

入学年度		平成29年度									
小学科又は類型		機 械 科									
学 年		標準 単位数	1 年	2 年		3 年		必修計	選択計	合計	
教 科			必修	必修	選択	必修	選択				
科目	学級数	2	2		2						
国 語	国語総合	4	3					3		7～13	
	国語表現	3				2			0,2		
	現代文B	4		2		2		4			
	古典A	2			2		2		0,2		
	*言語生活	-					2		0,2		
地理歴史	世界史A	2	2					2		4,6	
	日本史A	2		2				2			
	地理A	2				2			0,2		
公 民	現代社会	2				2		2		2～6	
	倫理	2					2		0,2		
	政治・経済	2					2		0,2		
数 学	数学Ⅰ	3	3					3		9～16	
	数学Ⅱ	4		4				4			
	数学Ⅲ	5					5		0,5		
	数学A	2	2					2			
	数学B	2			2		2		0,2		
理 科	科学と人間生活	2	2					2		4～9	
	物理基礎	2		2				2			
	物理	4					3		0,3		
	化学基礎	2			2		2		0,2		
	化学	4					3		0,3		
保健体育	体育	7～8	2	2			3		7	9	
	保健	2	1	1					2		
芸 術	音楽Ⅰ	2	2					2		2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3					3		7～13	
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		2		2		4			
	英語会話	2					2		0,2		
	*英語活用基礎	-			2				0,2		
	*上級英語	-					2		0,2		
家 庭	家庭基礎	2		2				2		2	
情 報	情報の科学	2	工業科目の情報技術基礎で代替								
主として専門学科において開設される各教科・科目	工 業 (機械)	工業技術基礎	2～6	3					3		3
		課題研究	2～8		1		3		4		4
		実習	3～20		4		4		8		8
		製図	2～10	2	2		2		6		6
		工業数理基礎	2～4					2		0,2	0,2
		情報技術基礎	2～4	2					2		2
		生産システム技術	2～6				2		2		2
		環境工学基礎	2～4			2				0,2	0,2
		機械工作	2～8		1		1		2		2
		機械設計	2～8	2	2			2	4	0,2	4,6
		原動機	2～4			2		2		0,2	0,2
		電子機械	2～6					2		0,2	0,2
		*機械設計製図	-					2		0,2	0,2
		*情報処理工学A	-			2				0,2	0,2
		*情報処理工学B	-					2		0,2	0,2
*配電システム工学A	-					4		0,4	0,4		
家 庭	ファッション造形基礎	2～6					2		0,2	0,2	
	フードデザイン	2～6					2		0,2	0,2	
学校外活動	◇校外講座(学校間連携を含む)						0～6			0～6	
	◇技能審査									0～20	
	◇就業体験活動				0,1					0,1	
総合的な学習の時間		3～6	工業科目の課題研究で代替								
各学科に共通する各科目計			20	17	0,2	9	0～8	46	0～10	46～56	
主として専門学科において開設される各科目計			9	10	0,2	12	0～8	31	0～10	31～41	
選 択 科 目 計					2,3		8		10,11	10,11	
小 計			29	29		29		77	10,11	87	
ホ ー ム ル ー ム 活 動			1	1		1				3	
総 計			30	30		30				90	
備 考		<p>*は学校設定科目</p> <p>◇は学校外における学修の単位認定、技能審査の成果の単位認定等の実施 (但し、校外講座は選択科目時間帯に設定し、選択科目の内数とする。) (技能審査・就業体験活動については、卒業に必要な単位に含めない。)</p> <p>(注1)古典A及び数学B・化学基礎・原動機は2年で履修すると3年では選択できない (注2)化学は2年で化学基礎を履修しないと選択できない</p>									