3014

1-① 令和7年度大阪府立東大阪みらい工科高等学校 全日制の課程工学系教育課程実施計画

(入学年	度別、類型別、教科・科	目等単位				
		令和7年度 共通 大学進学専科				
	専 科 学 年	<u>共通</u> (I)		子進子导科 Ⅲ	計	備 考
	学級数	<u> </u>		1	н	VIII
教科 \	科目					
	現代の国語 言語文化		2			
国語	論 理 国 語			2		
	(学)小論文ディスカッション		1	1	8	
地理	地 理 総 合					
歴史	歴 史 総 合 公 共		0	2	4	
公民	公 共 政 治 ・ 経 済		2	2 ※	2 4	
	数 学 I			27.	1	
	数 学 Ⅱ		4			
***	数 学 Ⅲ 数 学 A			3 🔷		
数学	数 学 A 数 学 B		2			
	数 学 C			20	14	
	(学)数学演習			3**	16	
TER 조기	科学と人間生活		0		,	
理科	物 理 基 礎 物 理		2	4♦	4 8	
保健	体		2	2	U	
体育	保健	1	1		9	
芸術	書 道 I 書 道 II	2		0.\%	2	
	書 道 Ⅱ 英語コミュニケーション I			2 ※	4	
	英語コミュニケーションⅡ		3			
外国語	英語コミュニケーションⅢ			3		
	論 理 ・ 表 現 I (学)英語演習 I		2	2	1.0	
	(学)英語演習Ⅱ			2**	13 15	
家庭	家庭基礎			27•\	10	
	lde de				2	and Michigan Williams and Williams
情報	情 報 I 工業技術基礎	3				工業情報数理で2単位代替
工業	課題 研 究			3		
	工業情報数理			Ü		
	原 動 機			2*		
	電気回路プログラミング技術			2# 2#		
	建築構造			2\$		
	建 築 計 画			2\$		
	(学)機械実習		3			
	(学)電気実習(学)建築実習		3			
	(学)総合技術実習		0	2		
	(学)製図基礎					
	(学)設計製図			2*		
L_					25	
学	(学)高大連携	1	1△	1△	1 2	
₩1. >					3	△は希望者のみ選択
教養	(学)みらいプロジェクト	$1\triangle$	$1\triangle$	1△	4 5	
<u> </u>		0.0			6	
教科・科目の計		30~ 31	30~32	30~32	90~ 95	
総	合的な探究の時間	<u> </u>			- 5 - 5	
特別活動	ホームルーム活動	1	1	1	3	課題研究で3単位代替
	総計	31~	31~33	31~33	93~	
—		32		◇または※を選	98	
	1841 O T 14			択 *または#また		
1	選択の方法			は\$を選択		