

学校番号	40	学校名	静岡県立科学技術高等学校			課程等	全日制課程			
令和4年度 教育課程表 (乙)					整理番号	7/8				
教科	科目	標準単位数	工業・電子物質工学科						週当たり授業時間数	
			1年		2年		3年		科目別	教科別
			必修	選択	必修	選択	必修	選択		
国語	現代の国語	2	2							
	言語文化	2	2							
	論理国語	4				2				
	文学国語	4		3				C		
	国語表現	4								
	古典探究	4						2		
地理歴史	地理総合	2				2				
	歴史総合	2		2						
公民	公共	2	2						D	
	公共演習	2								
数学	数学Ⅰ	3	2						2	
	数学Ⅱ	4	1		3					
	数学Ⅲ	3				3				
	数学A	2	2							
	数学B	2		2	A					
	数学C	2		1	2	1				
	数学ⅠA演習	2								
	数学ⅠⅡAB演習	2								
理科	物理基礎	2		2						
	物理	4		2					E	
	化学基礎	2	2					2		
	化学	4								F G
	生物基礎	2	2							2 2
	生物	4								
	地学基礎	2								
	物理基礎演習	2								
	物理基礎物理演習	4								
保健	体育	7~8	2	2		3				
	保健	2	1	1						
芸術	音楽Ⅰ	2	2							
	美術Ⅰ	2								
外国語	英語コミュニケーションⅠ▲	3	3							
	英語コミュニケーションⅡ	4		3						
	英語コミュニケーションⅢ	4				3				
	論理・表現Ⅰ	2	2		B					
	英語コミュニケーションⅡ演習	2			2					
	論理・表現Ⅰ演習	2								
家庭	家庭基礎	2	2							
	家庭基礎演習	2								
共通教科計			27	21~25	14~24					
工業	工業技術基礎	2~6	3							
	課題研究▲	2~6				3				
	実習▲	2~18		3		3				
	製図▲	2~12								
	工業情報数理▲	2~4	2							
	工業材料技術	2~4								
	工業環境技術	2~6								
	電気回路▲	2~10	1	3						
	電子技術	2~6				2				
	電子回路▲	2~10								
	電子計測制御	2~6								
	プログラミング技術▲	2~8								
	ハードウェア技術▲	2~10								
	コンピュータシステム技術	2~8				2				
	工業化学▲	2~10	1	3						
	化学工学	2~8								
地球環境化学▲	2~8									
材料工学	2~8									
インターンシップ	1		(◆1)	(◆1)						
専門教科計			7~8	9~14	10~20					
教科合計			34~35	34~35	34					
自立活動			1~7							
合計			34~35	34~35	34					
特別活動	ホームルーム活動		1	1	1					
備考			「総合的な探究の時間」は「課題研究」で代替する。 教科「情報」の科目は工業科目「工業情報数理」で「情報Ⅰ」に代替する。 3年次の選択DおよびEについて、化学を履修する場合は、両方とも同じ科目を履修する。 3年次の選択FおよびGについて、理科を履修する場合は、両方とも同じ科目を履修する。 インターンシップは2年次または、1年次どちらか一方の履修とする。							
生徒数			男							
			女							