

令和4年度 授業時間割表 (後期)

令和4年9月26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									
	田中慎	平松	蒲地	上芝	大森	影山	周	赤池	國安	江口	神田	岩城	水村	横瀬	木村	安	岩本	井上	及川	仁保	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						
11月14日 (月)	1	ライフ・アースA 小倉和・(平野彩)	基礎数学A II 平松	ライフ・アースA 小倉和・(平野彩)	ライフ・アースA 小倉和・(平野彩)	体育II 1・2体育館・グランド (山平)	情報処理 III 1バ 平野	数学BII 影山	建築設計 製図II A製 安, 河崎	体育III グランド・1・2 2体育館 (渡邊)	電気回路 IV 江口	水環境工 学II 及川	建築構造 力学IV 三枝		制御工学 II 藤井	日本文学 福田	建築環境 工学II 大和	(選択) 材力II 中迫	哲学 (中本)	応用測量 神田	建築法規 篠部	高度専門I (数値流体 工学)M製 野村高	高度専門I (ソフトウェア 工学)M製 野村高	高度専門I (近現代サイ ンズ) テラメカ 重松	高度専門I (近代サイ ンズ) テラメカ 重松	情報処理 III 1バ 平野			高度専門I ソフトウェア コンピュー ティング テラメカ					
	2	基礎数学A II 平松	ライフ・アースA 小倉和・(平野彩)	英語表現 II 蒲地	化学II 田中慎	情報処理II 3バ 吉川	数学BII 影山	体育II 1・2体育 館・グランド (山平)	実験実習 A製 安, 河崎	英語VI 大森	体育III グランド・1・2 2体育館 (渡邊)	実験実習 III (衛生) 木村	建築材料II 仁保	熱流体流 体CBT 1バ 野村高	日本文学 福田	河川工学 I 黒川	建築材料 III 下倉, 三枝 A演	哲学 (中本)	超高周波 工学 黒木	環境都市 工学演習 IV 神田	ライフ・アースA (芦田)				物理応用工学 AL1 林		資源循環工学 谷川	熱流体流 体CBT 1バ 野村高	情報処理II 3バ 吉川					
	3	物理II 小倉和	英語表現 II 蒲地	基礎数学A II 平松	物理II P 笠井	実習II 技術セン ター	実験 デ 平野	実験実習 II (材料) 堀口・三村	数学AII 赤池	製図III M製(教室) 山田・野村	電子工学 I 板東	体育III グランド・1・2 2体育館 (渡邊)	英語VI 大森	情処III 3バ 吉川	工学総合 演習I 神田	工学総合 演習I A 製, A演, 1 バ			第二外国語 (松崎),(越智),(香村),(鞠),(西谷)						化学応用工学 講義室1(選択教室) 田中慎		福祉工学 AL2 岩本, 河崎	工学総合 演習I A 製, A演, 1 バ 篠部, (鍵 山, 穂理)	応用電子 回路 2バ 藤井		実験 デ 平野			
	4			測量II 重松	造形I 劇演 間瀬								体育III グランド・1・2 2体育館 (渡邊)			英語VII (松崎)				応用電子 回路 2バ 藤井	環境生物 工学 及川	測量学I 岩城												
11月15日 (火)	1	機械設計 概論 上寺	情報処理 I 井上	物理II P 笠井	数学BCBT 3バ 平松	化学IV (田中佑)	公共II 木原	英語表現 IV 2バ (ネピア)	化学IV (寺岡)	CAM/CAE M製(教室) 野波	シーケンス 制御 藤井	建設施工 I 重松	福祉住環 境 河崎	英語VII (松崎)	電子回路 II 氷室	実験実習 IV (構造・環 境) 三村・及川	計画歴史 CBT 1バ 安	制御工学 山田祐	技術者倫 理 小倉垂	微生物学 木村	建築防災 工学 A演 下倉, 三枝				経営マネジメント AL1 岩本		量子力学 AP 深澤	計画歴史 CBT 1バ 安	英語表現 IV 2バ (ネピア)	数学BCBT 3バ 平松	情報処理 I 井上			
	2	製図I M製 國安	体育I 1・2体育 館・グランド 佐賀野	化学II 田中慎	建築設計 製図I A製 河崎	数学BII 影山	体育II 1・2体育 館・グランド (豊島)	英語表現 IV 2バ (ネピア)	英語表現 IV (寺岡)	物理VI AP 林	電気数学 III 服部	構造力学 II 堀口	建築史II 岩城	メカトロニク ス (安保)	英語VIII (松崎)	CAD・CGII 1バ 間瀬	(選択) トライボロ ジー 野波	エネルギー 変換工学II 横沼	情報処理 C製 黒川	建築生産 (山中)				グローバル倫理 AL2 小倉垂		環境人間工学 講義室I 大和	CAD・CGII 1バ 間瀬	英語表現 IV 2バ (ネピア)						
	3	英語II (川尻)	古典文学 I 上芝	実験実習 I (測量) 谷川	体育I 1・2体育 館・グランド (豊島)	数学AII 平松	化学IV 田中慎	物理II P 笠井	公共II 木原	数学AIV 野村真	実験 デ・実 田中誠 江口	水理学II 木村	建築構造 力学演習 三枝	工学総合 演習I 技術セン ター		水理学IV 黒川	英語VIII (松崎)	熱機関 高田	エネルギー ネットワ ーク 藤井	防災工学 II (中井)	RC構造設 計II 松野				プロジェクトデザイン工学総合ゼミI AL1, AL2講義室I, 2バ, 大講義室 間瀬, 深澤, 野村高, 横沼, 堀口, 大和		数値計算法 1バ 井上	プロジェクトデザイン工学総合ゼミI AL1, AL2講義室I, 2バ, 大講義室 間瀬, 深澤, 野村高, 横沼, 堀口, 大和		実験 デ・実 田中誠 江口				
	4	古典文学 I 上芝	英語II (川尻)																	エネ発 (石原)														
11月16日 (水) 球技大会	1	球技大会																								球技大会								
	2	球技大会																								球技大会								
	3	球技大会																								球技大会								
	4	球技大会																								球技大会								
11月17日 (木)	1	歴史総合 II 木原	ものづくり 実・テ 田中誠 平野	古典文学 I 上芝	英語表現 II 蒲地	芸術 創演 (谷村仰・ 谷村愛)	数学AII 赤池	コンクリート 工学II 三村	物理II P 笠井	材料力学 II 中迫	数学AIV 野村真	土木CAD C製 河村	建築設計 製図III A製, A演 岩城, 下 倉, (花本)	工学実験 3バ 岩本 山田祐 吉川 野波 野村	電気磁気 学IV 横瀬	工学総合 演習I 神田	情報処理 I 2バ 三枝	技術者倫 理 小倉垂	卒研	体育 1・2体育 館 佐賀野	環境設備 OBT 1バ 大和					数学応用工学 選択教室 影山		生命科学 及川	環境設備 OBT 1バ 大和	情報処理 I 2バ 三枝	工学実験 3バ 岩本 山田祐	ものづくり 実・テ 田中誠 平野		
	2	英語表現 II 蒲地	化学II 田中慎	基礎数学C 野村真	現代文II 上芝	芸術 創演 (谷村仰・ 谷村愛)	数学AII 赤池	数学BII 影山	英語VI 2バ 大森	情報処理 V 井上	実験実習 III (土質) 重松・(小堀)			英語VII 2バ 大森	通信工学 I 黒木	コンクリート 構造II 堀口	RC構造III 松野	体育 1・2体育 館 佐賀野	全教員	社会基盤 計画学II 神田	情報処理 II 1バ 仁保				科学英語表現法II 大講義室 周		工業デザイン論 AL1 間瀬	情報処理 II 1バ 仁保	英語VI 2バ 大森	吉川 野波 野村	情報処理 V 井上			
	3	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・地域実践演習 全教員				インキュベーションワーク 全教員																
	4	地域実践演習																																
11月18日 (金) 中間試験 時間割表	1	現代文II 上芝	電気基礎 II 氷室	建設材料 三村	基礎数学B II ゴージュ	英語表現 IV 2バ (ネピア)	古典文学 II (石本)	芸術 創演 (谷村仰・ 谷村愛)	造形II 1バ, A演, A製 安	地理総合 (森良)	数学AIV 野村真	英語VI 大森	数学AIV 川勝	地理総合 (森良)	日本文学 福田	熱工学II 高田	電気回路 VI 黒木	鋼構造I 河村	日本文学 福田	実験 全教員	卒業研究 全教員	建築設備 大和				応用研究 高田 水村 岩本 山田 上寺 吉川 國安 野波 野村	高度専門 Iアドバ ンス ドコン ト ロール 藤井	高度専門 I(都市・地 域計画)講 義室I						
	2	基礎数学B II ゴージュ	現代文II 上芝	英語II (川尻)	歴史総合 II 木原	古典文学 II (石本)	英語表現 IV 2バ (ネピア)	芸術 創演 (谷村仰・ 谷村愛)	数学AIV 野村真	英語VI 大森	数学AIV 川勝	地理総合 (森良)	日本文学 福田	エネルギー 変換工学I 横沼	環境CBT 1バ 谷川	ゼミナール 全教員	卒業研究 全教員	卒研 全教員	建設CBT 2バ 及川	卒業研究 全教員					特別研究 高田 水村 中迫 上寺 國安 野波	特別研究 黒木 横瀬 板東 井上 平野 江口 氷室	特別研究 神田 堀口 三村 木村	特別研究 間瀬 安 仁保 岩城 下倉 三枝	環境CBT 1バ 谷川	英語表現 IV 2バ (ネピア)	英語表現 IV 2バ (ネピア)			
	3	実習I 技術セン ター	物理II 小倉和	現代文II 上芝	英語II (川尻)	英語IV 周	電気回路 II 服部	数学AII 赤池	建築構造 力学II 1バ 仁保	応用数学 山田	物理VI AP 林	RC構造I 松野		工学総合 演習I 全教員																				
	4																																	

※ 第二外国語5年: 中国語(視聴覚教室:(香村))(選択:(越智)), ハングル(大:(鞠)), ドイツ語(A5HR:(西谷)), 英語(2バ:(松崎))  
 ※ 物理科学4年: 物理実験室(笠井), 応用物理実験室(林), アクティブラーニング室1(深澤), 視聴覚教室(小倉和), 第3パソコン演習室(ゴージュ)  
 ※ 日本語・日本語事情: 3年: 火曜日14:40~17:50(講義室2:道法), 4年: 火曜日14:40~16:10(講義室2: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, A演: A科 建築学演習室, テラ: A科 デザインラボ, 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