

高校名 (曾於高等学校) 大学科 (工業) 小学科 (機械電子)

入学年度			令和5年度				備考	
学年			1年	2年	3年	計		
教科	科目	標準単位						
各学科に共通する各教科・科目	国語	現代の国語	◎2	2			2	②はいずれか1科目を選択する。
		言語文化	◎2	2			2	
		文学国語	4		2	3	5	
	地理歴史	地理総合	◎2			2	2	
		歴史総合	◎2		2		2	
	公民	公共	◎2	2			2	
	数学	数学Ⅰ	◎3	3			3	
		数学Ⅱ	4		2	2	4	
	理科	科学と人間生活	◎2	2			2	
		物理基礎	◎2		2		2	
	保健	体育	◎7~8	3	2	2	7	
		保健	◎2	1	1		2	
	芸術	音楽Ⅰ	○2	②			0,2	
		美術Ⅰ	○2		0,2			
		書道Ⅰ	○2		0,2			
	外国語	英語コミュニケーションⅠ	◎3	3			3	
英語コミュニケーションⅡ		4		2	2	4		
家庭	家庭総合	◎4		2	2	4		
情報	情報Ⅰ	2					工業情報数理で代替	
科目単位数計			20	15	13	48		
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	
		課題研究	◎◇2~4			3	3	
		実習	6~12		4	4	8	
		製図	2~8	2	2		4	
		工業情報数理	◎2~4	2			2	
		機械工作	2~8		2	2	4	
		機械設計	2~8		2	3	5	
		原動機	2~4		2	2	4	
		電子機械	2~8			2	2	
		電気回路	2~8	2	2		4	
科目単位数計			9	14	16	39		
総探	曾於学	3~6					課題研究で代替	
合計			29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動		1	1	1	3		
週当たり総時数			30	30	30	90		