

# 令和6年度教育課程表

愛媛県立東予高等学校  
(全日制・本科)

令和6年度入学(工業科)

区分		学科		機 械 科				電 気 シ ス テ ム 科				建 設 工 学 科										
		科目	標準 単位数	1年	2年	3年	合計		1年	2年	3年	合計		1年	2年	3年	合計					
教科	科目						科目	教科				科目	教科				科目	教科				
国 語	現代の国語	2	2			2	8		2			2	8	2			2	8				
	言語文化	2	2			2			2			2			2				2			
	文学国語	4		2	2	4			4			4			4				4			
地 理 歴 史	地理総合	2		2		2	4		2			2	4		2		2	4				
	歴史総合	2			2	2				2		2			2		2					
公 民	公 共	2	2			2	2	2			2	2	2	2			2	2				
数 学	数学Ⅰ	3	3			3	7・9	3			3	7・9	3			3	7・9					
	数学Ⅱ	4		2	2	4			2		4			2		4						
	数学A	2			▲2	0・2				▲2	0・2				▲2	0・2						
理 科	科学と人間生活	2	2			2	6	2			2	6	2			2	6					
	物理基礎	2		2	2	4			2	2	4			2	2	4						
保 健 体 育	体 育	7~8	2	2	3	7	9	2	2	3	7	9	2	2	3	7	9					
	保 健	2	1	1		2			1	1	2			1	1	2						
芸 術	美 術Ⅰ	2	2			2	2	2			2	2	2			2	2					
外 国 語	英語コミュニケーションⅠ	3	2			2	6・8	2			2	6・8	2			2	6・8					
	英語コミュニケーションⅡ	4		2	2	4			2	2	4			2	2	4						
	論 理・表 現Ⅰ	2			△2	0・2				△2	0・2				△2	0・2						
家 庭 情 報	家 庭 基 礎	2		2		2	2		2		2	2		2		2	2					
* 総 合	* 総 合 基 礎	1	1			1	1	1			1	1	1			1	1					
共通教科・科目計				19	15	13・17	47・51	19	15	13・17	47・51	19	15	13・17	47・51							
				合計				2年		3年		合計				2年		3年		合計		
		1年	2年	3年	機械 共通	教科	1年	電気 型	ロボッ ト型	電気 型	ロボッ ト型	電気 型	ロボッ ト型	教科	1年	建築 型	土木 型	建築 型	土木 型	建築 型	土木 型	教科
工 業 科	工業 共通	工業技術基礎	2~4	2			2		3			3		2			2				2	
		課 題 研 究	2~8		2	2	4			2	2	4			2	2	4				4	
		実 習	4~20		4	6	10			4	4	8			3	3	6				6	
		製 図	2~12	2	2	2	6			2	2	4			2	3	3	8				8
		工業情報数理	2~4	2			2			2		2			2			2				2
	機 械 科	機 械 工 作	2~8	2	2	▲2	4・6															
		機 械 設 計	2~8	2	2	2	6															
		原 動 機	2~4		2	△2	2・4															
	電 気 シ ス テ ム 科	機 械 設 計	2~8						2	2			4									
		電 子 機 械	2~8							2		2	4									
		電 気 回 路	2~10						3	2			5	3								
		電 気 機 器	2~6								2	2										
		電 力 技 術	2~8						2		2	4										
		電 子 回 路	2~6									△2	0・2									
		電 子 計 測 制 御	2~6									▲2	0・2									
通 信 技 術		2~6								2	2	4										
プ ロ グ ラ ム ン グ 技 術	2~8										▲2	0・2										
建 設 工 学 科	建 築 構 造	2~6												2	2			4	2			
	建 築 計 画	2~8												2		△2		2・4				
	建 築 構 造 設 計	2~8												2		▲2		2・4				
	建 築 施 工	2~6														2		2				
	建 築 法 規	2~4														2		2				
	測 量	2~6												2	2			2	4			
	土 木 基 盤 力 学	2~6													2		△2		2・4			
土 木 構 造 設 計	2~8													2		2		4				
土 木 施 工	2~6															2		2				
社 会 基 盤 工 学	2~4																			0・2		
専門教科・科目計				10	14	12・16	36・40	10	14	12・16	36・40	10	14	12・16	36・40							
小 計				29	29	29	87	29	29	29	87	29	29	29	87							
総合的な探究の時間				3~6																		
特別活動				ホームルーム活動		1	1	3		1	1	3		1	1	3					3	
合 計				30	30	30	90	30	30	30	90	30	30	30	90							
備 考		<p>「*総合基礎」は4月から6月に、「数学Ⅰ」は7月から3月にまとめて実施          ・3年次は△(論理・表現Ⅰ・専門)の2講座の中から1講座選択、▲(数学A・専門)の2講座の中から1講座選択          ・教科「情報」は、「工業情報数理」(2単位)で代替          ・「総合的な探究の時間」は「課題研究」(4単位)で代替          ・*は学校設定教科・科目を示す。</p> <p>「*総合基礎」は4月から6月に、「数学Ⅰ」は7月から3月にまとめて実施          ・3年次は△(論理・表現Ⅰ・専門)の2講座の中から1講座選択、▲(数学A・専門)の2講座の中から1講座選択          ・教科「情報」は、「工業情報数理」(2単位)で代替          ・「総合的な探究の時間」は「課題研究」(4単位)で代替          ・*は学校設定教科・科目を示す。</p> <p>「*総合基礎」は4月から6月に、「数学Ⅰ」は7月から3月にまとめて実施          ・3年次は△(論理・表現Ⅰ・専門)の2講座の中から1講座選択、▲(数学A・専門)の2講座の中から1講座選択          ・教科「情報」は、「工業情報数理」(2単位)で代替          ・「総合的な探究の時間」は「課題研究」(4単位)で代替          ・*は学校設定教科・科目を示す。</p> <p>「*総合基礎」は4月から6月に、「数学Ⅰ」は7月から3月にまとめて実施          ・3年次は△(論理・表現Ⅰ・専門)の2講座の中から1講座選択、▲(数学A・専門)の2講座の中から1講座選択          ・教科「情報」は、「工業情報数理」(2単位)で代替          ・「総合的な探究の時間」は「課題研究」(4単位)で代替          ・*は学校設定教科・科目を示す。</p>																				
<p>注意・・・△・▲印は普通教科と同時開講(選択)を表す。3年次の選択△と選択▲については、普通科目同士(数学A・論理・表現Ⅰ)又は専門科目同士(専門・専門)とする。</p>																						