

令和3年度 授業時間割表 (前期)

令和3年7月12日から実施

	1年				2年				3年				4年				5年				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													
	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	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																						
	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	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																	
7/12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 安, 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		ライフ・アースA (芦田)	哲学 (中本)	建築設備 大和	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	工本 CAD 2バ 河村	英語表現 I 大森 3バ																
	2	情報リテラシー 3バ 上寺	電気基礎 水室	測量 I 谷川	築学入門 篠部	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)			2				情報リテラシー 3バ 上寺																			
	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	体育 II 遠隔 佐賀野		実験実習 II (測量) 木村	建築構造力学 I 仁保	製図 III ラーニング コモンス 山田	工学実験 II 実 横瀬, 江口	土木CAD 2バ 河村	体育 テニス (渡邊)		応用数学A 深澤	社会基礎 計画学 I 神田	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), (香村), (鞠), (西谷)					3				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	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							機械要素 設計 上寺	法学 木原	工業英語 及川		情報 II 吉川	情報ネット 井上		建築法規 宮崎		4																							
7/13火	1	歴史総合 I 木原	情報リテラシー 井上	情報リテラシー 3バ 及川	体育 I 1・2体育館・グラウンド (吉積)	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	建築設計 製図 II A製 岩城, 下倉	数学A III 影山	電気磁気学 I 田中誠	地理総合 (森良)	建築構造力学 III 仁保	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	機械力学 (尾川)	電子デバイス 江口	卒業研究 全教員	建築環境実習 A棟, 予ラ 大和	火	1	日本語表現法 選 福田				情報処理 II 1バ 平野	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	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				情報処理 I 2バ 吉川	英語表現 III ネピア 1バ	コンクリート 工学 I 三村		実習 III 技術センター	地理総合 (森良)	水理工学 I 木村	福祉住環境 宮崎	計測工学 水村	電子工学 板東	土質力学A 加納	都市計画 篠部	流体工学 野村高	エネ発 (渡辺, 井上)	環境都市工学演習 III 及川		建築生産 (山中)	2	高度専門 I (振動工学) 講義室 I (尾川)		高度専門 II (環境デザイン) A棟3F 高田	英語表現 III ネピア 1バ	情報処理 2バ 吉川	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																
	3	体育 I 1・2体育館・グラウンド 丸山	歴史総合 I 木原	実験実習 I (測量) 谷川	物理 I 笠井	製図 II M製 西坂	工学実験 I 1バ・実 平野	物理 III 林	体育 II 1・2体育館・グラウンド (吉積)		数学A III 川勝	情報 II 吉川	エネルギー変換工学 I 横沼	鋼構造 仁保	熱工学 高田	電磁界理論 黒木	エンジニアリングデザイン 河村	卒業研究 全教員				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				工学実験 I 1バ・実 平野																		
	4	LHR	LHR	LHR	LHR	機械学 M製 山田					英語 V 柿元	英語 V 大森	英語 V 柿元		確率統計A (森)	設計製図 三村	不動産論 I (平元)	エネルギーネットワーク 藤井	防災工学 I A (中井)				4	プロジェクトマネジメント AL1 高田																					
7/14水	1							製図 III ラーニング コモンス 山田	体育 テニス (渡邊)							体育 体育館・グラウンド 佐賀野	工学実験 西坂 高田 水村 野村高 上寺 國安 野波	体育 第1体育館 佐賀野		水	1	複合工学実験 AL1 野村高, 高田, 水村, 横沼, 堀口, 松野								体育 第1体育館 佐賀野															
	2																					2							体育 第1体育館 佐賀野																
	3							製図 III ラーニング コモンス 山田					体育 体育館・グラウンド 佐賀野				卒業研究 全教員	工学実験 デ・磁シ実	田中誠 黒木 横瀬 板東 井上			3																							
	4																						4																						
	5																						5																						
7/15木	1			体育 I 1・2体育館・グラウンド	歴史総合 I 木原	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		情報処理 IV 井上	LHR	LHR	応用物理 AP 深澤	工学実験 2バ・デ・実	構造力学A 三村	CAD・CG 1バ 間瀬	機械力学 (尾川)	体育 第1体育館 佐賀野	エンジニアリングデザイン 河村	鋼構造設計 3バ 仁保	建築環境実習 A棟, 予ラ 大和	木	1				マイクロエレクトロニクス 講義室 I (尾川)	RC構造設計 I 松野	CAD・CG 1バ 間瀬	工学実験 2バ・デ・実 横沼, 田中誠	実験実習 (水理) 黒川	建築計画 III 下倉	熱機関 (尾川)	信号処理 1バ 平野			RC構造設計 I 松野	鋼構造設計 3バ 仁保	建築環境実習 A棟, 予ラ 大和	2	数学応用工学 II 選 野村真	信号処理 1バ 平野	横沼, 田中誠	建築計画 III 下倉	横沼, 田中誠
	2	製図 M製 國安	体育 I 1・2体育館・グラウンド 丸山	歴史総合 I 木原	ものづくり 実習 創演, A構 岩城	材料学 I 水村	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	LHR	デザイン基礎 デジ 安	流体工学 野村高	横沼, 田中誠	実験実習 (水理) 黒川	建築計画 III 下倉	熱機関 (尾川)	信号処理 1バ 平野			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																						
	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				体育 テニス (渡邊)														4																					
7/16金	1	物理 I 小倉和		物理 I 笠井	英語表現 III ネピア	公共 I 小倉亜		加工学 I 國安	日本語表現力基礎 (石本)	土質力学 I 加納	建築史 I 岩城	熱工学 高田	法学 木原	水理学A 黒川	応用数学 深澤	福祉住環境 I 宮崎			工業英語 堀口	体育 第1体育館 佐賀野	金	1	CAD/CAM/CAE 2バ 間瀬, 野波				CAD/CAM 2バ 間瀬, 野波																		
	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	再生可能エネルギー工学 講義室 I 木村		2																							
	3	基礎数学A I 影山		基礎数学A I 赤池		数学BI 平松		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	材料力学 I 中迫	電気回路 黒木	応用数学 (森)	建築環境工学 A環 大和			卒業研究 全教員				3	特別研究 高田 野村高 上寺 野波		特別研究 神田, 重松 黒川, 三村 谷川	建築設計製図 V A製, 1バ 篠部, 間瀬	建築地盤工学 2バ 仁保																		
	4	基礎数学B I 堀内	基礎数学B I 赤池	現代文 I 福田		現代文 III 上芝		材料学 II 水村		数学A III 川勝			IC設計 横沼	RC 松野									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: 応用実験室
 ※ 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