

令和5年度 授業時間割表 (後期)

令和5年9月27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		
	上寺	大森	菊池	下倉	田中横	平松	菊池	上芝	小林	水室	神田	岩城	岩本	江口	谷川	仁保	水村	横瀬	及川	安		
12月18日 (月)	1	英語II (松江)	ライフアース サイエンス (平野彰・河上)	ライフアース サイエンス (平野彰・河上)	建築設計製 園 A製 河崎	化学IV (山下)	物理IV P 笠井	化学D CBT 3/A (寺岡)	芸術 創演 (谷村即・谷 村愛)	応用数学 山田	体育III 体育館・グラ ランド (渡邊)	交通計画 神田	英語VI 大森	通信工学 I 黒木	構造力学IV 河村	情報処理 I/A 三枝	(選択) 材料科学特論 水村	環境分析化 学 及川	体育V 体育館・グ ランド 丸山			
	2	ライフアース サイエンス (平野彰・河上)	基礎数学0 赤池	英語II (松江)	ライフアース サイエンス (平野彰・河上)	情処II 3/A (安保)	化学D CBT 1/A (山下)	芸術 創演 (谷村即・谷 村愛)	化学IV (寺岡)	CAM/CAE M製(教室) 野波	電気数学 III 服部	実験実習III (衛生) 岩崎	体育III 体育館・グ ランド (渡邊)	英語III 松崎	エネ変I 横瀬	鋼構造I 河村	建築材料II 松野	第二外国語II (越智)	第二外国語II (香村)	測量III 神田	技術者資格演 習 藤部	
	3	基礎数学A II 川勝	英語II (安本)	測量II 重松	基礎数学C 赤池	実習II 技術センター	実験I 予備処 ・実 平野	実験実習II (材料) 堀口・三村	数学A II 安部	加工学II 園安	英語VI 大森	体育III 体育館・グ ランド (渡邊)	建築設計製 園 I/A, A製, A 製	情処III 3/A 野波	英語III 松崎	建築意匠 安	技術者倫理 小倉	通信工学 II 黒木	第二外国語II (越智)	第二外国語II (香村)	福祉工学 講義室I 岩本, 河崎	
	4		電気基礎 II 水室	基礎数学B II 川勝	英語II (安本)						体育III 体育館・グ ランド (渡邊)	基礎理工学 II 及川	岩城, 下倉, (花本), (林)	メカトロニクス (安保)	水理学IV 黒川			体育V 体育館・グ ランド 丸山	技術者倫理 小倉			
12月19日 (火)	1	体育I 体育館・グ ランド 丸山	情処I 予備処 井上	化学II 田中横	英語表現II 大森	英語表現IV 2/A (ネビア)	芸術 創演 (谷村即・谷 村愛)	体育IV 体育館・グ ランド 佐賀野	建築設計製 園II A製, A演, I 八	機械要素設 計I 上寺	電気磁気学 II 黒木	構造力学II 堀口	数学AIV 川勝	計測工学 水村	電子回路II 江口	日本文学 花澤	(選択) トライボロ ジー 野波	情報処理II C製 岩崎	建築防災工 学 松野			
	2	製図I M製 園安	基礎数学A II 金井	現代文II 花澤	造形I LC 間瀬	芸術 創演 (谷村即・谷 村愛)	体育IV 体育館・グ ランド 佐賀野	英語表現IV 2/A (ネビア)	数学A II 安部	数学AIV AP 深澤	建築施工I 重松	建築材料II 3/A 仁保	材料力学IV 中道	電気回路 VI 黒木	実験実習IV (構造・環境) 三村・及川	英語III 松崎	熱機関 高田	応用 電子回路 予備処 藤井	河川工学II 黒川	建築生産II (山中)		
	3	化学II 田中横	英語表現II 大森	実験実習I (演習) 谷川	体育II 体育館・グ ランド (池島)	製図II M製 水村	古典文学II 上芝	数学A II 金井	数学B II 平松	論理回路 野村	実験II 予備処 井上	英語VI (川尻)	構造力学IV 三枝	工学総合 演習I 1/A, A演 藤部, (總理)		工学総合演 習I 1/A, A演 藤部, (總理)	エネ発II (岡崎)	防災工学II (中井)	情報処理II 仁保			
	4	機械設計概 論 上寺								体育II 体育館・グ ランド (池島)												
12月20日 (水)	1	基礎数学B II 安部	化学II 田中横	体育I 体育館・グ ランド 丸山	基礎数学A II 金井	体育IV 体育館・グ ランド 佐賀野	英語IV 菊池	物理IV P 笠井	造形II 1/A, A製, A 製	英語VI 2/A 大森	物理VI 松井	物理D CBT 3/A 林	地理総合 視 菊池	材料学III 水村	エネ制 情報通信 予備処 平野 服部	コンクリート構 造I 堀口	建築環境工 学II 大和	加工学III 園安	エネルギー ネットワーク II 藤井	特別研究 藤部 大和 安 岩城 下倉 三枝		
	2	現代文II 花澤	歴史総合II 視 菊池	物理II 小林	古典文学I (石本)	物理IV AP 林	数学A II 安部	古典文学II 上芝	公共II 木原	材料力学II 中道	英語VI 2/A 大森	水理学II (中井)	RC構造I 松野	流体力学II 野村	CAD-CG I/A 間瀬	体育V 体育館・グ ランド 佐賀野	エネ変III 横瀬	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員			
	3	古典文学I (石本)	体育I 体育館・グ ランド 丸山	歴史総合II 視 菊池	化学II 田中横	数学A II 金井	数学B II 平松	英語IV 菊池	建築実習II 1/A 仁保	建築実習II 1/A 仁保	物理VI 松井	情報処理V 予備処 井上	土質力学II (小堀)	英語VI 2/A 大森	制御工学II 藤井	環境保全 谷川	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	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR
12月21日 (木)	1	歴史総合II 視 菊池	現代文II 花澤	建築材料 三村	物理II 小林	公共II 小倉	情処III 予備処 井上	環境工学 谷川	古典文学II 上芝	数学AIV 平松	数学AIV AP 深澤	数学AIV 川勝	CAD基礎 I/A 間瀬	工学実験 3/A 岩本 山田 野波 野村	電気磁気学 IV 横瀬	工学総合演 習I 神田	RC構造III 松野	機械力学II (尾川)	体育V 体育館・グ ランド 佐賀野	建築法規II 藤部		
	2	物理II 小林	もつづ(予 予備処・実 田中誠 水室)	基礎数学A II 金井	歴史総合II 視 菊池	数学B II 平松	数学A II 安部	公共II 小倉	物理IV P 笠井	英語VI 大森	電子工学 I 敷家	実験実習III (土質) 重松(小堀)	建築意匠 岩城	建築D CBT 1/A 神田	建築意匠II 2/A 仁保	流体工学IV (尾川)	卒業研究 全教員	環境生物工 学 岩崎	インテリア計 画 A製, A演 安			
	3		インキュベーションワー ク 全教員																			
	4																					
12月22日 (金)	1	基礎数学0 赤池	古典文学I (石本)	英語表現II 大森	建築法規 藤部	数学A II 金井	英語表現IV 2/A (ネビア)	コンクリート 三村	英語IV 菊池	製図III M製(教室) 山田	地理総合 視 菊池	数学AIV 川勝	構造力学演 習 三枝	物理科学 P-AP-選, 大ほか 笠井・林・小林・松井	7&C 1/A 3/A 井上		建築設備II 河崎	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員		
	2	英語表現II 大森	基礎数学B II 川勝	古典文学I (石本)	基礎数学A II 安部	古典文学II 上芝	公共II 木原	数学B II 平松	英語表現IV 2/A (ネビア)	電気回路 IV 水室	地理総合 視 菊池	物理VI 松井	熱工学II 高田	英語III 松崎	日本文学 花澤	ゼミナール 全教員	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員			
	3	実習I 技術センター	物理II 小林	基礎数学C 赤池	現代文II 花澤	英語IV 菊池	電気回路 I 服部	数学A II 金井	数学A II 安部	地理総合 視 菊池	英語VI (川尻)	数学AIV 川勝	日本文学 上芝	工学総合 演習I 全教員								
	4																					

	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						
12月 月	1	数学応用工学I 選択教室 赤池							情報処理 三枝	化学D CBT 3/A (寺岡)				
	2	高度専門I (数値流体工 学) 2/A 野村	高度専門I (ソフトウェア 工学) 2/A 横瀬	高度専門I (応用化学工 学) 2/A 黒川	高度専門I (近代デザイ ン工学) A演 岩城				化学D CBT 1/A (山下)	高度専門I (数値流体 工学) 2/A 野村	情処II 3/A (安保)	高度専門I (ソフトウェア 工学) 2/A 横瀬		
	3								建築設計 製図III 1/A, A製, A製 岩城, 下 (花本), (林)	情処III 3/A 野波	実験I 予備処 実 平野			
	4								科学英語表現II 2/A 菊池	科学英語 表現II 2/A (ネビア)				
12月 火	1	経営マネジメント AL1 岩本							建築設計 製図II A製, A演, 1/A 安	英語表現 IV 2/A (ネビア)	英語表現 IV 2/A (ネビア)	建築材料II 3/A 仁保	情処I 予備処 井上	
	2								グローバリゼーション 小倉	環境人間工学 講義室I 大和			応用 電子回路 予備処 藤井	
	3								プロジェクトデザイン工学総合ゼミ AL1, AL2, 講義室I, 大講義室 間瀬, 赤池, 山田, 橋本, 堀口, 大和	量子力学 AP 深澤	工学総合演 習I 1/A, A演 藤部, (總理)	情報処理II 2/A 仁保	実験II 予備処 井上	
	4									数値計算法 3/A 井上			田中誠 板東 江口	
12月 水	1	高度専門I (医用工学) AL1 岩本	高度専門I (ゼミ) Oゼミ室 重松						高度専門II (応用解析法) C製 河村	特別研究 藤部 大和 安 岩城 下倉 三枝	造形II 1/A, A製, A製 安	英語VI 2/A 大森	物理D CBT 3/A 林	エネ制 情報通信 予備処 平野 服部
	2	応用研究 水村 山田 野波 中道	応用研究 藤部 黒川 三村 谷川 岩崎	応用研究 藤部 安 三枝	特別研究 高田 水村 岩本 山田 上寺 園安 野波 野村	特別研究 黒木 藤井 横瀬 井上 江口 水室	特別研究 重松 神田 黒川 三村 谷川 岩崎 小倉	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	CAD-CG I/A 間瀬	英語VI 2/A 大森		情報処理 V 予備処 井上	
	3													
	4													
12月 木	1								化学応用工学 選択教室 田中横	生命科学 講義室I 及川	CAD基礎 I/A 間瀬		工学実験 3/A 岩本 山田 野波 野村	情処III 予備処 井上
	2								日本語表現法 大講義室 花澤	工業デザイン論 AL1 間瀬	建築意 匠 CBT 1/A 神田	鋼構造II 2/A 仁保	もつづ(予 予備処・実 田中誠 水室)	
	3													
	4													
12月 金	1	高度専門I (ソフトウェア 工学) 2/A 野村	高度専門I (ソフトウェア 工学) 2/A 横瀬	高度専門I (近代デザイ ン工学) A演 岩城					特別研究 黒木 藤井 横瀬 井上 江口 水室	特別研究 重松 神田 黒川 三村 谷川 岩崎 小倉	特別研究 藤部 大和 安 岩城 下倉 三枝	英語表現 IV 2/A (ネビア)	7&C 1/A 3/A 井上	高度専門I (ソフトウェア 工学) 2/A 野村
	2	応用研究 水村 山田 野波 中道	応用研究 藤部 黒川 三村 谷川 岩崎	応用研究 藤部 安 三枝	特別研究 高田 水村 岩本 山田 上寺 園安 野波 野村	特別研究 黒木 藤井 横瀬 井上 江口 水室	特別研究 重松 神田 黒川 三村 谷川 岩崎 小倉	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	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員
	3													
	4													

※ 日本語・日本語事情・3年:火曜14:40~17:50(講義室1:道法), 4年:火曜14:40~16:10(講義室1:道法)

※ 1/A~3/A:第1~第3パソコン演習室, デテ処: 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, C製: C科製図室, A製: A科製図室, 視: 視聴覚教室, LC: ラーニングcommons, 創演: 創造演習室, P: 物理実験室, AP: 応物実験室, 選: 選択教室, 大: 大講義室