## 令和7年度 後期授業時間割

## 徳山工業高等専門学校

														上未同寸寸门于仪 ————————————————————————————————————	
1 1		日 1 4	1			1	1	水 曜	日 2	1	木 曜 日	1 1	<u>金曜</u>	9 1 4	
(1・2 時間	艮) (3・4 時限)	(5・6 時限) (7・8 時限)	(1・2 時限)	- (3・4 時限)	(5・6 時限) (7	・8 時限)	(1・2 時限)		。 (5・6 時限)	(7・8 時限)	(1 · 2 時限) (3 · 4 時限) (5 · 6 時限) (7 · 8 時限) (9 時限)	(1・2 時限)	(3・4 時限)	(5・6 時限) (7・8 時限	狠)
本一歴史	基礎英語R	数学IB	一 国語 I B	化学基礎	コンピュータ基礎課題系	-	一 国語 I A	政治・経済	体育	工作実習I	一 保健 数学 I A 創造演習1 H R	一 基礎設計製図 I	物理基礎	数学IA プログラミング	ブ基礎
科 牛  		数学	牛    <sub>一</sub>		解決 1パ プロジェ	`				工場		牛			
組 奥山	上田真	伊藤	組  高槻	大橋	垣内田 I			高橋	北	垣内田・池田光	組  北・石飛   上田和   三浦   山本	組 張間・三浦	中村	上田和 石田	
一 数学 I E	歴史	基礎英語R	一物理基礎	国語 I B	コンピュータのメディ	・ア	一 政治・経済	化学基礎	国語 I A	基礎プログラミング演習	<ul><li>一 数学 I A</li><li>保健</li><li>基礎プログラミング II H R</li></ul>	一 基礎コンピュータ工学	数学IA	体育 基礎電気電子	-回路
年			年		基礎知識地域生	三涯	年				年	年			
  組  伊藤	奥山	上田真	  組  中村	自 高槻	力			   大橋	髙槻	宮﨑・荻原	-  上田和 北・石飛   宮﨑・荻原   中村   1   1   1   1   1   1   1   1   1	  組  新田	上田和	北 <u>室</u> 谷	
一保健			型 政治・経済		設計演習基礎 I AMA AMA AMA AMA AMA AMA AMA AMA AMA A		A   同間	国語 I A	化学基礎	建設材料	T	一情報処理	体育	基礎英語R 単位	
年	90, 1 111	伊藤	年	30, 112	福田・片山・池田	将・張問	年			X 11/1/1	年	年	U. B	五·元八·旧 TC	
三		上田和	三		設計製作 室谷·柳澤		三					三			
組 北・石所		中村	組  高橋	伊藤	目山・中川・江本・河野 桑嶋・3		組 上田和	高槻 (水学 エ	大橋	島袋	組	組  江本	北	上田真	
□□□ 国語Ⅱ □ 国語Ⅱ	プログラミング応用 	数学ⅡB   工作実習Ⅱ   	二 毎 毎	数学ⅡB	倫理   課題系   解決	*		化学Ⅱ	総合英語IW	電気の基礎	二 基礎設計製図Ⅱ     書道△     歴史     HR       年     演習室	二 総合英語IR 年	数学ⅡA	創造製作 I	
機		工場	機		プロジェ		機					機		工場・地域生涯・1パ	
電金	石田	米田 垣内田・池田光	電 菊地	米田	中野 Ⅱ		電北	吉見	長戸	片山	電 張間・三浦 工芸△ 奥山 奥藤	電倉増		片山・櫻本・福田・奥藤	
二 電気電子回	]路   数学Ⅱ B	体育 コンピュータ工学	二 数学ⅡA	倫理	歴史 メディ	・ア	二 物理 I	総合英語IW	集合と論理	化学Ⅱ	二 情報工学演習 I     地域生涯     数学 II B     H R       年     山田哲	□□□■国語Ⅱ□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	プログラミング	総合英語IR	
情 IE実験		IE電算・2スタCW	午     <b>告</b>		地域生	<b>三涯</b>					年   情  I E 電算機室	午   情			
電室谷	米田	北浦上	電山本	中野	奥山 各教	室	電響地	長戸	義永	吉見	電 宮﨑・荻原 IE2 米田 増井	電金	力	倉増	
二 数学ⅡA	構造力学基礎	歴史 設計演習基礎Ⅱ	二 倫理	総合英語IW	測量学Ⅱ 高騰・興山・中	村・髙椥	二 情報処理	数学ⅡB	化学Ⅱ	測量実習	二 数学ⅡB 佐古 国語Ⅱ HR	二体育	総合英語IR	物理 I	
年		設計製作	年		福田・片山・池田 安公・ 横川 東		年			設計製作・グラウンド・1パ温品・段下	年	年			
上	海田	設計製作     奥山   江本・中川・河野		長戸	室谷·栁澤 ▲上 桑嶋・1		土    健  中川・江本	米田	古見.	温品・段ト 荒木・宇根	土	上	倉増	新地	
三 電子回路	1毋口	哲学 工学実験 I	三 数学 <b>Ⅲ</b> A	総合英語ⅡW	材料学Ⅰ	·· *]	三 電気回路 I	体育	数学 <b>Ⅲ</b> B	物理Ⅱ	度   水田   日州   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	三知的財産権	工業英語I	総合英語 II R 英会話	
年	金金	高橋	年			1 <u> </u>	年				年	年		東	
機   電  片山	日本語 山尾 講義室	基礎機械工学 石田・張間・片山 張間 池田将・坪郷	機   電  伊藤	上田真・リービス		本事情   演習室	機  	云孤	伊藤	菊地	機   工場・1パ   日本語     電   福田   張間   本田・池田光・南・垣内田   池田将   山尾   講義室	機   電  阿部・福田	飛車・三浦	基礎電気電子工学 石田 リービス	,
電   万 山     三   計測工学		張削   池田将・坪郷     数学ⅢA   体育	電 伊藤 三 総合英語Ⅱ₩	上田具・リーヒス 物理Ⅱ	<ul><li>四州 金</li><li>ディジタル回路</li></ul>	<b>伊百至</b>	<u>電 カ川</u> 三 システム		伊藤 電子工	)   \$ - L	<ul><li>電 福田 張同 福田・池田光・南・地内田 池田将 田尾 講義至</li><li>三 アルゴリズム 数学ⅢB 英会話 HR</li></ul>		飛車・二個 総合英語ⅡR	— 石田 リーピス 知的財産論 国語Ⅲ	
年	高橋	// · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	年	1,771-11			ー 年 プログラミング I	114 1142/4 4			年とデータ構造	年	東	金	
情	日本語		情			本事情	情 IE電算・2スタCW		IE		情 メディア 日本語	1114	ヘードウェア演習	ソフトウェア	演習
電神田	<ul><li>山尾 講義室</li><li>エ学デザイン基礎Ⅲ</li></ul>	上田和   石飛     情報処理   構造力学基礎	電上田真・リービス		増井 金	演習室	電 髙山	荻原	杉村・原	田・増井	電   浦上   長廣   ペリー   荻原   山尾      三   数学ⅢB   国語Ⅲ   英会話   HR		重村 IEソフトウェア演習室	高山 荻原	
年	上子アリイノ基礎	情報処理 構造力学基礎	三  水理学基礎	体育	総合英語ⅡW		三   地盤工学基礎	建築一般構造 	基礎工学実験		三  数学ⅢB <b>国語Ⅲ</b> 英会話   HR	三 総合英語ⅡR 年	物理Ⅱ	建築計画 I 数学ⅢA	7
土	設計製作								島袋・温品・海田・			土			
建高橋	目山・中川・河野		建 字根	石飛	上田真・リービス		建荒木	中川・河野	山根・桑嶋・荒木		建 沖田 金 ダーシー 温品	建東	菊地	江本 上田和	
四 英会話	生物学△	工学実験Ⅱ 1パ・地域生涯	四 電磁気学	創造製作Ⅱ	体育 総合	英語演習 I	四  材料力学Ⅱ    矢	微分積分学II	熱力学	機械力学I	四 応用物理 人文社会特講△ 機械設計論 I 工学セミナー ME4	四 制御工学 I	設計製図Ⅱ	ベクトル解析 応用解析学概	<b>エ</b> ヨ҈◇ ∧
14	IE4   天内	奥藤・西村・飛車	機	CAD・工場		新枝 日本語	機				年	機	1パ	/心/ 7月 州 471 子 7541	加州 △
電 リービス		池田光・南	電片山	石田・池田将・片山・張間			電  福田	飛車・三浦	池田光	奥藤	電 中村 中国文学△ 西村 ME全員	電池田将池	1田光・張間・西村	飛車	
四 情報通信工	L学 ME4	ソフトウエア工学 応用物理	四 微分積分学II	総合英語演習 I		造演習	四 工学セミナー	オペレーティング	情報システムと	体育	四 電磁気学 IE4 コンピュータ	四 コンピュータシ	ステム実験	統計学	
年	菊地	,	年			トウェア演習室	年	システムI	技術者倫理		年 谷本 アーキテクチャ	年	7 h CW		
	応用解析学概論△ 演習室			新枝		IE実験・2スタCW       浦上・ 神田		   重村	新田	石飛	情	情 IE電算・22 雷	スタUW □	メディア 宮﨑	
四微分積分学		地盤工学△ 鉄筋コンクリート工学	四 土木工学デザイン 1	土木CAD応用	総合英語演習I	117	四 水理学△	河海工学Ⅰ△	都市計画	工学セミナー△	四 鋼構造学 I 新枝 体育 土木工学実験 I	四応用物理	環境工学	構造力学	
年	自然科学特講△	桑嶋	年 桑嶋・荒木 設計製作				年 渡辺	渡辺		隔週開講	年 中国語△ 如此・海田・中央・茂河 森田・中川・太社 設計製作	年		演習室	
土	1スタCWE	近代建築史△	土 建築工学デザイン ]	建築CAD応用		日本語	土 建築環境工学	建築計画Ⅱ△	п.н.	ICT・演習室	土 ICT 建築工学実験 I	± + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	сп. <del></del>	山本	
建 島袋   五. 環境リサイクル		中川   設計製作   温品     卒業研究	建 中川・洞崎 設計製作 五 特別講義 II △	<u>  江本 1パ</u>   ベンチャー		<mark>图 講義室</mark> 般物理△	建   河野   設計製作     五   数値計算	<ul><li>江本 設計製作</li><li>伝熱工学△</li></ul>	┃ 目川 目川	CA全員	建   海田   徳永   石飛   崎崎・井川・東本 設計製作     五   機械設計論Ⅱ   計測工学   卒業研究	建	段下     卒業研究		_
年		一	年	ビジネス論△	/ AND	则又7002至二	年	四杰工于△	有似女术仏丛		年	年	<del>一</del> 来响几		
機 1スタCW			機 1スタCWE	1スタCWE		スタCWE	機 1スタCWE	1スタCWE	1パ		機 1スタCWE 1スタCWE	機  共同研究室			
電池田光		ME全員	電 石田	三浦	06.614.0	飛車	電	池田光	福田		電 西村 垣内田・池田光 ME全員 ***** 「大き」、*****「大き」、****「大き」、****「大き」、****「大き」、****「大き」、****「大き」、****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、*****「大き」、******「大き」、******「大き」、******「大き」、******「大き」、************************************	電 リービス エー・カンス サービス エー・カンス 大力 はん 性 謙 🐧	ME全員	ME全員	
五  卒業研究	ご オブジェクト指向 プログラミング△	卒業研究	五 集積回路設計 II △ 年	特別講義	卒業研究		五  卒業研究	英語講読	知的情報処理△		五 システム数理工学公  卒業研究   数値解析   4	五 人文社会特講△	卒業研究	卒業研究	
- 情	$2 \times 9 \times 10^{-1}$		ー 情 2スタE	2スタE・CW			  情		2スタE		† 2スタE 2スタE	情ICT			
電 IE全員	重村	IE全員	電    柳澤	髙山	IE全員	<del>7 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~</del>	電 IE全員	IE全員	力	ᆛᆓᄾᆀᅛᄼᅩᇫᅷᅲᆉᆉᅭ	電 髙山 IE全員 義永	電 上田真	IE全員	IE全員	<u></u>
五  土木施工法  年	☆   建設先端材料	鋼構造学Ⅲ△ 卒業研究 海田 #周研究家	五  建築法規△  佐	土木法規△	卒業研究   道路 	各工学Ⅱ△	五 工学デザインⅡ   <del> </del> 在	応用プログラ   ミング△	卒業研究	卒業研究	五 建設マネジメント     技術者倫理     特別講義公     卒業研究       年     共同研究室	五 ○ 心理学△	振動工学△	建築設備△  卒業研究	ũ
土 共同研究	室 共同研究室	海田 共同研究室 近代建築史△	土 共同研究室	共同研究室	共	同研究室	年 土 1パ	共同研究室			土 共同研究室 目山・島袋・福富・和多田 共同研究室	年 土 1スタCWE	共同研究室	共同研究室	
建桑嶋	温品	中川 設計製作 CA全員	建河野	渡辺	CA全員	荒木	建原・山根・島袋	桑嶋	CA全員	CA全員	建 温品 池末・津田・西本・山本 目山 CA全員	建 羽渕	海田	清田・河野 CA全員	
専 専		応用通信工学特論△  応用研究	専			応用設計△	専 応用研究		応用計測工学△	電気電子工学特論△	専 コンピュータ 流体制御工学△	専	弾性力学△	機械制御工学専攻総合実験	庾
攻 一 日本語表現	上法 応用統計学△	誰茶⇔₀	一│情報論理学△	経営管理	一般化学	# <del>\                                   </del>	<u></u> +000	工学解析△	<b>≒# → → → →</b>	** ** <b>-</b> *-	一 総合演習 総合英語 HR 英語 # 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第	一 物理科学	5#k →	ME CAD室 2パ	45.
科  機     <sub>  ±1</sub>		講義室3	機   株			構義室3 石田	機     制   応用研究担当		講義室3 垣内田	講義室3 三浦	機 地域生涯・講義室3 講読   制 池田光・池田将 張間	機	講義室3 福田	西村・池田光・張間・福田・三 南・池田将・垣内田・奥藤	
車			事			7月 7月研究	事 応用研究		世 7月 応用	1117	前   福田九・福田村   一	車	応用研究	情報電子工学専攻総合実験	
									7.6714						
情		⊢←	情			╛ <del>┍┍</del> ╸┸┍╸╲╻╸	情		سب بسر مبار سب بسر مبار مبار مبار مبار مبار مبار مبار مبا	γ <del>ία 1</del> -11 11/	情 講義室2 福田 ***********************************	情		IE実験	
電 専 テクノ多目	的 講義室3	応用研究担当 応用研究	<u>電</u> 専 講義室2	テクノ多目的		引研究担当 プログラ	<ul><li>電 応用研究担当</li><li>専 住宅計画学△</li></ul>	1パ	応用研 応用研究	究担当 水理科学△	電   応用研究担当   杉村   伊藤     専   建築生産論公   テクノ多目的   維持管理工学公   南   応用		応用研究担当 構造設計論△	新田 	輪
一 	時, 時我生 0	<i>ነ</i> ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ ነ	一			ミング	<del>                                    </del>	1/,	//Li/ 11/ii/ 1 ブL	小土付于厶	中   建衆生産論公   ブラブ多日的   維持官连工子公   南   応用   一   一   杉村   研究   一	一	1177年117日1111日11日	水元年以上于寸久心日天歌	^
環高槻	飛車		環力	川瀬	大橋	構義室1	環 講義室1	原		講義室1	環 講義室1 リービス 講義室1 山根 担当	環 菊地	講義室1	講義室1	
建	2	応用研究担当	建	(8.2.3.)		島袋	建 目山	#±. □ (1 7 11 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	応用研究担当	佐賀	建り上の一点には、一点には、一点には、一点には、一点には、一点には、一点には、一点には、	建	山根	温品	্যুস
専 特別研究	科学英語	応用通信工学特論△	専   二  経営工学△	ハイオメカニクス△ 	ロボット制御工学△ 特	別研究		特別研究	特別研究	電気電子工学特論△	専   特別研究   システム設計工学公	専┃材料設計工学△┃	国際比較文化論	機械制御工学専攻総合演習	<b>i</b>
<u>                                    </u>	表現法	講義室3	一  性百二十分   機	講義室3	講義室3					講義室3	一	一	コウハレロギメス「口・開	講義室3	
制特別研究担	1当	片山	制	垣内田	池田将  特別	川研究担当	制	特別研究担当	特別研究担当	三浦	制 特別研究担当 池田将	制  西村		池田光	
專 特別研究		特別研究	専	分散システム概論△		持別研究			特別研究		専特別研究コンピュータネットメディア	専特別研究	Γ	情報電子工学専攻総合演習	N EK
		TA	   <b>i</b>	講義室2	ワーク工学△ 講義室2						二			IE実験	
	  当   テクノ多目的	特別研究担当	作   電   テクノ多目的	浦上		川研究担当			特別研究担当		情		演習室	力	
専 特別研究		特別研究	専 岩本 (呉)	環境システム工学△		=	専		特別研究		専 特別研究 耐震工学△ 南	専 建築設計計画学△		環境建設工学専攻総合演習	图
一一	11 10 A 14		二 狭間 (宇部)	⋾ <del>⋕</del> ⋞							二   伊藤・福田他   杉村		<u> जं</u> हा . ! .	± <del>+</del> + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
環	- ┃リービス・倉増  当 ┃		環   西村(徳山)   建   永岩(広島)	講義室1 段下	   特別研究担当	<u></u>	環 天内 建		特別研究担当		環	環 講義室1	奥山	講義室1 海田・段下	
	· —	TA WARI NOTE TO THE	在一小石(丹面)	<u>                                     </u>	19 79 71 71 1 5				14 YA.AN \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\			本 四判		1941年1241	
14 311 11 11 11															

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 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 △は選択科目

留学生科目(留学生のみ受講)

留学生免除科目