

# 令和2年度 前期授業時間割

徳山工業高等専門学校

本 科	月 曜 日				火 曜 日				水 曜 日				木 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)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)	1 (1,2 時限)	2 (3,4 時限)	3 (5,6 時限)	4 (7,8 時限)								
一年一組	ライフサイエンス・アースサイエンス	数学 I B	基礎設計製図 I 福田, 三浦 基礎電気回路	基礎英語 R	技術発達史論 鈴木, 天内 基礎コンピュータ工学	数学 I A	歴史	一年一組	化学基礎	保健	機械の基礎 池田光, 張間 基礎プログラミング I	国語総合 I	一年一組	基礎英語 W	コンピュータ基礎 垣内田 コンピュータの基礎知識	ライフサイエンス・アースサイエンス	HR	一年一組	体育	国語総合 I	数学 I B							
一年二組			原田 情報処理		重村, 力 測量学 I			一年二組			宮崎, 奥本 工学デザイン基礎 I	江後	一年二組	長戸	室谷 建築デザイン概論		大橋 HR	一年二組	江後									
一年三組	天内	伊藤	桑嶋, 荒木	倉増	佐賀	浅野	柏倉	一年三組	大橋	宇野	目山, 河野		一年三組			天内	高橋	一年三組	宇野, 中谷, 瀬尾	伊藤	建設材料	島袋						
二年機電	プログラミング基礎 石田	歴史	物理 I		体育	英会話	総合英語 IR 橋本, 藤本, 鈴木, 垣内田	二年機電	国語総合 II	数学 II A	倫理		二年機電	化学 I	書道 Δ 山本伸 美術 Δ	数学 II B 長廣	HR 垣内田	二年機電	基礎設計製図 II 張間, 三浦 コンピュータ工学	総合英語 IW	数学 II A							
二年情電	数学 II B	歴史		プログラミング				二年情電					二年情電	大橋	佐古 音楽 Δ	電気回路 百田, 室谷 工学デザイン基礎 II	HR 原田	二年情電	浦上 西洋建築史	長戸	山本							
二年土建	唐松	和田	菊地	構造力学基礎 海田	宇野, 江崎, 田中富	ダーシー, ベリー	東	二年土建	谷本	山本	高橋	上	二年土建	大橋	古川	劉, 中川 劉	HR	二年土建	中川									
三年機電	アクチュエータ 藤本	総合英語 II R	数学 III A 石田		国語総合 II	体育	機構学 池田光	三年機電	物理 II	材料学 I	工業力学 藤田	コンピュータ制御 石田, 北村, 藤本, 櫻本	三年機電	哲学	数学 III B 長廣	プログラミング 応用 石田	HR 三浦	三年機電	創造演習 II 鈴木, 大西, 阿部	設計製図 I 池田光, 張間	電子回路 I 櫻本							
三年情電	システム プログラミング I 浦上		数学 III A				コンピュータ システム概論 宮崎	三年情電		アナログ回路	計測工学		三年情電		数学 III B 義永	デジタル回路 新田	HR 宮崎	三年情電	情報数学 奥本	確率 義永	アルゴリズム とデータ構造 浦上	知的財産論 高山						
三年土建	工学デザイン基礎 III 目山, 中川, 河野, 岡村	池田幸	浅野		谷本	宇野, 江崎, 田中富	地盤工学基礎 上	三年土建	中村	増井 建築一般構造	百田 建築計画 I	江本	三年土建	高橋	数学 III B 長廣	構造力学基礎 島袋	HR 温品	三年土建	渡辺, 島袋	基礎工学実験 島袋, 温品, 橋本 海田, 桑嶋, 荒木	水理学基礎 渡辺							
四年機電	材料学 II 西村	材料力学 II 福田	関数論 飛車	熱力学 池田光	四年機電	創造製作 II 北村, 石田, 池田将	総合英語演習 I 田中数	四年機電	確率・統計 飛車	電子回路 II 鈴木	機械設計論 I 西村	制御工学 I 池田将	四年機電	人文社会特講 Δ 森山 中国文学 Δ	微分積分学 I 谷本	電磁気学 北村		四年機電	電気回路 II 櫻本	体育 張間	水力学 II 張間	応用解析学概論 Δ						
四年情電	フーリエ・ラプラス変換 室谷	ベクトル解析 杉村	データベース 義永		四年情電	総合英語演習 I ベリー		四年情電	電磁気学 杉村	システム プログラミング II 重村	コンピュータシステム実験 新田, 柳澤		四年情電	谷本 ドイツ語 Δ	伊藤	コンピュータ アーキテクチャ 柳澤		四年情電	デジタル 回路応用 新田	情報理論 宮崎								
四年土建	地盤工学 桑嶋	創造演習 古田, 石丸, 江本 河野, 海田, 劉	環境衛生工学 段下	工学セミナー 江本, CA 全員	四年土建	総合英語演習 I マイク	中村	四年土建	測量学 III 上	河海工学 I Δ 渡辺 建築材料 Δ 島袋	鉄筋コンクリート工学 温品	建築環境工学 河野	四年土建	柏倉 中国語 Δ	微分積分学 I 橋本	都市計画 目山	水理学 Δ 佐賀 建築計画 II Δ 江本	四年土建	道路工学 I 目山	宇野, 中谷, 瀬尾	建築施工法 Δ 目山	山本						
五年機電	工業英語 II 飛車	熱機関 池田光	ドイツ語 Δ 柏倉 心理学 Δ	卒業研究 ME 全員 創造製作	五年機電	設計製図 III 西村, 張間	フーリエ変換 飛車	五年機電	制御工学 II 池田将	流体力学 Δ 藤田	ベンチャー ビジネス論 Δ 大西		五年機電	総合英語演習 II 徳永	中国語 Δ 徳永	機械力学 II 櫻本	応用数物演習 Δ	五年機電	計測工学 垣内田	機能材料 Δ 大西	計算力学 福田							
五年情電	卒業研究 IE 全員	コンピュータ グラフィックス Δ 古賀	時津	卒業研究 ME, IE, CA CA 全員	五年情電	デジタル 信号処理 百田	統計学 宮崎	五年情電	英語講読 IE 全員	集積回路設計 I Δ 柳澤	卒業研究 IE 全員		五年情電	池田幸	画像工学 Δ 杉村		五年情電	オペレーティング システム II 重村	言語処理 Δ 高山	卒業研究 IE 全員	ネットワーク アーキテクチャ 新田							
五年土建	鋼構造学 II Δ 海田	創造演習 古田, 石丸, 江本 河野, 海田, 劉	非選択者 卒業研究 ME, IE, CA	卒業研究 CA 全員	五年土建	振動工学 海田	河海工学 II Δ 渡辺 日本建築史 Δ 中川	五年土建	工学デザイン II 古田, 劉, 原	プレストレスト コンクリート工学 温品	卒業研究 CA 全員		五年土建	カート	非選択者 卒業研究 ME, IE, CA	火薬学 Δ 大石		五年土建	線形代数 橋本	建築構造設計 古田, 劉	建築法規 Δ 河野	卒業研究 CA 全員						
専攻科	応用研究				応用研究				情報工学特論 Δ 垣内田				応用研究				英語講読				応用研究				応用研究			
専一機電	応用研究				応用研究				応用研究				応用研究				HR				応用研究				応用研究			
専一情電	応用研究				応用研究				応用研究				応用研究				北村 菊地 池田将 奥本 荒木				応用研究				応用研究			
専一環建	応用研究				応用研究				応用研究				応用研究				応用研究				応用研究				応用研究			
専二機電	離散数学 Δ	英会話 Δ	特別研究		専二機電	半導体電子工学 Δ	生体機械力学 Δ	電子材料工学 Δ	Engineering Mathematics Δ	専二機電	情報工学特論 Δ	熱流体工学 Δ	特別研究	専二機電	システム 制御工学 Δ	生命科学	材料強度学 Δ	HR	専二機電	特別研究	特別研究	特別研究	特別研究					
専二情電			特別研究		専二情電	櫻本 コンピュータ 構成学 Δ				専二情電	垣内田	池田光	特別研究	専二情電	池田将				専二情電	特別研究	特別研究	特別研究	特別研究					
専二環建			特別研究		専二環建	室谷	柳澤	大橋	飛車	専二環建	宮崎	奥本	特別研究	専二環建	高山				専二環建	特別研究	特別研究	特別研究	特別研究					
			特別研究			応用水理学 Δ	連続体力学 Δ	鉄筋コンクリート 特論 Δ			専二環建	都市環境計画学 Δ	計算工学 Δ	特別研究	専二環建	土質力学 Δ	天内		専二環建	特別研究	特別研究	特別研究	特別研究					
			特別研究			渡辺	橋本	温品			専二環建	目山	原	特別研究	専二環建	上			専二環建	特別研究	特別研究	特別研究	特別研究					

授業終了時刻	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
SHR 8:40-8:45	2 (3,4 時限) 10:30~12:00	4 (7,8 時限) 14:30~16:00	Δは選択科目

【2年生英会話 クラス分け】  
 ME2 1~23 (ベリー), 24~45 (ダーシー)  
 IE2 1~25 (ベリー), 26~50 (ダーシー)  
 CA2 1~22 (ベリー), 23~44 (ダーシー)