

工業科（創造工学科）

	教科	科目	標準 単位数	1年		2年		3年		合計	備 考
				必修	選択	必修	選択	必修	選択		
各学科に共通する教科・科目	国 語	現代の国語	2	3						3	
		言語文化	2			2				2	
		論理国語	4					3		3	
		※実践国語							2	0・2	進路別選択
	地理歴史	地理総合	2	2						2	
		歴史総合	2					2		2	
		※探究歴史							2	0・2	進路別選択
	公 民	公共	2			2				2	
		政治・経済	2						2	0・2	進路別選択
	数 学	数学Ⅰ	3	3						3	
		数学Ⅱ	4			3				3	
		数学Ⅲ	3						3	0・3	進路別選択
		数学A	2	1						1	
		数学B	2			1				1	
		数学C	2						1	0・1	進路別選択
		※数学探究							2	0・2	進路別選択
	※生活数学							2	0・2	進路別選択	
	理 科	科学と人間生活	2	2						2	
		物理基礎	2			2				2	
		物 理	4						2	0・2	進路別選択
	保健体育	体 育	7～8	2		2			3	7	
		保 健	2	1		1				2	
	芸 術	音楽Ⅰ	2		2					0・2	
		音楽Ⅱ	2						2	0・2	進路別選択
		美術Ⅰ	2		2					0・2	
		美術Ⅱ	2						2	0・2	進路別選択
		書道Ⅰ	2		2					0・2	
		書道Ⅱ	2						2	0・2	進路別選択
	※探究美術							2	0・2	進路別選択	
	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			3				3	
		※読解英語							2	0・2	進路別選択
	家庭	家庭基礎	2			2			2		
	情報	情報Ⅰ	2							「工業情報数理」で2単位代替	
	農業	※農業化学							2	0・2	進路別選択
	工業	工業技術基礎	2～6	3						3	
		課題研究	2～6						3	3	
		実 習	2～16			3			3	6	
		製 図	2～12	2		2			2	6	
		工業情報数理	2～6	2						2	
機械工作		2～8			1			1	2		
機械設計		2～8	2		2			2	4・6	進路別選択	
電子機械		2～6						2	0・2	進路別選択	
※機械加工技術								2	0・2	進路別選択	
※企業研修					1			2	3		
※精密工学								2	0・2	精密機械コース	
※メカトロ工学							2	0・2	メカトロニクスコース		
商業	簿記	2～8						2	0・2	進路別選択	
家庭	服飾手芸	2～4						2	0・2	進路別選択	
	フードデザイン	2～6						2	0・2	進路別選択	
*産 業	※産業基礎		1						1		
	※農業生産技術					2			0・2	学科連携	
	※工業生産技術					2			0・2	学科連携	
	※起業概論					2			0・2	学科連携	
	※ヒューマンサービス					2			0・2	学科連携	
	※地域創成					2			0・2	学科連携	
	※経営管理					2			0・2	学科連携	
	※植物工場					2			0・2	学科連携	
各教科・科目の単位数計				27	2	27	2	19	10	87	
〔総合的な探究の時間〕			3～6								「課題研究で3単位代替」
ホームルーム			3							3	

注1) *印は学校設定教科、※印は学校設定科目