

令和3年度 授業時間割表 (前期)

令和3年6月21日から実施

	1年				2年				3年				4年				5年				
	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	
	大森	影山	丸山	赤池	國安	平野	神田	平松	吉川	田中誠	木村	下倉	岩本	井上	及川	仁保	山田	板東	三村	安	
6/21月	1	英語表現 I 大森 3バ	英語表現 I 大森	基礎数学A I 赤池	公共 I (藤本)	英語 III 周	化学 III (寺岡) 1バ	英語 III 周	体育 テニス (渡邊)	LHR	土木CAD 2バ 河村	建築設計 製図 III A 製, 岩城	応用数学 I 深澤	通信工学 黒木	建設施工 I 重松	体育 テニス 佐賀野	熱機関 (尾川)	ライフ・アースA (芦田)	哲学 (中本)		
	2	実習 I 技術センター	電気基礎 水室	歴史総合 I 木原	物理 I 笠井	材料学 I 水村	公共 I (藤本)	自然生態学 (秋田)	化学 III (寺岡)	電気工学 (寺重)	体育 テニス (渡邊)	実験実習 III (土質) 重松	第二外国語 蒲地(越智),(香村),(鞠),(西谷)				第二外国語 1バ	ライフ・アースA (芦田)	シーケンス 藤井	環境分析化学 及川	哲学 (中本)
	3	基礎数学A I 影山 3バ	基礎数学A I 影山	英語表現 I 大森	物理 III 小倉		実験実習 II (測量) 木村		建築構造 力学 I 仁保	製図 III M 製 山田	工学実験 II 徳・美 横瀬, 江口	体育 テニス (渡邊)		応用数学A 深澤	工業英語 及川	建築設計 製図 IV A 製, デジ, 1バ 岩城, (穂垣, 花本)	第二外国語 富村,(越智),(鞠),(西谷)				
	4	実習 I 技術センター		体育 I 遠隔 丸山	体育 I 遠隔 (吉積)		化学 III 田中慎							法学 木原	社会基盤 計画学 I 神田		情報 II 吉川	情報ネット 井上	環境都市 工学演習 III 及川		
6/22火	1	体育 I 1・2体育館・グラウンド 丸山	情報リテラシー デ 井上	情報リテラシー 3バ 及川	LHR	化学 III (田中佑) 2バ	情報処理 II 1バ 平野	英語表現 III ネピア	体育 II 1・2体育館・グラウンド (吉積)	材料学 II 水村	電気磁気学 I 田中誠	地理総合 (森良)	上級コミュ英 富村	コンクリート 構造 I 堀口	建築構造 力学 III 三枝	熱機関 (尾川)	電子デバイス 江口	卒業研究 全教員			
	2	プロジェクトデザイン入門 (専門実習) 上寺, 井上, 黒川, 三村, 松野, 安・三枝				材料学 I 水村	英語表現 III ネピア 1バ	物理 III 林		数学 A III 影山	地理総合 (森良)	水理学 I 木村	建築構造 力学 III 仁保	メカトロニクス 吉川	電子工学 板東	土質力学 A 加納	都市計画 篠部		エネ発 (渡辺, 井上)	卒業研究 全教員	建築生産 (山中)
	3	LHR	体育 I 1・2体育館・グラウンド 丸山	実験実習 I (測量) 谷川	体育 I 1・2体育館・グラウンド (吉積)	製図 II M 製 西坂	工学実験 I 1バ・実 平野	コンクリート 工学 I 三村	建築設計 製図 II A 製 岩城, 下倉	実習 III 技術センター					環境都市 工学演習 I 加納	鋼構造 仁保		卒業研究 リモート対応 可の教員のみ	エレクトロニクス 黒木	エンジニアリングデザイン 河村	卒業研究 全教員
	4		LHR	LHR		体育 II 1・2体育館・グラウンド 佐賀野					英語 V 柿元		英語 V 柿元		確率統計 A (森)				エレクトロニクス ネットワーク 藤井	防災工学 I A 3バ (中井)	
6/23水	1	保健 丸山		基礎数学B I 平松	情報処理 I 3バ 吉川	体育 II 1・2体育館・グラウンド 佐賀野		日本語表現 現力基礎 (石本) ラーニング コモンズ	物理 V 笠井 1バ	物理 V 笠井		物理 V 笠井	製図 M 製 山田	制御工学 藤井	遠伝子工学 概論 及川	建築計画 III 下倉	工学実験 西坂 高田 水村	工学実験 デ・磁シ実 田中誠	エンジニアリングデザイン 河村・(荒本)	情報処理 II 2バ 仁保	
	2		化学 I 田中慎		体育 II 1・2体育館・グラウンド 佐賀野	電気回路 服部	情報処理 3バ 及川	建築設計 製図 II A 製 岩城, 下倉	英語 V 大森 1バ	電気回路 III 水室	英語 V 大森 2バ	日本語基礎 (石本)		電気数学 平野	設計製図 三村	応用 物理 II (森)	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	特別研究 黒木 藤井 井上 平野 江口	特別研究 特別研究 篠部 下倉	
	3	基礎数学B I 堀内		歴史総合 I 木原	俯瞰学 視聴覚・ラーニングコモンズ1~3 林, 谷村				製図 III M 製 山田	電気磁気学 I 田中誠	実験実習 III (土質) 重松	体育 テニス 佐賀野	電子回路 水室	上級コミュ英 富村		卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	特別研究 高田, 中迫 野村高, 上寺 野波			
	4	体育 I 遠隔 丸山	体育 I 遠隔 丸山		LHR	LHR	LHR	LHR				情報 II 3バ 吉川		情報 II 3バ 吉川		不動産概論 I (平元)		創造製作 岩本			
6/24木	1			体育 I 1・2体育館・グラウンド 丸山	ものづくり 実習 創演, A構 岩城	ロボティクス 基礎 M 製 上寺	電気・電子 計測 I 板東	実験実習 II (測量) 木村	材料学 II 水村	情報処理 IV 井上		LHR		工学実験 2バ・デ・実 黒川	実験実習 (水理) 黒川	CAD/CG 1バ 間瀬	卒業研究 全教員	体育 第1体育館 佐賀野	エンジニアリングデザイン 河村	編排 設計 3バ 仁保	建築環境実習 A 1バ 大和
	2	製図・ラーニング コモンズ 國安	体育 I 1・2体育館・グラウンド 丸山	実験実習 I (測量) 谷川	ものづくり 実習 創演, A構 岩城	ロボティクス 基礎 M 製 上寺	体育 II 1・2体育館・グラウンド 佐賀野		物理 III 笠井	数学 A III 影山	電気数学 II 板東	デザイン基礎 デジ 安	計測工学 水村	横沼, 田中 誠	実験実習 (水理) 黒川	情報処理 I 3バ 下倉		信号処理 1バ 平野			
	3	プロジェクトデザイン入門 視聴覚・ラーニングコモンズ1~3 (全体グループワーク) 林, 谷村				インキュベーションワーク 全教員				インキュベーションワーク 全教員				インキュベーションワーク 全教員				インキュベーションワーク 全教員			
	4	プロジェクトデザイン入門 (専門実習) 上寺, 井上, 黒川, 三村, 松野, 安・三枝				俯瞰学 視聴覚・ラーニングコモンズ1~3 林, 谷村				LHR											
6/25金	1	歴史総合 I 木原			英語表現 III ネピア		公共 I 小倉 亜	加工学 I 國安	日本語表現 現力基礎 (石本)	土質力学 I 加納	建築史 I 岩城	熱工学 高田	構造力学 A 三村	応用 数学 深澤		卒業研究 全教員		工業英語 堀口	体育 第1体育館 佐賀野		
	2	現代文 I 福田		保健 丸山	英語 III 蒲地	電気数学 I 板東	英語 III 蒲地	英語表現 III ネピア	物理 V 林	英語 V 柿元	日本語表現 現力基礎 (石本)	英語 V 柿元	確率統計 (森)	電気磁気学 横瀬	法学 木原	建築史 II 岩城	卒業研究 全教員	技術者倫理 小倉 亜 2バ	技術者倫理 小倉 亜 3バ		
	3	基礎数学A I 影山		基礎数学A I 赤池	現代文 III 上芝			英語 V 大森	電気電子 材料 板東	英語 V 大森	建築材料 I 松野	応用物理 AP 深澤	電気回路 黒木	応用数学 (森)	建築環境 工学 大和	工学実験 西坂 高田 水村 野村高 上寺 國安 野波	卒業研究 全教員		建築地盤工学 2バ 仁保	建築設計製図 V A 製, 1バ 篠部 間瀬, 下倉 (横山)	
	4		歴史総合 I 木原	現代文 I 福田		数学B I 平松			数学 A III 川勝				IC設計 横沼		RC 松野		卒業研究 全教員		特別研究 高田 野村高 上寺 野波	特別研究 神田, 香松 黒川, 三村 谷川	

	1年				2年				第1パソ コン演習 室	第2パソ コン演習 室	第3パソ コン演習 室	E科情報 処理演 習室				
	プロジェクトデザイン工学専攻				プロジェクトデザイン工学専攻											
	機械系	電気情報系	環境都市系	建築系	機械系	電気情報系	環境都市系	建築系								
6/21月	1	複合工学実験 AL1 野村高, 高田, 水村, 横沼, 堀口, 松野								化学 III (寺岡) 1バ	土木 CAD 2バ 河村	英語表現 I 大森 3バ				
	2									第二外国語 1バ						
	3									建築設計 製図 IV A 製, デジ, 1バ 岩城, (穂垣, 花本)	土木CAD 2バ 河村	基礎数学 AI 影山 3バ	工学実験 II デ・実 横瀬, 江口			
	4															
6/22火	1									日本語表現法 選 福田	化学 III (田中佑) 2バ	情報リテラシー 3バ 及川	情報リテラシー 井上			
	2									高度専門 I (振動工学) 講義室 I (尾川)			プロジェクトデザイン入門 (専門実習) 上寺, 井上, 黒川, 三村, 松野, 安・三枝			
	3									プロジェクトデザイン工学 総合ゼミ II AL1, AL2 野村高, 横瀬, 堀口, 大和						
	4									プロジェクトマネジメント AL1 高田						
6/23水	1									特別研究 黒木 藤井 井上 平野 江口	高度専門 II (建材論) 環境ゼミ室 堀口	情報処理 I 3バ 吉川	工学実験 デ・磁シ実			
	2									特別研究 高田, 中迫 野村高, 上寺 野波	特別研究 神田 黒川 三村 谷川	情報処理 3バ 及川	田中誠 黒木 横瀬 板東 井上			
	3															
	4											情報 II 3バ 吉川				
6/24木	1									マイクエレクトロニクス 講義室 I 江口			CAD/CG 1バ 間瀬	鋼構造 設計 3バ 仁保	工学実験 2バ・デ・実	工学実験 2バ・デ・実
	2									数学応用工学 II 選 野村真						
	3									プロジェクトデザイン工学演習 AL1, AL2 野村高, 藤井, 河村, 大和						
	4															
6/25金	1									CAD/CAM/CAE 2バ 間瀬, 野波						
	2									再生可能エネルギー工学 講義室 I 木村						
	3									特別研究 高田 野村高 上寺 野波	特別研究 神田, 香松 黒川, 三村 谷川	技術者倫理 小倉 亜 2バ	技術者倫理 小倉 亜 3バ			
	4															

日本語・日本語事情: 3年:水曜日16:20~19:30(講義室I:道法), 4, 5年:水曜日16:20~17:50(講義室I:道法)

1バ~3バ:第1~第3パソコン演習室, デ:E科 情報処理演習室, デジ:A科デジタル多目的演習室, デラ:A科デジタルラボ, M製:M科製図室, A製:A科製図室, 視:視聴覚教室, 創演:創造演習室, P:物理実験室, AP:応物実験室

* 網掛けのセルが登校して受講する授業です。網掛けがない科目は、遠隔で受講する授業です。

黄色の網掛け.....実験実習等登校して受講する科目, 青色の網掛け.....登校してホームルーム教室で受講する座学科目, 淡色の網掛け.....登校してパソコン演習室で受講する座学科目