

令和3年度 授業時間割表 (前期)

令和3年4月6日から実施

月	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		
1	英語表現I 大森	電気基礎I 水室	基礎数学A 赤池	英語I 周	情報処理I 3/ハ 吉川	公共I (藤本)	化学III (寺岡)	建築計画I 篠部	体育 テニス (渡邊)	電気数学II 板東	水理学I 木村	建築史I 岩城	応用数学I AP 深澤	通信工学 黒木	建設施工I 重松	体育 テニス 佐賀野	システム工 学 岩本	ライフ アースA (芦田)	哲学 (中本)	情報処理II 1/ハ 仁保		
2	情報リテラ シー 3/ハ 上寺	基礎数学A I 影山	化学I 田中慎	英語表現I 大森	公共I (藤本)	電気回路I 服部	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)	水環境工学 I 谷川	英語V 柿元	第二外国語 蒲地(越智)(香村)(鞠)(西谷)				ライフ アースA (芦田)	シーケンス テ 藤井	環境分析化 学 及川	哲学 (中本)		
3	基礎数学A I 影山	化学I 田中慎	情報リテラ シー 3/ハ 及川	建築学入門 篠部	物理III 小倉和	電気数学I 板東	数学AI 野村真	数学AI 野村真	製図III M製 山田	工学実験II デ ・実 横瀬,江口	体育 テニス (渡邊)	建築計画II デ ラ 下倉	加工学 國安	応用数学A AP 深澤	鋼構造A 河村	建築設計製 図IV A製 デ ジ, 1/ハ 岩城, (穂 垣, 花本)	第二外国語 富村(越智)(香村)(鞠)(西谷)					
4	実習I 技術セン ター	現代文I 福田	英語I 周	基礎数学A I 赤池	材料学I 水村	数学AI 野村真	工学実験II (測量) 木村	製図III M製 山田	工学実験II デ ・実 横瀬,江口	土木CAD 3/ハ 河村	体育 テニス (渡邊)	機械要素設 計 上寺	社会基盤計 画学I 神田	流体工学 野村高	エネルギー ネットワー ク 藤井	交通システ ム工学 重松	環境 設計 2/ハ 仁保	建築 環境 学 大和				
1	化学I 田中慎	基礎数学B I 赤池	体育I 1・2体育館 グラウンド 丸山	歴史総合 I 木原	化学III (田中佑)	情報処理II 1/ハ 平野	英語表現III 2/ハ ネピア	物理III P 笠井	加工学I 國安	数学AIII 川勝	地理総合 (森良)	建築構造力 学III 仁保	上級コミュ ニ 英A 視 富村	電子工学 板東	工業英語 及川	建築史II 岩城	機械力学 (尾川)	体育 第1体育館 佐賀野	環境都市工 学演習II 重松	建築法規 宮崎		
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				現代文III 上芝	物理III 小倉和	体育II 1・2体育館 グラウンド 佐賀野	英語表現III 2/ハ ネピア	実習III 技術セン ター	地理総合 (森良)	実験実習III (衛生) 谷川・木村	数学AIII 川勝	メカトロニ クス 吉川	上級コミュ ニ 英A 視 富村	コンクリート 構造I 堀口	都市計画 篠部	経営工学 岩本	エネ発 (渡辺, 井 上)	環境都市工 学演習III 及川	建築生産 (山中)		
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	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/ハ・実 平野	物理III AP 林	建築構造II II 松野, 三枝	電気磁気学 I 田中誠	数学AIII 川勝	建築設計製 図III A製, デ ジ, 安, 岩城, (株)	計測工学 水村	エネルギー 変換工学I 横沼	土質力学A 加納	鋼構造 3/ハ 仁保	熱工学 高田	電子デバイ ス 江口	河川工学 黒川	講義 者資 格演 習 下倉	技術 者資 格演 習 下倉		
4													情報I 2/ハ 吉川	確率統計A (森)	設計製図 II 三村	情報処理I 3/ハ 下倉	創造製作 岩本	情報ネット 井上	防災工学I A (中井)			
1	歴史総合I 木原	電気情報概 論 1/ハ 平野	基礎数学B I 平松	情報リテラ シー 2/ハ 宮崎	俯瞰学 視聴覚・ラーニングコモンズ1~3 林, 谷村				英語V 大森	物理V P 笠井	数学AIII 川勝	日本語表現 力基礎 (石本)	製図 M製	電子回路 水室	遺伝子工学 概論 及川	応用物理 II AP (岩)	不動産 論I (平 元)	工学実験 高田 水村 野村高 上寺 國安 野波	工学実験 デ・磁シ ム	エンジニア リングデザ イン 河村(荒 本)	卒業研究 全教員	
2	英語I 周	保健 丸山	歴史総合I 木原	化学I 田中慎	現代文III 上芝	情報処理 3/ハ 及川	公共I 小倉和	日本語表現 力基礎 (石本)	数学AIII 川勝	構造力学I 堀口	物理V P 笠井	山田	制御工学 藤井	環境都市工 学演習I 加納	上級コミュ ニ 英A 視 富村	卒業研究 全教員	田中誠 黒木 横瀬 板東 井上	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 神田 重松 黒川 三村 谷川	特別研究 篠部 下倉	田中誠 黒木 横瀬 板東 井上
3	保健 丸山	英語I 周	基礎数学A I 赤池	物理I P 笠井	英語III 蒲地	化学III 田中慎	現代文III 上芝	数学BI 平松	数学AIII 影山	電気回路III 水室	英語V 大森	数学AIII 川勝	体育 テニス 佐賀野	電気数学 1/ハ 平野	上級コミュ ニ 英A 視 富村	建築計画III デ ラ 下倉	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員			
4	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR
1	物理I 小倉和	体育I 1・2体育館 グラウンド 丸山	英語表現I 大森	基礎数学B I 平松	機構学 M製 山田	体育II 1・2体育館 グラウンド 佐賀野	英語III 蒲地	建築設計製 図II A製 岩城, 下倉	材料力学I 中迫	英語V 柿元	交通計画 大講義室 神田	福祉住環 宮崎	応用物理 AP 深澤	工学実験 2/ハ・実 ・テ	構造力学A 三村	CAD・CG 1/ハ 間瀬	情処II 3/ハ 吉川	電磁界理論 黒木	交通計画A 大講義室 神田	建築設備 大和		
2	製図 M製 國安	英語表現I 大森	現代文I 福田	基礎数学A I 赤池	数学BI 平松	電気・電子 計測I 板東	公共I 小倉和	数学AIII 影山	情報処理IV 井上	実験実習III (土質) 重松	デザイン基 礎 デ ジ 安	材料力学I 中迫	横沼, 田中 誠	実験実習 (水理) 黒川	RC 松野	熱機関 (尾川)	信号処理 1/ハ 平野	エンジニアリ ングデザ イン 河村	体育 第1体育館 佐賀野			
3	プロジェクトデザイン入門 (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																						
1	基礎数学A I 影山	物理I 小倉和	測量I 谷川	保健 丸山	英語表現III 3/ハ ネピア	数学BI 平松	コンクリート 工学I 三村	建築構造力 学I 1/ハ 仁保	材料学II 水村	日本語表現 力基礎 (石本)	土質力学I 加納	建築設計製 図III A製, デ ジ, 安, 岩城, (益)	熱工学 高田	法学 木原	水理学A 黒川	応用数学 AP 深澤	福祉住環 I 宮崎	ナノテクノ ロジー (未定)	工業英語 堀口	技術者倫理 小倉和		
2	現代文I 福田	情報リテラ シー 井上	物理I 小倉和	ものづくり実 習 A構, デ ジ 岩城	数学AI 野村真	英語表現III 3/ハ ネピア	数学BI 平松	英語III 周	英語V HR・1/ハ 大森	電気電子材 料 板東	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	建築構造力 学III 三枝	卒業研究 全教員	技術者倫理 小倉和	RC構造設 計I 松野			
3	基礎数学B I 堀内	基礎数学A I 影山	保健 丸山	現代文I 福田	ロボティク ス基礎 M製 上寺	英語III 周	数学AI 野村真	現代文III 上芝	物理V HR-(AP) 林	英語V 柿元	英語V HR・2/ハ 大森	建築材料I 松野	流体工学 野村高	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	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員		
4													IC設計 テ 横沼									

月	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													
1					複合工学実験 AL1 野村高, 高田, 水村, 横沼, 堀口, 松野				情報処理 II 1/ハ 仁保		情報処理 3/ハ 吉川										
2										第二外国 語 (英語)	情報リテラ シー 3/ハ 上寺	シーケンス テ 藤井									
3											情報リテラ シー 3/ハ 及川	工学実験 II デ・実 横瀬,江口									
4											土木CAD 3/ハ 河村										
1	プロジェクトデザイン工学 総合ゼミI AL2,3/ハ 間瀬, 深澤				日本語表現法 選 福田				情報処理 II 1/ハ 平野		英語表現 III 2/ハ ネピア	プロジェクト デザイン工 学									
2	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				高度専門II (振動工学) 講義室I (尾川)						英語表現 III 2/ハ ネピア	総合ゼミI AL2,3/ハ 間瀬, 深澤	プロジェクト デザイン入 門								
3	科学英語表現法I 2/ハ 柿元				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						科学英語表 現法I 2/ハ 柿元	鋼構造 3/ハ 仁保									
4					プロジェクトマネジメント AL1 高田						情報処理 I 2/ハ 吉川	情報処理 I 3/ハ 下倉	情報ネット 井上								
1											電気情報 概論 1/ハ 平野	情報リテラ シー 2/ハ 宮崎	情報処理 3/ハ 及川	工学実験 デ・磁シ ム							
2											科学英語表現法I 2/ハ 柿元	特別研究 黒木 藤井 井上 平野 江口	特別研究 神田 重松 黒川 三村 谷川	特別研究 篠部 下倉	田中誠 黒木 横瀬 板東 井上						
3											科学英語表現法I 2/ハ 柿元	特別研究 高田, 中迫 野村高, 上寺 野波			科学英語表 現法I 2/ハ 柿元						
4																					
1					数学応用工学II 選 野村真						CAD・CG 1/ハ 間瀬	工学実験 2/ハ・実 ・テ	情処II 3/ハ 吉川	工学実験 2/ハ・実 ・テ							
2																					
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						信号処理 1/ハ 平野	横沼, 田中誠		横沼, 田中誠							
4																					
1	CAD/CAM/CAE 2/ハ 間瀬, 野波				再生可能エネルギー工学 講義室I 木村						英語V 1/ハ 大森	英語表現 III 3/ハ ネピア	情報リテラ シー 井上								
2																					
3																					
4																					

第二外国語4, 5年: 中国語(視:(香村))(大:(越智)), ハングル(C4HR, C5HR:(鞠)), ドイツ語(A4HR, A5HR:(西谷)), 英語(2/ハ:4年蒲地, 5年富村)

日本語・日本語事情:3年:水曜日16:20~19:30(講義室1:道法), 4, 5年:水曜日16:20~17:50(講義室1:道法)

1/ハ~3/ハ: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

※全ての授業を登校して対面を実施します。

時間割表

R3. 4. 1から実施

時限	時間帯
予報	9:20
1	9:30 ~ 11:00
2	11:10 ~ 12:40
予報	13:30
3	13:40 ~ 15:10
	4時限目から50分授業実施の場合
4	15:20 ~ 16:50
	4A 15:20 ~ 16:10
5	17:00 ~ 17:50

日本語・ 日本事情	<1>	16:20 ~ 17:50
	<2>	18:00 ~ 19:30