令和3年度 授業時間割表 (前期)

令和3年7月5日から実施

	1年			羊 2年				3年			4年			令和3年/月5日から実 5年			5542				
	ļ	М	E	С	A	M	E	C	A	M	E	С	A	М	E	C	Α	М	E	C	A
<u> </u>	4	大森	影山	丸山 情報リテラ	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	1	1・2体育 館・グラウ ンド	情報リ デ 井上	シー 3パ	LHR	機構学 M製 山田				実習Ⅲ		土木CAD 2パ 河村				実験実習 (水理) 黒川	建築設計 製図Ⅳ A		卒業研究 全教員		情報処理 1パ 仁保
-	╬	trl.	プロジェクト	及川 デザイン入門	<u> </u>	機構学				技術センター		実験実習				実験実習	製, デジ, 1 パ				情報処理
- 1 -	2	視聴	(全体グル	ゲコモンズ1 ープワーク)	~3	放悟子 M製 山田				<i>y</i> —		(土質)		流体工学 野村高		(水理)	岩城,(穂 垣,花本)		工学実験		情報処理 1パ 仁保
/5 月	╁	林, 谷村 			ロボティク						重松				2007-1		卒業研究 全教員	デ・磁シ実	エンジニア	情報処理	
3	3	2	館・グラウ ンド	I (測量) 谷川	体育 I 1・2体育	ス基礎 M製	工学実験			実習Ⅲ				製図					田中誠黒木	リングデザイン	2パ 仁保
	┪		յի վե LHR	LHR	館・グラウ ンド	上寺ロボティク	I 1パ・実 平野	<u> </u>		せん 技術センター				ラーニングコモンズ					横瀬 板東 井上	河村	建築
4	4 -				(吉積)	ス基礎 平野 M製 上寺							山田					77.		実験	
		2目時	プロジェクト ヴィラーニン	デザイン入門 ・グコモンズ1	~3	製図II			1・2体育												世 理 環
1	1	12040	(全体グル	ープワーク) 谷村	Ü	M製 西坂	体育Ⅱ 1・2体育		館・グラウ ンド (主種)	製図皿	工学実験 II	体育									実馬
T,	_	が、分刊 プロジェクトデザイン入門 (専門実習)			製図II			建築設計 製図 II	1パ 山田	デ・実 横瀬,江口	テニス (渡邉)					創造製作		エンジニア リングデザ	編構造 環境 設計 宇宙		
/6	2	上寺, 井上, 黒川, 三村, 松野, 安・三枝 機械・ラーニングコモンズ						A製 岩城, 下倉									岩本	卒業研究	イン 河村	設計 2パ 実馬 仁保 A	
۷ ,	3	実習I 技術セン ター 電気情報概 (別量) 会川 (高人情報報 名用)			俯瞰学 - 視聴覚・ラーニングコモンズ1~3			材料力学						創造製作	全教員	情報処理					
Ľ	3							I 中迫	工学実験 II	II 14月					岩本			仁保			
_	4	実習I 技術セン	2パ _{平野} 実験実習 ものづくり 実験実習 実習		17040	林、谷村		数学AⅢ 横瀬	デ・実 横瀬,江口	デ・実 ^{横瀬,江口}	(渡邉)					創造製作			情報処理 1パ		
	1	ター		谷川	創演, A構 岩城					影山								岩本			仁保
	1					製図II M製				実習Ⅲ		製図			工学実験 製図 2パ・デ・実 1パ						体育 第1体育
L		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)			西坂		実験実習 II(測量)	工学実験	建築設計 製図Ⅲ		図Ⅲ 製図		<u> </u>	卒業研究			エンジニア リングデザ	佐賀野			
2	2			谷村		製図II M製		木村		ター	デ・実 横瀬,江口	実験実習	A製 安, 岩城	山田	横沼,田中 誠			全教員		イン 河村	環実
/7	_ _	本買 1			1021	西坂						(衛生) 谷川・木村							卒業研究 全教員		A 理
k (3	1・2体育 館・グラウ		実験実習 [(測量)	ものづくり 実習 創演, A構			体育Ⅱ		製図Ⅲ	工学実験	土木CAD 3パ						工学実験西坂	主教員	卒業研究 全教員	建築 計製 V
-	-	ンド セル	電気情報概 論 2パ	谷川	岩城ものづくり			1・2体育 館・グラウ		ラーニングコモンズ	エチ夫級 II デ・実	河村 実験実習					<u> </u> 	高田 水村 野村高		± 70 PC	A製 /* 篠音
4	4		平野	実験実習 [(測量)	実習 創演,A構			ンド 佐賀野		山田	横瀬,江口	(土質)						上寺 國安			間末 下道 (鍵)
-	╬	ch 701		谷川	岩城 ものづくり	ロボティク	南ケ 雨マ				4±±2 bn T⊞	重松		/+ 本		ф#A ф 77	040.00	野波	(十本		2000年
1	1	実習I 技術セン ター		LHR	実習 創演, A構	ス基礎 M製	電気・電子 計測 I 板東	中经中观			情報処理 Ⅳ 井上			体育 テニス 佐賀野	工学実験 2パ・デ・実	実験実習 (水理) 黒川	CAD・CG 1パ 間瀬		体育 第1体育館 佐賀野	エンジニア	設計 A環. 3パ ラ
-	╬	製図Ⅰ		本月 I 1・2体育	岩城 ものづくり	上寺 ロボティク	体育Ⅱ	実験実習 Ⅱ(測量) 木村		<u></u>	電気数学	実験実習	デザイン基	材料力学	横沼,田中	実験実習	情報処理	卒業研究 全教員	信号処理	リングデザ イン	RC構造記
. 2	2	ラーニング コモンズ		館・グラウ ンド	実習 創演, A構	ス基礎 M製	1・2体育館・グラウンド	2001	物理Ⅲ 笠井	数学AⅢ 影山	电双数子 I 板東	Ⅲ (衛生)	礎 デジ	が料力子 I 中迫	誠	(水理)	I 3/パ		1パ 平野	河村	計Ⅰ
/8 ★	- -	図女 カル					; □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				i re										
3	3	(主体グループリーグ) 主教員					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							
	Ť	林、谷村 プロジェクトデザイン入門 俯瞰学					合同LHR(カウンセラー講話)				<u> </u>		<u> </u>	·	<u></u>		<u></u>				
4	4					<u></u>			 												
\exists	Ţ	歴史総合1 英語表現 公共 I					加工学I	日本語表	土質力学	建築史I	熱工学		構造力学A	応用 福祉	L e		工業英語	体育			
	1						倉亜	國安	現力基礎 (石本)	現力基礎 1		高田		三村	応用 福祉 造力学A 数学 住環 三村 深澤 境 I	卒業研究		堀口	第1体育1		
	1	現代文 I 保健 福田 丸山		英語Ⅲ			英語表現	物理Ⅴ 英語Ⅴ	英語Ⅴ	日本語表	英語Ⅴ	確率統計 電気磁	電気磁気	表法学	建築史Ⅱ	全教員	-	技術者倫理	技術者修理		
/9	2			T T T T T T T T T T		林 株元 (石本)		柿元 (森)				木原 岩城		卒業研究	小倉亜 2パ	小倉亜 3パ					
金	3	基礎数学A I 基礎数学A I 数学BI				英語Ⅴ	電気電子	英語 V 建築材料		応用物理 電気回路		応用数学	建築環境	工学実験西坂	全教員		建築地 建筑				
	S	影山 赤池		平松		大森	大 材料 大品		I 松野	AP 黒木		(森)	工学 大和	高田 水村		卒業研究	2パ V 仁保 A製				
	_Δ	英語表現 I 現代文 I		現代文Ⅲ			数学AⅢ 川勝				IC設計		野村高 上寺		全教員	建築工 篠部 間港					
'	大森 福田				上芝						横沼			松野				A構 「鍵」			

	1		1:	年			2	第1パソ	第2パソ		
	İ	プロシ	ジェクトデキ	ゲイン工学	専攻		ジェクトデ+	コン演習	コン演習		
-	4	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	室	室工小
1	ı							学実験		情報処理 1パ 仁保	CAD 2パ 河村
3	2					野村高	Al , 髙田, 水村	1, 松野	情報処理 1パ 仁保		
	4									上床	å≠±₽ bn τ⊞
	3									工学実験	情報処理 2パ 仁保
4	1									1パ·実 平野	
Ť.	İ							表現法			
1							道 福		製図皿		
2	2					高度専門I (振動工学) 講義室I			高度専門II (環境デザイン) A棟3F卒研室 間測	1パ 山田	鋼構造設 計 2パ
<u>ب</u>	1					(尾川)		デザイン工学	l	情報処理	仁保
3	3				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1	総合 ⁻ AL1, 野村高, 横潮	0	1パ 仁保	電気情報概 論 _.	
4	1						プロジェクト Al 高		情報処理 1パ 仁保	2パ 平野	
+	1							高度専門Ⅱ			工学実験
2 k3							特別研究	(建材論) 環境ゼミ室 堀口		製図 1パ	エ子夫映 2パ・デ・ 実
	2						黒木 藤井 井上 平野	特別研究 神田 重松	特別研究 篠部 下倉	山田	横沼,田中 誠
	3					特別研究 高田, 中迫 野村高, 上寺	江口	黒川三村谷川		建築設計 製図 V	電気情報概
	4					野波				A製, 1パ 篠部, 間	論 2パ
4	1									瀬,下倉, (鍵山)	平野
1							マイクロエレクト ロニクス 講義室!			CAD·CG	
	1						ĬΠ			間瀬	工学実験 2パ・デ・実
2	2						数学応月 道 野村	信号処理 1パ 平野	横沼,田中誠		
3	1										
	ì					プロ	コジェクトデキ AL1,				
	ı					!	野村高,藤井				
	4							,			CAD/CAM
1	ŀ						CAD/CA 2. 間瀬,		/CAE 2パ 間瀬, 野波		
2	2					Ī	======= 再生可能エス 講 講 未		技術者倫 理 小倉亜		
3	1					特別研究	Т	特別研究 神田、重松		建築設計製図	2パ 建築地盤 エ学
Ľ						高田 中迫 野村高		黒川、三村 谷川		V A製, 1	2パ 仁保
4	ı					上寺野波				パ 篠部,間	
								<u> </u>		瀬,下	

_				
Į,	第1パソ コン演習 室	室	第3パソ コン演習 室	E科情報 処理演 習室
	情報処理 1パ 仁保	エト CAD 2パ 河村	情報リテラ シー 3パ 及川	
	情報処理 1パ 仁保	•		工学実験 デ・磁シ実
	工学実験 I 1パ・実 平野	情報処理 2パ 仁保		田中誠 黒横瀬東 板井上
	製図Ⅲ 1パ 山田	鋼構造設 計 2パ 仁保		工学実験 Ⅱ デ・実 横瀬,江口
	情報処理 1パ 仁保	電気情報概 論 2パ		工学実験 Ⅱ デ·実
	情報処理 1パ 仁保	平野		横瀬,江口
₹d	製図 1パ 山田	工学実験 2パ・デ・ 実 横沼,田中 誠		卒業研究 全教員
	建築設計 製図V A製,1パ 篠部,間 瀬,下倉,	電気情報概 論 2パ 平野	土木CAD 3パ 河村	
	(鍵川)	T#1	AMILE VF =0.	
	CAD・CG 1パ 間瀬	工学実験 2パ・デ・実 横沼,田中誠	鋼構造設 計 3パ 仁保 情報処理	工学実験 2パ・デ・ 実 横沼,田中 誠
	1パ 平野	(快心,四中誠	I 3パ 下倉	横冶,田中誠
		CAD/CAM /CAE 2パ 間瀬, 野波		
		技術者倫 理 小倉亜 2パ	技術者倫 理 小倉亜 3パ	
_	建築設 計製図 V	建築地盤 工学 2パ		
	A製, 1 パ 終部 問	仁保		

1/パ~3パ: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