

教科	科目	標準 単位数	1年	I T 工 学 科			機 械 科			自 動 車 科			電 子 工 学 科					
				2年	3年	合計	2年	3年	合計	2年	3年	合計	2年	3年	合計	生活コース		
																2年	3年	合計
国語	現代の国語	2	2			2			2			2			2			2
	言語文化	2			2		2	2	2		2	2		2	2			2
	国語表現	4			4		4		4		4		4	4			4	4
地理 歴史	地理総合	2		2		2	2		2		2	2		2	2			2
	歴史総合	2			2		2		2		2		2	2			2	2
公民	公 共	2	2			2			2			2			2			2
数学	数 学 I	3	3			3			3			3			3			3
	数 学 II	4		4		4	4		4	4		4	4		4	4		4
	数 学 III	3			★2	0か2		★2	0か2		★2	0か2		★2	0か2			
	数 学 A	2			2		2		2		2		2	2			2	2
	数 学 C	2			★2		0か2	★2		0か2	★2		0か2	★2		0か2		
理科	科学と人間生活	2		2		2	2		2	2		2	2		2	2		2
	物理基礎	2	2			2			2			2			2			2
	化学基礎	2			★2	0か2		★2	0か2		★2	0か2		★2	0か2			
保健 体育	体 育 7～8	3	2	2		7	2	2	7	2	2	7	2	2	7	2	2	7
	保 健	2	1	1		2	1		2	1		2	1		2	1		2
芸術	美 術 I	2	2			2			2			2			2			2
外国語	英語コミュニケーションI	3	3◆			3			3			3			3			3
	英語コミュニケーションII	4		2◆	2	4	2◆	2	4	2◆	2	4	2◆	2	4	2◆	2	4
	論理・表現I	2		★2	★2	0か2か4	★2	★2	0か2か4	★2	★2	0か2か4	★2	★2	0か2か4			
家庭	家 庭 基 礎	2	2			2			2			2			2			2
情報	情 報 I	2																
工業	工業技術基礎	2～4	3			3			3			3			3			3
	課題研究	2～6			3	3		3	3		3	3		3	3		3	3
	実 習	6～15		6	3	9	6	6	12	6	6	12	6	3	9	6※	3※	9
	製 図	2～10	2	★2		2か4	★2	★2	2か4か6	★2		2か4			2			2
	工業情報数理	2～4	2◆			2			2			2			2			2
	工業管理技術	2～8		S2		0か2	★2		0か2									
	機械工作	2～8					2		2	★2		0か2						
	機械設計	2～8					2◆	2◆	4									
	原 動 機	2～4						★2	0か2									
	電子機械	2～8			★2	0か2		★2	0か2									
	生産技術	2～6	2	S2		2か4			2			2	★2		2か4			2
	自動車工学	2～8								4◆	★3◆	4か7						
	自動車整備	2～8									2◆+★3	2か5						
	電気回路	2～8											2◆	2	4	2◆	2	4
	電力技術	2～6												★2	0か2			
	電子回路	2～6			3◆	3							2◆	3◆	5	2◆	3◆	5
	電子計測制御	2～6												★2	0か2		2	2
	通信技術	2～6												★2	0か2		2	2
	プログラミング技術	2～8		2◆	2◆	4												
ハードウェア技術	2～8		★2	★2	0か2か4							★2		0か2	2		2	
コンピュータシステム技術	2～8			★2	0か2													
家庭	保 育 基 礎	2～8															2	2
	フードデザイン	2～8														2		2
共通科目計			20	15か19	12か18	47・51・53・57	15か19	12か18	47・51・53・57	15か19	12か18	47・51・53・57	15か19	12か18	47・51・53・57	15	12	47
専門科目計			9	14か10	17か11	40・36・34・30	14か10	17か11	40・36・34・30	14か10	17か11	40・36・34・30	14か10	17か11	40・36・34・30	14	17	40
特別活動	ホームルーム活動	—	1	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3
総合的な探究の時間			3～6															
合 計			30	30	30	90	30	30	90	30	30	90	30	30	90	30	30	90

備考

○記号について ★：共通科目と工業科目のうちどちらかを選択（2・3年次に連続して履修する科目は2単位履修と4単位履修を分けて授業を行う）
 S：学科内科目選択 ◆：習熟度
 ※：企業から女性講師を招きものづくり企業のダイバーシティや男女共同参画を促進できる人材育成を目指した内容を取り扱う

○科目等の代替 ①「情報I」を「工業情報数理」で代替 ②「総合的な探究の時間」を「課題研究」で代替

教科名	学 校 外 活 動				
科目名	大学等における学修	ボランティア活動	就業体験活動	技の探究講座	クラフトマンⅢ