

入学年度 コース等 学級数・生徒数		令和7年度入学 機械コース(進学コース以外)					令和7年度入学 自動車コース(進学コース以外)					令和7年度入学 機械コース(進学コース)					令和7年度入学 自動車コース(進学コース)				
		1学級					1学級					1学級					1学級				
卒業に必要な最低修得単位数		78					78					81					81				
単位数		単位数					単位数					単位数					単位数				
教科	○* 科目	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計
		国語	○現代の国語	2				2	2				2	2				2	2		
	○言語文化		2	※2		2(4)		2	※2		2(4)		2	2		4		2	2		4
	○国語表現			3		3			3		3			3		3			3		3
地理	○地理総合		2			2		2			2		2			2		2			2
歴史	○歴史総合			2		2			2		2			2		2			2		2
公民	○公民	2				2	2				2	2				2	2				2
	○政治・経済			※2		(2)			※2		(2)										
数学	○数学Ⅰ	3				3	3				3	3				3	3				3
	○数学Ⅱ		4			4		4			4		4			4		4			4
	○数学Ⅲ			※2		(2)			※2		(2)			4		4			4		4
	○数学A			2		2			2		2			3		3			3		3
	○数学B													1		1			1		1
理科	○科学と人間生活	2				2	2				2	2				2	2				2
	○物理基礎		2			2		2			2		2			2		2			2
保健体育	○体育	2	2	3		7	2	2	3		7	2	2	3		7	2	2	3		7
	○保健	1	1			2	1	1			2	1	1			2	1	1			2
芸術	○(音)・美・書・工Ⅰ	2				2	2				2	2				2	2				2
外国語	○英語コミュニケーションⅠ	2	3			5	2	3			5	2	3			5	2	3			5
	○英語コミュニケーションⅡ													4		4			4		4
	○論理・表現Ⅰ			2		2			2		2			3		3			3		3
家庭情報	○家庭基礎	2				2	2				2	2				2	2				2
	○情報Ⅰ																				
共通科目計		18	16	12		46	18	16	12		46	18	16	29		63	18	16	29		63
工業	○工業技術基礎	2				2	2				2	2				2	2				2
	○課題研究			3		3			3		3			3		3			3		3
	○実習	3	4	4		11	3	6	6		15	3	4			7	3	6			9
	○製図	2	2	2		6	2				2	2	2			4	2				2
	○工業情報数理	2				2	2				2	2				2	2				2
	○機械工作		3	2		5							3			3					
	○機械設計	2	2	2		6	2				2	2	2			4	2				2
	○原動機		2	2		4							2			2					
	○自動車工学							4	3		7							4			4
○自動車整備							3	3		6							3			3	
○生産技術			※2		(2)			※2		(2)											
専門科目計		11	13	15		39	11	13	15		39	11	13	3		27	11	13	3		27
総合的な探究の時間																					
合計		29	29	29		87	29	29	29		87	29	29	32		90	29	29	32		90
特別活動(週当たり単位数)		1	1	1		3	1	1	1		3	1	1	1		3	1	1	1		3

備考 「総合的な探究の時間」は「課題研究」により、「情報Ⅰ」は「工業情報数理」により代替する。
 特別活動の単位数は、ホームルーム活動の時間を表している。
 「言語文化」「数学Ⅲ」「政治・経済」「生産技術」の※2印は、この4科目の中から1科目を選択履修(2単位)する。
 計の()のついた数字は、選択時の単位数を示す。