

令和4年度入学生 週当たりの授業時数配当表

科		建築科										
各教科・科目	学 年 類 型	標準 単位数	1 学年			2 学年			3 学年			※科目ごとの履修 単位数
			必履修	学校必履修	自由選択	必履修	学校必履修	自由選択	必履修	学校必履修	自由選択	
国 語	現代の国語	2	3(2)									3
	言語文化	2			2(1)							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(1)				2
	地理探究	3										0
	歴史総合	2			2(1)							2
	日本史探究	3										0
	世界史探究	3										0
公民	公共	2	2(1)									2
	倫理	2										0
	政治・経済	2										0
数 学	数学Ⅰ	3	3(2)									3
	数学Ⅱ	4			2(1)				2(1)			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(1)									2
	物理基礎	2					3(1)					3
	物理	4										0
	化学基礎	2			3(1)							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(1)		2(1)		3(2)				
保健		2	1(1)		1(1)							2
芸 術	音楽Ⅰ	2										0
	音楽Ⅱ	2										0
	音楽Ⅲ	2										0
	美術Ⅰ	2	2(1)									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	標準 単位数	1 学年			2 学年			3 学年			※科目ごとの履修 単位数
			必履修	学校必履修	自由選択	必履修	学校必履修	自由選択	必履修	学校必履修	自由選択	
外 国 語	英語コミュニケーションⅠ	3	3(2)									3
	英語コミュニケーションⅡ	4					2(1)					4
	英語コミュニケーションⅢ	4							2(1)			0
	論理・表現Ⅰ	2										0
	論理・表現Ⅱ	2										0
	論理・表現Ⅲ	2										0
	家庭基礎	2					2(2)					2
	家庭総合	4										0
	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(1)			2
	江戸から東京へ	1~2										0
人間と社会	1~2							*1(1)			1	
共通教科・科目単位数計			18			12	5	8	6(*2)		49(*51)	
工 業	工業技術基礎	3~4		3(3)								3
	課題研究	3~4							3(5)			3
	建築実習	6~12					3(3)			3(3)		6
	建築製図	2~8			3(2)			3(2)			9	
	工業情報数理	2~4		2(2)							2	
	建築構造	2~6		2(1)			2(1)				4	
	建築計画	3~8					3(1)				3	
	建築構造設計	3~8		1(2)			2(2)				3	
	建築施工	2~6							2(1)		2	
	建築法規	2~4							2(1)		2	
建築構造設計応用	2							*2(1)		*2		
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「建築実習」(3単位)、3学年「建築実習」(3単位)は、少数指導授業を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「建築製図」(3単位)、2学年「建築製図」(3単位)、3学年「建築製図」(3単位)、1学年「建築構造設計」(1単位)、2学年「建築構造設計」(2単位)は、少数指導授業を1クラス2展開で実施。									
備 考			(1)「情報Ⅰ」(2単位)は1学年「情報技術基礎」(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「建築構造設計応用」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。									