暢)	PBL 情演1 情演2	1	春	情報リテラシー [遠隔授業]	田中(佳) 加藤(利) 吉岡						
	1		春	健康とスポーツ	松井 丸山(三) 齋藤(早)	体育館	1	春	スタディスキルズ	河住 田中(佳) 八木田	5-501 5-502																				
	1		春	心理学 [遠隔授業]	瀧ヶ崎		1	春	健康とスポーツ	松井 丸山(三) 齋藤(早)	体育館																				
	1		春	学修と実工学	岩崎(利) 大出	5-601 5-602	1	春	心理学 [遠隔授業]	瀧ヶ崎																					
木曜日	1		春	エコ入門 [遠隔授業]	八木田		1	春	大学生のための文章読解	中尾(比) 櫻井	2-273 2-274		1	春	エコ入門 [遠隔授業]	佐藤(由) 橋本(秀) 筒井 芝	5-203														
	1		春	科学へのいざない [遠隔授業]	佐藤(由)																										
	1		春	Focus on Inter-Cultural Communication	フレッド	5-301							1	春	スタディスキルズ	河住 八木田	5-601 5-602														
金曜日			春	英語科目【クォータ科目】	川上 廣田 鈴木(仁) 山中(章) 吉田(要) 田口 関根 野中 陸田 甲斐 村岡			春	英語科目【クォータ科目】	鈴木(仁) 山中(章) 吉田(要) 野中 陸田 白戸 泰 甲斐 巖谷 村岡				春	英語科目【クォータ科目】	廣田 山中(章) 田口 関根 陸田 白戸 泰 甲斐 巖谷 村岡			春	英語科目【クォータ科目】	川上 鈴木(仁) 吉田(要) 田口 関根 野中 白戸 泰 巖谷						春	数学科目【クォータ科目】	堀内 内藤 陸名		
			春	数学科目【クォータ科目】	柳下 高岡 堀内 齊藤(直) 加藤(伸)			春	数学科目【クォータ科目】	柳下 佐藤(弘) 内藤 齊藤(直) 加藤(伸)				春	数学科目【クォータ科目】	佐藤(弘) 高岡 堀内 内藤 山田			春	数学科目【クォータ科目】	佐藤(弘) 高岡 山田 陸名										
			春	物理科目【クォータ科目】	佐藤(由) 中村(耀) 平井 佐々木(潔)			春	物理科目【クォータ科目】	服部 梅谷 狩野 佐藤(由)				春	物理科目【クォータ科目】	梅谷 狩野 佐藤(由) 中村(耀) 平井 佐々木(潔)			春	物理科目【クォータ科目】	服部 梅谷 狩野 中村(耀) 平井 佐々木(潔)										
	1		春	大学生のための文章読解	稲益 安蒜	5-501 5-502	1	春	大学生のための文章読解	稲益 安蒜	5-501 5-502		1	春	大学生のための文章読解	中尾(比) 櫻井	5-301 5-302		1	春	法学(日本国憲法)	辻	1-355								
土曜日	1		春	ものづくり基礎実習 I [1Q・2Q]	飯塚 長島(佳) 配島	技術室	1	春	ものづくり基礎実習 I [1Q・2Q]	飯塚 長島(佳) 配島	技術室	1	春	ものづくり基礎実習 I [1Q・2Q]	進藤 長島(佳) 配島	技術室	1	春	ものづくり基礎実習 I [1Q・2Q]	進藤 長島(佳) 配島	技術室										
	1		春	エコ入門 [遠隔授業]	河住								1	春	エコ入門 [遠隔授業]	河住															

●春学期 集中講義

科目名	工	基・先・建	学年	担当教員
電気英語Ⅱ<再履修>	E		4	ジョン ポータス
情報英語Ⅱ<再履修>	C		4	ジョン ポータス
社会福祉概論		MECRIAL	2	中尾 文香
Focus on Cross-Cultural Understanding		MECRIAL	2	ジョン ポータス・フレッド チシンバ
機械設計2		M	3	二ノ宮 進一・近藤 篤史・金井 秀生
機械工作実習		R	1	樋口 勝・安原 鋭幸・澤 武一
ロボットボランティア		R	2	中里 裕一・浦川 禎之・櫛橋 康博
数理情報		I	2	秋山 純一
情報ボランティアⅠ		I	3	松田 洋・高津 洋貴・伊藤 暢彦
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】		MECRIAL	2	田中 卓也
教育課程論【教職科目】		MECRIAL	2	佐藤 環
木材加工Ⅰ【教職科目】		MERIAL	2	長島 佳久・小熊 良一
金属加工Ⅰ【教職科目】		ERIAL	2	山本 利一
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
地域活動演習【自由科目】		MECRIDAL	1	佐々木 誠・小林 桂子
教育ボランティアⅠ<自由科目>		MECRIAL	2	瀧ヶ崎 隆司
授業支援ボランティアⅠ<自由科目>		I	2	松田 洋・高津 洋貴・伊藤 暢彦

●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	基・先・建	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
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
物理体感工房Ⅲ	MECRIAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳
物理体感工房Ⅳ	MECRIAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳
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Ⅰ	M	2	細田 彰一・平山 晴香
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
知能化モビリティⅠ	M	1	石川 貴一朗・小崎 美勇
知能化モビリティⅢ	M	2	石川 貴一朗・小崎 美勇
知能化モビリティⅤ	M	3	石川 貴一朗・小崎 美勇
温故知新ものづくり学Ⅱ	M	2	神 雅彦・星 賢一
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
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・秋元 俊成
ロボット製作プロジェクトⅢ	R	2	安原 鋭幸・宮川 豊美・秋元 俊成
ロボット製作プロジェクトⅤ	R	3	安原 鋭幸・宮川 豊美・秋元 俊成
ロボットボランティアⅠ	R	1	中里 裕一・浦川 禎之・櫛橋 康博
フィジカルコンピューティング工房Ⅰ	I	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	I	2	山地 秀美・大山 麻里・新井 啓之
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 増	野宮 田 澤 田澤 関内 藤崎 原川 本	道進 泰雅 祥暁 彰英 伸貞 史美 拓貴 一憲	久人 司 一 一 將 弘 健 一 司	辻 新 佐 石 大 衆 勝 呉 荒 大 山 市 北 神 松 中 橋 松 小 高 伊	寛之也 郎 里 洋 仁 亮 也 望 美 弘 茂 靖 洋 博 明 文 子 貴 彦	真子 樹 行 仁 美 輔
王 一 彦 彦 見 友 一 男 裕 雄 仁 勇 也 朗 泰	上 石 青 宇 吉 吉 生 高 平 服 竹 木 木 清 大 竹 進	澤 塚 野 田 倉 木 添 賀 部 池	安 中 鈴 樋 浦 宮 櫛 滝 田 秋	村 井 藤 原 山 野 田 本 川 宮 地 川 保 林 田 村 浦 林 津 藤	次 育 秀 真 芳 英 宏 健 章 憲	立 口 口 津 木 藤 藤
貴 秀 哲 浩 健 邦 暢 雅 貴 博 健 泰 卓	野 川 柳 神 野 田 駒 瀬 栗 部 村 許 村 水 田 本 藤	大 伴 飯 佐 内 新 白 池 芳 渡 小	幸 一 典 勝 之 美 博 介 仁 成	泰 啓 進 次 麻 文 俊 秀 泰 一 弘 隆 桂 洋 暢	木 川 坂 須 本 野 野 岡 下 中 村 内 田 輪 中 口	祐 佳 高 祐 瑞 大
博 豊 稔 守 明 清 一 史 史 彦 康 則 幸 幸 紘 敏 也					佐 小 三 那 西 吉 安 片 木 徐 田 吉 竹 上 箕 田 野	

●秋学期 集中講義

科目名	工	基・先・建	学年	担当教員
地域活動リテラシー		MECRIDAL	1	佐々木 誠・小林 桂子
海外英語セミナー		MECRIDAL	1	市川 泰弘・山中 章子
フレッシュマンゼミ<再履修>		MECRIDAL	1	各科教員
フレッシュャーズセミナー<再履修>		R	1	鈴木 宏典
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
インターンシップ・キャリア工房		EIAL	3	竹村 暢康・大宮 望・小川 次郎・樋口 佳樹・吉村 英孝
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	山本 利一
Society5.0時代の専門用語の基礎知識【自由科目】		MECRIDAL	1	佐々木 誠
地域活動演習【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】		MECRIAL	2	瀧ヶ崎 隆司
授業支援ボランティアⅡ【自由科目】		I	2	松田 洋・高津 洋貴・伊藤 暢彦

●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	基・先・建	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
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
物理体感工房Ⅲ	MECRIAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳
物理体感工房Ⅳ	MECRIAL	2	佐藤 杉弥・服部 邦彦・梅谷 篤史・狩野 みか・佐藤 由佳
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Ⅱ	M	2	細田 彰一・平山 晴香
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
知能化モビリティⅡ	M	1	石川 貴一朗・小崎 美勇
知能化モビリティⅣ	M	2	石川 貴一朗・小崎 美勇
知能化モビリティⅥ	M	3	石川 貴一朗・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
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
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・秋元 俊成
ロボット製作プロジェクトⅣ	R	2	安原 鋭幸・宮川 豊美・秋元 俊成
ロボット製作プロジェクトⅥ	R	3	安原 鋭幸・宮川 豊美・秋元 俊成
ロボットボランティアⅡ	R	1	中里 裕一・浦川 禎之・櫛橋 康博
フィジカルコンピューティング工房Ⅱ	I	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	I	2	山地 秀美・大山 麻里・新井 啓之
木造建築工房Ⅲ	AL	2	勝木 祐仁・野口 憲治

学科略号

工学部	基幹工学部	建築学部
M 機械工学科	M 機械工学科	A 建築学科 建築コース
P ものづくり環境学科	E 電気電子通信工学科	L 建築学科 生活環境デザインコース
S 創造システム工学科	C 応用化学科	
E 電気電子工学科		
C 情報工学科	先進工学部	
A 建築学科	R ロボティクス学科	
L 生活環境デザイン学科	I 情報メディア工学科	
	D データサイエンス学科	