

令和7年度 前期授業時間割

徳山工業高等専門学校

学年	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)	5 (9時限)	1 (1,2時限)	2 (3,4時限)	3 (5,6時限)	4 (7,8時限)				
本科	一年一組	体育	数学I B	基礎設計製図 I	課題発見解決 プロジェクト	数学I A	数学I B	ライフサイエンス アースサイエンス		一年一組	国語I B	ライフサイエンス アースサイエンス	化学基礎	工作実習 I	一年一組	機械の基礎	基礎英語R	基礎英語W	HR	数学演習	一年一組	歴史	国語I A	政治・経済	技術発達史論
	一年二組	北	伊藤	張間, 三浦	CAD I	歴史	化学基礎	基礎電気電子回路	メディア 地域協働3	一年二組	高槻	天内	大橋	工場 垣内田, 池田光	一年二組	CAD	基礎英語R	基礎英語W	HR	数学演習	一年二組	奥山	高槻	高橋	CAD
	一年三組	伊藤	上田真	海田, 山根	課題発見解決 プロジェクト	数学I B	基礎英語R	力と変形	メディア 地域協働4	一年三組	高橋	高槻	上田真	基礎英語R	一年三組	池田光, 張間	上田真	倉増, リービス	山本拓	数学演習	一年三組	国語I A	数学I B	ライフサイエンス アースサイエンス	基礎 プログラミング I
	二年一組	化学I	体育	歴史	課題発見解決 プロジェクト	数学II A	数学II B	国語II	倫理	二年一組	米田	中野	長戸	倉増	二年一組	IE電算	伊藤	上田和	中村	山本伊藤 上田和	二年一組	高槻	伊藤	天内	基礎 プログラミング I
	二年二組	物理I	数学II A	体育	メディア 地域協働3	数学II B	倫理	総合英語I W	英会話	二年二組	米田	中野	長戸	倉増	二年二組	IE電算, 2スタCW	伊藤	上田和	中村	山本伊藤 上田和	二年二組	数学II A	政治・経済	国語I A	情報処理
	二年三組	化学I	体育	歴史	課題発見解決 プロジェクト	数学II A	数学II B	国語II	倫理	二年三組	米田	中野	長戸	倉増	二年三組	IE電算, 2スタCW	伊藤	上田和	中村	山本伊藤 上田和	二年三組	数学II A	政治・経済	国語I A	情報処理
	三年一組	電子回路I	哲学	数学III A		材料学I	材料力学I	創造演習II	創造製作I	三年一組	西村	福田	菊地	金	三年一組	数学III B	設計製図I	体育	HR		三年一組	電子回路I	哲学	数学III A	
	三年二組	アルゴリズムと データ構造	国語III	哲学	高橋	アナログ回路	計測工学	数学III A	創造製作I	三年二組	西村	福田	菊地	金	三年二組	数学III B	設計製図I	体育	HR		三年二組	電子回路I	哲学	数学III A	
	三年三組	西洋建築史	建築計画I	地盤工学基礎	山尾 講義室	水理学基礎	数学III A	情報処理	創造製作I	三年三組	西村	福田	菊地	金	三年三組	数学III B	設計製図I	体育	HR		三年三組	電子回路I	哲学	数学III A	
	四年一組	水力学II	創造製作II	応用物理	応用解析学 概論△	電子回路II	確率・統計	機械設計論I	総合英語演習I 新枝	四年一組	西村	福田	菊地	金	四年一組	材料学II	日本語コミュニケーション	工学実験II			四年一組	電子回路II	確率・統計	機械設計論I	総合英語演習I 新枝
	四年二組	ベクトル解析	システム プログラミングII	フーリエ・ ラプラス変換		微分積分学I	デジタル 回路応用	総合英語演習I	総合英語演習I 新枝	四年二組	西村	福田	菊地	金	四年二組	応用物理	データベース	コンピュータシステム実験			四年二組	ベクトル解析	システム プログラミングII	フーリエ・ ラプラス変換	
	四年三組	構造力学	鉄筋コンクリート工学	地盤工学△	演習室	土木工学デザインI 鳥袋	総合英語演習I	都市計画	総合英語演習I 新枝	四年三組	西村	福田	菊地	金	四年三組	道路工学I△	応用物理	体育	工学セミナー△		四年三組	構造力学	鉄筋コンクリート工学	地盤工学△	演習室
	五年一組	機械力学II	熱機関	計測工学	機能材料△	工業英語II	設計製図III	フーリエ変換	卒業研究	五年一組	西村	福田	菊地	金	五年一組	技術者倫理	弾塑性論	計算力学	卒業研究		五年一組	機械力学II	熱機関	計測工学	機能材料△
	五年二組	ネットワーク アーキテクチャ	英語講読	卒業研究	画像工学△	コンピュータ グラフィックス△	集積回路設計I△	電子情報通信システム実験	卒業研究	五年二組	西村	福田	菊地	金	五年二組	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			五年二組	ネットワーク アーキテクチャ	英語講読	卒業研究	画像工学△
	五年三組	総合英語演習II	鋼構造学II△	河海工学II△	測量学特論	基礎構造学	工学実験II	卒業研究	工学デザインII	五年三組	西村	福田	菊地	金	五年三組	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			五年三組	総合英語演習II	鋼構造学II△	河海工学II△	測量学特論
専攻科	専一機	英語講読	応用研究	応用研究	産業論	応用研究	応用研究	産業論	卒業研究	専一機	西村	福田	菊地	金	専一機	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			専一機	英語講読	応用研究	応用研究	産業論
	専一情	英語講読	応用研究	応用研究	産業論	応用研究	応用研究	産業論	卒業研究	専一情	西村	福田	菊地	金	専一情	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			専一情	英語講読	応用研究	応用研究	産業論
	専一環	英語講読	応用研究	応用研究	産業論	応用研究	応用研究	産業論	卒業研究	専一環	西村	福田	菊地	金	専一環	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			専一環	英語講読	応用研究	応用研究	産業論
	専二機	システム制御工学△	材料強度学△	特別研究	特別研究	英会話△	特別研究	特別研究	特別研究	専二機	西村	福田	菊地	金	専二機	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			専二機	システム制御工学△	材料強度学△	特別研究	特別研究
	専二情	システム制御工学△	材料強度学△	特別研究	特別研究	英会話△	特別研究	特別研究	特別研究	専二情	西村	福田	菊地	金	専二情	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			専二情	システム制御工学△	材料強度学△	特別研究	特別研究
	専二環	システム制御工学△	材料強度学△	特別研究	特別研究	英会話△	特別研究	特別研究	特別研究	専二環	西村	福田	菊地	金	専二環	情報理論	IE4	コンピュータ アーキテクチャ			専二環	システム制御工学△	材料強度学△	特別研究	特別研究

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 (8,9時限) 15:30~17:00 △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

【2年生英会話 クラス分け】
ME2 1~22 (ペリー@教室), 23~44 (ダーシー@演習室)
IE2 1~20 (ペリー@教室), 21~41 (ダーシー@演習室)
CA2 1~21 (ペリー@教室), 22~41 (ダーシー@演習室)

留学生科目 (留学生のみ受講)
留学生免除科目