

令和4年度以降入学生に適用する教育課程表  
機械システム科

石川県立工業高等学校（全日制課程）

教科	科目	標準単位	1年	2年	3年	単位数計		備考
						科目	教科	
国語	現代の国語	2	2			2	6	
	言語文化	2		2	2	4		
地理歴史	地理総合	2			2	2	4	
	歴史総合	2		2		2		
公民	公共	2	2			2	4・2	
	政治・経済	2			☆2	2・0		
数学	数学Ⅰ	3	3			3	7・13	
	数学Ⅱ	4		☆2・◎4	☆2	4		
	数学Ⅲ	3			◎4	0・4		
	数学A	2			◎2	0・2		
理科	科学と人間生活	2	2			2	6	
	物理基礎	2		2		2		
	化学基礎	2			2	2		
保健体育	体育	7～8	3	2	2	7	9	
	保健	2	1	1		2		
芸術	音楽Ⅰ	2	2	}		0・2	2	
	美術Ⅰ	2	2		0・2			
	工芸Ⅰ	2	2		0・2			
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3	7・11	
	英語コミュニケーションⅡ	4		2	2	4		
	論理・表現Ⅰ	2		◎2		0・2		
	論理・表現Ⅱ	2			◎2	0・2		
家庭	家庭基礎	2	2			2	2	
情報	情報Ⅰ	2						「工業情報数理」 2単位で代替
共通科目単位数計			20	13・17	14・18	47・55		
工業	工業技術基礎	2～4	3			3	40・32	
	課題研究	2～6			3	3		
	実習	3～24		3	☆8・◎6	11・9		
	製図	2～12	2	3		5		
	工業情報数理	2～4	2			2		
	工業管理技術	2～8		☆2		2・0		
	機械工作	2～8	2	2		4		
	機械設計	2～8		2	2	4		
	原動機	2～4		☆2		2・0		
	生産技術	2～6		2		2		
	自動車工学	2～8			☆2	2・0		
○総合	就業体験	1～2				0～2	0～2	
専門科目単位数計			9	16・12	15・11	40・32		
総合的な探究の時間		3～6						「課題研究」 3単位で代替
ホームルーム活動			1	1	1	3		
単位数合計			30	30	30	90		

2，3年次：◎印または☆印の科目を選択履修する。

「数学Ⅱ」において、2年次に☆印（2単位）を選択した者は、3年次も☆印（2単位）を継続履修する。

「就業体験」：2，3年次において、学校外での就業体験により1～2単位を認定する。