

情報技術科

入学年度				令和8年度			令和7年度			令和6年度			
学 年				1	2	3	1	2	3	1	2	3	
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	教 科	科 目	標準単位										
	国 語	現 代 の 国 語	◎2	2		2	2	2		2	2		
		言 語 文 化	◎2	2	2		2	2		2			
		国 語 表 現	4								2	2	
	地 理 史	地 理 総 合	◎2		2			2			2		
		歴 史 総 合	◎2			2			2				2
	公 民	公 共	◎2	3			3			3			
	数 学	数 学 I	◎3	3			3			3			②
		数 学 II	4		4	②		4	②		4		
		数 学 A	2			2			2				2
	理 科	科学と人間生活	◎2	2			2			2			
		物 理 基 礎	○2		③			③			③		
		化 学 基 礎	○2										
	保 健 育	体 育	◎7~8	2	2	3	2	2	3	2	2	3	
		保 健	◎2	1	1		1	1		1	1		
	芸 術	音 楽 I	○2										
		美 術 I	○2	②			②			②			
		書 道 I	○2										
	外 国 語	英語コミュニケーションI	◎3	3			3			3			
		英語コミュニケーションII	4		2	2		2	2		2	2	
家 庭	家 庭 総 合	◎4		2	2		2	2		2	2		
情 報	情 報 I	2	「工業情報数理」で代替			「工業情報数理」で代替			「工業情報数理」で代替				
科 目 単 位 数 計				20	18	13~15	20	18	13~15	20	18	13~15	
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目	工 業	工 業 技 術 基 礎	◇2~4	3			3			3			
		課 題 研 究	◎◇2~6			3			3			3	
		実 習	6~12		3	3		3	3		3	3	
		製 図	2~10		2			2			2		
		工 業 情 報 数 理	◎2~4	4			4			4			
		電 気 回 路	2~8	2			2			2			
		電 子 技 術	2~6		2			2			2		
		通 信 技 術	2~6			②			②				②
		プ ロ グ ラ ミ ン グ 技 術	2~6		2	2		2	2		2	2	
		ハ ー ド ウ ェ ア 技 術	2~10		2	2		2	2		2	2	
		ソ フ ト ウ ェ ア 技 術	2~8			2			2			2	
		コ ン ピ ュ ー タ シ ス テ ム 技 術	2~8			2				2			2
科 目 単 位 数 計				9	11	14~16	9	11	14~16	9	11	14~16	
総 探 特 活	総 合 的 な 探 究 の 時 間			「課題研究」で代替			「課題研究」で代替			「課題研究」で代替			
週 当 活 動	ホ ー ム ル ー ム 活 動			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
週 当 た り 総 時 数				30	30	30	30	30	30	30	30	30	

◎は必修修科目、○は選択必修修科目、◇は原則履修科目