

令和8年度以降入学生 週当たりの授業時数配当表

科	設備工業科
---	-------

各教科 ・科目	学 年 類 型 必修・選択	標準 単位 数	1学年			2学年		3学年			※科目ご との履修 単位総数
			必修	学校必修	必修	学校必修	必修	学校必修	自由選択		
			単位総数								
国 語	現代の国語	2	3(4)							3	
	言語文化	2			2(2)					2	
	論理国語	4								0	
	文学国語	4								0	
	国語表現	4								0	
	古典探究	4								0	
地理 歴史	地理総合	2					2(2)			2	
	地理探究	3								0	
	歴史総合	2			2(2)					2	
	日本史探究	3								0	
	世界史探究	3								0	
公 民	公共	2	2(2)							2	
	倫理	2								0	
	政治・経済	2								0	
数 学	数学Ⅰ	3	3(4)							3	
	数学Ⅱ	4			2(2)		2(2)			4	
	数学Ⅲ	3								0	
	数学A	2								0	
	数学B	2								0	
理 科	科学と人間生活	2	2(2)							2	
	物理基礎	2					3(2)			3	
	物理	4								0	
	化学基礎	2			3(2)					3	
	化学	4								0	
	生物基礎	2								0	
	生物	4								0	
	地学基礎	2								0	
	地学	4								0	
保健 体育	体育	7~8	2(2)		2(2)			3(4)		7	
	保健	2	1(2)		1(2)					2	
芸 術	音楽Ⅰ	2								0	
	音楽Ⅱ	2								0	
	音楽Ⅲ	2								0	
	美術Ⅰ	2	2(2)							2	
	美術Ⅱ	2								0	
	美術Ⅲ	2								0	
	工芸Ⅰ	2								0	
	工芸Ⅱ	2								0	
	工芸Ⅲ	2								0	
	書道Ⅰ	2								0	
書道Ⅱ	2								0		
書道Ⅲ	2								0		

各教科 ・科目	学 年 類 型 必修・選択	標準 単位 数	1学年		2学年		3学年			※科目ご との履修 単位総数
			必修	学校必修	必修	学校必修	必修	学校必修	自由選択	
			単位総数							
外 国 語	英語コミュニケーションⅠ	3	3(4)							3
	英語コミュニケーションⅡ	4				2(2)		2(2)		4
	英語コミュニケーションⅢ	4								0
	論理・表現Ⅰ	2								0
	論理・表現Ⅱ	2								0
	論理・表現Ⅲ	2								0
家 庭	家庭基礎	2				2(4)				2
	家庭総合	4								0
情 報	情報Ⅰ	2								0
	情報Ⅱ	2								0
理 数	理数探究基礎	1								0
	理数探究	2~5								0
国語	実用国語	2						2(2)		2
地理歴史	江戸から東京へ	1~2								0
人間と社会	人間と社会	1~2			* (2)		*1(2)			1
共通教科・科目単位数計			18		12	5	8	6 (*8)		49 (*51)
工 業	工業技術基礎	3~4		3(3)						3
	課題研究	3~4							3(5)	3
	設備工業実習	6~12				3(3)			3(4)	6
	設備工業製図	2~8		2(2)		2(2)			3(2)	7
	工業情報数理	2~4		2(2)						2
	建築構造設計	3~8		2(2)			2(1)			4
	建築施工	2~6				2(1)				2
	建築法規	2~4						*2(1)		0~2
	設備計画	2~6		2(1)						2
	空調和設備	2~8				2(1)			2(1)	4
衛生・防災設備	2~8				2(1)			2(1)	4	
専門教科・科目単位数計				11		13		13 (*15)		37 (*39)
総合的な探究の時間				0		0		0		0
ホームルーム活動				1		1		1		3
生徒一人当たりの履修単位数計			30		31		30			91
習熟度別授業 少人数指導授業			(1) 1学年「数学Ⅰ」(3単位)、「英語コミュニケーションⅠ」(3単位)は、習熟度別授業を1クラス2展開で実施。 (2) 1学年「現代の国語」(3単位)は、少人数指導授業を1クラス2展開で実施。 (3) 2学年「家庭基礎」(2単位)は、少人数指導授業を1クラス2展開で実施。 (4) 3学年「体育」(3単位)は、少人数種目選択制授業を1クラス2展開で実施。 (5) 3学年「課題研究」(3単位)は、少人数指導授業を1クラス5展開で実施。 (6) 1学年「工業技術基礎」(3単位)、2学年「設備工業実習」(3単位)は、少人数指導授業を1クラス3展開で実施。 (7) 1学年「工業情報数理」(2単位)、1学年「設備工業製図」(2単位)、2学年「設備工業製図」(2単位)、3学年「設備工業製図」(3単位)、1学年「建築構造設計」(2単位)は、少人数指導授業を1クラス2展開で実施。 (8) 3学年「設備工業実習」(3単位)は、少人数指導授業を1クラス4展開で実施。							
備 考			(1) 「情報Ⅰ」(2単位)は1学年「工業情報数理」(2単位)で代替。 (2) 「総合的な探究の時間」は3学年「課題研究」(3単位)で代替。 (3) 「人間と社会」(1単位)は1、2学年連続して実施。 (4) 3学年必修選択(2単位)は、「数学C」または「建築法規」のどちらかを選択する。 (5) 「数学Ⅱ」は、2学年2単位及び3学年2単位の4単位をもって、科目の履修とする。 (6) 「英語コミュニケーションⅡ」は、2学年2単位及び3学年2単位の4単位をもって、科目の履修とする。							