

埼玉県立大宮工業高等学校(全日制)教育課程表

○建築科

◎はコース選択科目

各教科・科目等		標準	1年	2年		3年		計		
教科等	科目等	単位		建築コース(2)	カレッジコース(1)	建築コース(2)	カレッジコース(1)	建築コース(2)	カレッジコース(1)	
各教科に共通する教科・科目	国語	国語総合	4	3	2				7	
		国語表現	3				2			
	地理	世界史A	2				2		4	
	歴史	日本史A	2		2					
	公民	現代社会	2	3					3	
	数	数学I	3	3					8	12
		数学II	4		3					
		数学A	2				2			
		◎数学B	2		2					
	理	◎数学II	2				2		6	8
		科学と人間生活	2	2						
		物理基礎	2		2					
		化学基礎	2				2			
	保健	◎物理基礎	2				2		9	
		体育	7~8	2	2		3			
	芸術	美術	2	1	1				2	
		美術I	2		2					
	外国語	コミュニケーション英語I	3	3					7	11
コミュニケーション英語II		4		2		2				
◎英語表現I		2		2						
◎英語会話		2				2				
家庭情報	家庭基礎	2	2					2		
情報	情報の科学	2								
普通教育に関する教科・科目の単位数の計			19	16	20	13	19	48	58	
主として専門学科において開設される教科・科目	工業	工業技術基礎	2~4	2					29	
		課題研究	2~4				3			
		建築実習	2~12		2		3			
		建築製図	2~8	2	3					
		情報技術基礎	2~4	2						
		建築構造	2~6	2	2					
		建築計画	2~8	2						
		建築構造設計	2~7		2					
		建築施工	2~5				2			
		建築法規	2~4				2			
		◎建築製図	2~8				△▲2			
		◎建築構造	2~6		2					
		◎建築計画	2~8		2		△2			
		◎建築構造設計	2~7				△▲2			
◎建築施工	2~5				▲2					
専門教育に関する教科・科目の単位数の計			10	13	9	16	10	39	29	
特別活動	ホームルーム活動		1	1		1		3		
総合的探究の時間		授業時数(単位数)	0	0		0		授業時数: (単位数): 0		
合計(週当たり授業時数)			30	30	30	30	30	90	90	
備考			情報科の「情報の科学」については、工業科の「情報技術基礎」をもって代替する。 「総合的探究の時間」については、工業科の「課題研究」をもって代替する。 コース欄の()は類型ごとの学級数を示す。但し、カレッジコースについては、2学科(建築科・機械科)で1学級を編成する。 第3学年の建築コース科目は△印科目の「設計デザイン系列」と▲印科目の「施工エンジニア系列」の選択とする。				・卒業までに履修させる各教科・科目及び総合的な探究の時間の単位数の計 87単位以上 ・卒業までに修得させる各教科・科目及び総合的な探究の時間の単位数の計 81単位以上			