

(3)教育課程(令和3年度・4年度・5年度入学生)機械科

入学年度			令和3年度				令和4年度				令和5年度				備考	
教科	科目	標準単位	1年	2年	3年	計	1年	2年	3年	計	1年	2年	3年	計		
各学科に共通する各教科・科目	国語	国語総合	◎ 4	3	2		5									
		現代文A	◎ 2			3	3									
		現代の国語	◎ 2						2		2		2		2	
		言語文化	◎ 2					3			3	3			3	
	地理	文学国語	◎ 4							3	3			3	3	
		世界史A	◎ 2		2		2									
	歴史	地理A	◎ 2	2			2									
		地理総合	◎ 2							2	2			2	2	
	公民	歴史総合	◎ 2						2		2		2		2	
		現代社会	◎ 2			3	3									
	数学	公民	◎ 2					2			2	2			2	
		数学I	◎ 3	3			3	3			3	3			3	
		数学II	◎ 4		3		3		1	3	4		1	3	4	
		数学A	◎ 2			2	2		2		2		2		2	
	主として専門学科において開設される各教科・科目	理科	数学B	◎ 2			②	0.2			②	0.2			②	0.2
科学と人間生活			◎ 2	2			2	2			2	2			2	
物理基礎			◎ 2		2		2		2		2		2		2	
保健体育			◎ 7~8	2	2	3	7	2	2	3	7	2	2	3	7	
芸術		保健体育	◎ 2	1	1		2	1	1		2	1	1		2	
		音楽I	◎ 2													
			美術I	◎ 2												
書道I			◎ 2													
外国語		音楽I	○ 2													
		美術I	○ 2													
		書道I	○ 2													
		コミュニケーション英語	◎ 3	3			3									
家庭情報		コミュニケーション英語	◎ 4		2	2	4									
		英語コミュニケーション	◎ 3					3			3	3			3	
		英語コミュニケーション	◎ 4						2	2	4		2	2	4	
	家庭総合	◎ 4		2	2	4		2	2	4		2	2	4		
主として専門学科において開設される各教科・科目	情報	情報の科学	◎ 2													
	工業	科目単位数計		18	16	15,17	49,51	18	16	15,17	49,51	18	16	15,17	49,51	
		農業	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
			実習	6~12		3	3	6		3	3	6		3	3	6
			製図	2~10	2	2	2	6	2	2	2	6	2	2	2	6
			工業数理基礎	2~4		2		2			2	2		2		2
			工業情報数理	2~4							2	2		2		2
			情報技術基礎	◎ 2~4	2			2								
			生産システム技術	2~6			②	0.2								
			生産技術	2~6							②	0.2			②	0.2
	機械工作		2~8	2	2		4	2	2	2	6	2	2	2	6	
	機械	機械設計	2~8	2	2	2	6	2	2	2	6	2	2	2	6	
		原動機	2~4		2	2	4	2	2		4	2	2		4	
		科目単位数計		11	13	12,14	36,38	9	13	12,14	36,38	9	13	12,14	36,38	
総合的な学習の時間	総合的な探究の時間															
合計			29	29	29	87	29	29	29	87	29	29	29	87		
特別活動	ホームルーム		1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3		
週当たりの総時数			30	30	30	90	30	30	30	90	30	30	30	90		

\*標準単位欄 ◎: 必修科目 ○: 選択必修科目 ◇: 原則履修科目