

令和6年度 後期授業時間割

月曜日	月曜日			
	1 (1,2時限)	2 (3,4時限)	3 (5,6時限)	4 (7,8時限)
一年一組	数学ⅠA 上田和	保健 北	プログラミング基礎 1バ 橋爪	数学演習 山本伊藤 上田和
一年二組	数学ⅠB 伊藤	基礎英語R 上田真	基礎プログラミング演習 宮崎, 荻原	山本伊藤 上田和
一年三組	北	上田和	島袋	山本伊藤 上田和
二年機電	電気基礎 片山	基礎設計製図Ⅱ CAD 橋爪	数学ⅡB 米田	創造製作Ⅰ 工場, 地域生涯, 1バ 片山, 櫻本, 福田
二年情電	1バ 力	米田	北	IE電算, 2スタCW 浦上
二年土建	構造力学基礎	数学ⅡB メディア	歴史	測量実習 設計製作, 2バ 渡辺, 温品, 段下 荒木, 宇根
三年機電	体育	哲学 高橋	国語総合Ⅱ 金	電気回路Ⅰ
三年情電	知的財産論	体育	物理Ⅱ	哲学
三年土建	高山	石飛	菊地	高橋
四年機電	総合英語演習Ⅰ	物理化学△ ME4	熱力学	工学セミナー ME全員
四年情電	情報通信工学	応用解析学概論△ 演習室	電磁気学	ME全員
四年土建	地盤工学	自然科学特講△ 1スタ	鋼構造学Ⅰ	工学セミナー
五年機電	ベンチャー ビジネス論△ 1スタ	環境リサイクル論△ 1バ	数値計算 CAD	卒業研究 ME全員
五年情電	オブジェクト指向 プログラミング△ IE電算, 2スタE	卒業研究	卒業研究	
五年土建	建設先端材料 共同研究室	鋼構造学Ⅲ△ 海田	建設マネジメント 共同研究室	卒業研究 CA全員

火曜日	火曜日			
	1 (1,2時限)	2 (3,4時限)	3 (5,6時限)	4 (7,8時限)
一年一組	国語ⅠB 高槻	化学基礎 大橋	工作実習Ⅰ 工場 三浦	課題発見 解決 プロジェクト I メディア 地域協働3 地域協働4
一年二組	物理基礎 中村	国語ⅠB 高槻	コンピュータの 基礎知識 力	設計演習基礎Ⅰ 設計製作 目山, 中川, 江本
一年三組	伊藤	北	河野, 西川	課題発見 解決 プロジェクト II メディア 地域協働3 地域協働4 各教室
二年機電	物理Ⅰ	数学ⅡB	総合英語ⅠR	課題発見 解決 プロジェクト II メディア 地域協働3 地域協働4 各教室
二年情電	山本	倉増	菊地	各教室
二年土建	倉増	長戸	北	基礎機械工学
三年機電	電子回路Ⅰ	総合英語ⅡW	工学実験Ⅰ CAD	基礎機械工学
三年情電	片山	新枝	石田, 張間, 片山 池田将, 橋爪	張間
三年土建	デジタル回路	国語総合Ⅱ	総合英語ⅡW	システム プログラミングⅠ IE電算, 2スタCW 高山
四年機電	微分積分学Ⅱ	設計製図Ⅱ CAD	ベクトル解析 1バ	英会話 カート
四年情電	飛車, 三浦	応用物理	創造演習	日本語
四年土建	工学デザインⅠ 1バ, 設計製作	CAD応用	確率・統計	総合英語演習Ⅰ 新枝
五年機電	1スタ	1スタ	橋爪	ME全員
五年情電	集積回路設計Ⅱ△	特別講義	卒業研究	
五年土建	工学デザインⅡ 1バ, 2バ	CAD	卒業研究	
専一機制	情報論理学△	経営管理	一般化学	情報工学特論△ 講義室3 橋爪
専一情電	講義室2	テクノ多目的	テクノ多目的	住宅計画学△ 講義室1 目山
専一環建	力	川瀬	大橋	講義室1 目山
専二機制	経営工学△	特別研究	情報工学特論△	講義室3 橋爪
専二情電	テクノ多目的	特別研究	特別研究	特別研究
専二環建	岩本(呉) 狭間(宇部) 西村(徳山) 永岩(広島)	環境システム工学△ 講義室1	特別研究	特別研究

水曜日	水曜日			
	1 (1,2時限)	2 (3,4時限)	3 (5,6時限)	4 (7,8時限)
一年一組	数学ⅠB 伊藤	国語ⅠA 高槻	政治・経済 光田, 高橋	物理基礎 中村
一年二組	国語ⅠA 高槻	化学基礎 大橋	歴史 奥山	政治・経済 光田, 高橋
一年三組	上田和	光田, 高橋	大橋	高槻
二年機電	体育	化学Ⅱ	総合英語ⅠW	工作実習Ⅱ 工場 石田
二年情電	北	吉見	長戸	化学Ⅱ
二年土建	奥山	長戸	義永	吉見
三年機電	材料科学Ⅰ	数学ⅢA	水力学Ⅰ	物理Ⅱ
三年情電	情報数学	数学ⅢA	電子工学実験	IE実験 杉村, 原田, 増井
三年土建	英会話	工学デザイン基礎Ⅲ 設計製作, 2バ 目山, 中川, 河野 西川	数学ⅢB	体育
四年機電	材料力学Ⅱ	創造製作Ⅱ CAD, 工場	工学実験Ⅱ CAD, 地域生涯 西村, 飛車 池田光, 片山	生物学△
四年情電	オペレーティング システムⅠ	工学セミナー	コンピュータシステム実験	IE電算, 2スタCW 新田, 柳澤
四年土建	河海工学Ⅰ△ 渡辺, 演習室	構造力学	水理学△ 宇根	工学実験Ⅰ 2バ, 設計製作 島袋, 宇根, 渡辺 桑嶋, 中川, 荒木, 山根
五年機電	一般物理△	ターボ機械△	卒業研究	
五年情電	CAD	1スタ	ME全員	
五年土建	英語講読	数値解析	卒業研究	
専一機制	応用研究	工学解析△	応用研究	弾性力学△ 講義室3 福田
専一情電	応用研究	応用研究	応用研究	
専一環建	応用研究	1バ	建設プログラ ミング 1バ	水理科学△ 講義室1 佐賀
専二機制	科学英語 表現法	材料設計工学△ 講義室3	ロボット制御工学△ 講義室3	生命科学 池田将
専二情電	テクノ多目的	特別研究	特別研究	テクノ多目的
専二環建	カート, 倉増	特別研究	特別研究	天内

木曜日	木曜日			
	1 (1,2時限)	2 (3,4時限)	3 (5,6時限)	4 (7,8時限)
一年一組	体育	基礎英語R 上田真	創造演習Ⅰ CAD 三浦	HR 北
一年二組	数学ⅠA 北	体育	基礎コンピュータ工学	HR
一年三組	奥山	高槻	段下	伊藤
二年機電	プログラミング応用	書道△ 演習室	倫理	HR
二年情電	CAD	石田	高橋	橋爪
二年土建	電気数学	地域生涯 山田哲 美術△ IE2	数学ⅡB	HR
三年機電	杉村	倫理	米田	杉村
三年情電	高橋	古川	金	段下
三年土建	材料力学Ⅰ	コンピュータ制御 工場, CAD	数学ⅢB	HR
三年機電	福田	石田, 藤本, 橋爪	長廣	三浦
三年情電	計測工学	数学ⅢB	英会話	HR
三年土建	室谷	長廣	ペリー	増井
四年機電	機械力学Ⅰ	人文社会特講△ ME4 高橋	機械設計論Ⅰ	生物学△
四年情電	総合英語演習Ⅰ	中国文学△ 谷本	統計学	IE4 天内
四年土建	新枝	CA4	宮崎	応用解析学概論△
五年機電	機械設計論Ⅱ	有限要素法△	卒業研究	
五年情電	システム数理工学△	卒業研究	卒業研究	
五年土建	道路工学Ⅱ△	技術者倫理 共同研究室	特別講義△	卒業研究
専一機制	コンピュータ 総合演習 地域生涯, 講義室3	応用研究	回路応用設計△ 講義室3	HR 英語 講読
専一情電	応用研究	システム計測工学△	メディア	
専一環建	建築生産論△ 講義室1	応用研究	維持管理工学△ 講義室1	応用 研究 担当
専二機制	特別研究	システム設計工学△ 講義室3	安全工学概論	HR
専二情電	特別研究	コンピュータネット ワークプロトコル△ 講義室2, IEソフト	浦上 奥山 西村 力 山根	メディア
専二環建	特別研究	建築設計計画学△ 講義室1	奥山, 浦上他	

金曜日	金曜日			
	1 (1,2時限)	2 (3,4時限)	3 (5,6時限)	4 (7,8時限)
一年一組	基礎設計製図Ⅰ CAD	歴史 奥山	数学ⅠA 上田和	
一年二組	基礎プログラミングⅡ 1バ	数学ⅠA 上田和	保健	基礎電気電子回路 室谷
一年三組	2バ 江本	中村	上田真	
二年機電	歴史	数学ⅡA	国語Ⅱ	
二年情電	奥山	山本	金	
二年土建	国語Ⅱ	電気回路	倫理	
三年機電	山本	知的財産権	工業英語Ⅰ	総合英語ⅡR 東
三年情電	阿部, 橋爪	飛車, 三浦	基礎電気電子工学 石田	英会話 カート
三年土建	東	増井	浦上	数学ⅢA
四年機電	制御工学Ⅰ	体育	応用物理	電磁気学
四年情電	情報システムと 技術者倫理	ソフトウェア工学 IE電算, 2スタCW	コンピュータ アーキテクチャ	
四年土建	新田	都市計画	応用物理	
五年機電	英語特別演習△	伝熱工学△	卒業研究	
五年情電	人文社会特講△	知的情報処理△	卒業研究	
五年土建	1スタ	1スタ	ME全員	
専一機制	日本語表現法	応用電磁気学△ 講義室3	機械制御工学専攻総合実験 MECAD	
専一情電	テクノ多目的	構造設計論△	環境建設工学専攻総合実験	
専一環建	高槻	講義室1	講義室1, ラウンジ 中川, 海田, 温品	
専二機制	特別研究	応用電磁気学△ 講義室3	機械制御工学専攻総合演習 講義室3, 2バ	
専二情電	特別研究	情報電子工学専攻総合演習 IE実験		
専二環建	耐震工学△	構造設計論△	環境建設工学専攻総合演習	

授業終始時刻	1 (1,2時限) 8:50~10:20	3 (5,6時限) 12:50~14:20	4 (7時限) 14:30~15:20	△は選択科目
SHR 8:40-8:45	2 (3,4時限) 10:30~12:00	4 (7,8時限) 14:30~16:00	4 (8時限) 15:30~16:20	

留学生科目(留学生のみ受講)	
----------------	--