

# 平成23年度入学生教育課程

専門：専門コース 普通：普通コース \* 選択

## 建設工学科

学 科 名	標準単位数	建設工学科(建築コース・都市システムコース)			
		1年	2年	3年	3年
教科	科目	専 門	普 通	専 門	普 通
国 語	国語表現Ⅰ			2	2
	国語表現Ⅱ				*2
	国語総合	4	3	3	
歴 史 地 理	世界史A				3
	日本史A			*2	
	地理A		2	2	
公 民	現代社会	2	2		
	政治・経済	2			*2
数 学	数学Ⅰ	3	3		
	数学Ⅱ	4	2	4	2
	数学Ⅲ	3			*4
理 科	理科総合A	2	2		
	物理Ⅰ	3	3		
	物理Ⅱ	3			*2
	化学Ⅰ	3		*2	
体 育 健 育	体育	7~8	3	2	2
	保健	2	1	1	1
芸 術	美術Ⅰ	2	2		
	美術Ⅱ	2		*2	
外 国 語	オーラル・コミュニケーション]	2			2
	英語Ⅰ	3	3	2	2
	リーディング	4		*2	*2
家庭	家庭基礎	2			2
情報	情報A	2			2
普通必修科目の単位数の小計		19	15	15	11
普通選択科目の単位数の小計			6	2	6
普通科目の単位数の計		19	15	21	13
工 業 共 通 履 修	工業技術基礎	2~6	3		
	課題研究	2~6			3
	実習	4~18		3	3
	製図(一年)	2~14	3		5
	情報技術基礎	2~6	2		
	建設基礎力学(学)	2			
	まちづくり(学)		2		
	建設施工(学)				2
	製図(建築コース)	2~14	3	3	4
	建築構造	2~8	2	2	*2
建 築 コ ー ス	建築構造設計	2~8	*2		*2
	建築計画	2~8	*2		
	建築法規	2~4			2
都 市 シ ス テ ム コ ー ス	測量	3~6	3	3	
	土木基礎力学	4~8	2	2	2
	土木構造設計	2~8	*2		2
	社会基盤工学	2~4			*2
	測量演習(学)		*2		
土木施工演習(学)				*2	
専門必修科目の単位数の小計		10	8	8	12
専門選択科目の単位数の小計			6		4
専門科目の単位数の計		10	14	8	16
特別活動	ホームルーム活動	35	35	35	35
総合的な学習の時間					
週当たり授業時数		30	30	30	30
備 考		情報Aは情報技術基礎で代替 総合的な学習の時間は課題研究で代替			

(学): 学校設定科目

## 電気科

学 科 名	標準単位数	電 気 科				
		1年	2年	3年	3年	
教科	科目	専 門	普 通	専 門	普 通	
国 語	国語表現Ⅰ			2	2	
	国語表現Ⅱ				*2	
	国語総合	4	3	3		
歴 史 地 理	世界史A				3	
	日本史A			*2		
	地理A		2	2		
公 民	現代社会	2	2			
	政治・経済	2			*2	
数 学	数学Ⅰ	3	3			
	数学Ⅱ	4	2	4	2	
	数学Ⅲ	3			*4	
	理科総合A	2	2			
理 科	物理Ⅰ	3	3			
	物理Ⅱ	3			*2	
	化学Ⅰ	3		*2		
	体育	7~8	3	2	2	
体 育 健 育	保健	2	1	1	1	
	美術Ⅰ	2	2			
芸 術	美術Ⅱ	2		*2		
	オーラル・コミュニケーション]	2			2	
外 国 語	英語Ⅰ	3	3	2	2	
	リーディング	4		*2	*2	
					*4	
家庭	家庭基礎	2			2	
情報	情報A	2			2	
普通必修科目の単位数の小計		19	15	15	11	
普通選択科目の単位数の小計			6	2	6	
普通科目の単位数の計		19	15	21	13	
工 業	工業技術基礎	2~6	3			
	課題研究	2~6			3	
	実習	4~18		3	3	
	製図	2~14		*2	2	
	情報技術基礎	2~6	2			
	電気基礎	2~8	3	3	2	
	電気機器	2~6	2	2	2	
	電力技術	4~8		*4	*2	
	電子技術	2~6	2		2	
	電子計測制御	2~6			*2	
業	専門必修科目の単位数の小計		10	8	8	
	専門選択科目の単位数の小計			6	4	
	専門科目の単位数の計		10	14	8	
	特別活動	ホームルーム活動	35	35	35	
	総合的な学習の時間					
	週当たり授業時数		30	30	30	
	備 考		情報Aは情報技術基礎で代替 総合的な学習の時間は課題研究で代替			

## 電子科

学 科 名	標準単位数	電 子 科				
		1年	2年	3年	3年	
教科	科目	専 門	普 通	専 門	普 通	
国 語	国語表現Ⅰ			2	2	
	国語表現Ⅱ				*2	
	国語総合	4	3	3		
歴 史 地 理	世界史A				3	
	日本史A			*2		
	地理A		2	2		
公 民	現代社会	2	2			
	政治・経済	2			*2	
数 学	数学Ⅰ	3	3			
	数学Ⅱ	4	2	4	2	
	数学Ⅲ	3			*4	
	理科総合A	2	2			
理 科	物理Ⅰ	3	3			
	物理Ⅱ	3			*2	
	化学Ⅰ	3		*2		
	体育	7~8	3	2	2	
体 育 健 育	保健	2	1	1	1	
	美術Ⅰ	2	2			
芸 術	美術Ⅱ	2		*2		
	オーラル・コミュニケーション]	2			2	
外 国 語	英語Ⅰ	3	3	2	2	
	リーディング	4		*2	*2	
					*4	
家庭	家庭基礎	2			2	
情報	情報A	2			2	
普通必修科目の単位数の小計		19	15	15	11	
普通選択科目の単位数の小計			6	2	6	
普通科目の単位数の計		19	15	21	13	
工 業	工業技術基礎	2~6	3			
	課題研究	2~6			4	
	実習	4~18		3	3	
	製図	2~14			2	
	情報技術基礎	2~6	2			
	電気基礎	2~8	3	3	2	
	電子回路	2~6	2	2	*2	
	電子計測制御	2~6		*2		
	通信技術	2~4		*2	*2	
	電子情報技術	2~6		*2	*2	
業	専門必修科目の単位数の小計		10	8	8	
	専門選択科目の単位数の小計			6	4	
	専門科目の単位数の計		10	14	8	
	特別活動	ホームルーム活動	35	35	35	
	総合的な学習の時間					
	週当たり授業時数		30	30	30	
	備 考		情報Aは情報技術基礎で代替 総合的な学習の時間は課題研究で代替			

## 機械科

学 科 名	標準単位数	機 械 科				
		1年	2年	3年	3年	
教科	科目	専 門	普 通	専 門	普 通	
国 語	国語表現Ⅰ			2	2	
	国語表現Ⅱ				*2	
	国語総合	4	3	3		
歴 史 地 理	世界史A				3	
	日本史A			*2		
	地理A		2	2		
公 民	現代社会	2	2			
	政治・経済	2			*2	
数 学	数学Ⅰ	3	3			
	数学Ⅱ	4	2	4	2	
	数学Ⅲ	3			*4	
	理科総合A	2	2			
理 科	物理Ⅰ	3	3			
	物理Ⅱ	3			*2	
	化学Ⅰ	3		*2		
	体育	7~8	3	2	2	
体 育 健 育	保健	2	1	1	1	
	美術Ⅰ	2	2			
芸 術	美術Ⅱ	2		*2		
	オーラル・コミュニケーション]	2			2	
外 国 語	英語Ⅰ	3	3	2	2	
	リーディング	4		*2	*2	
					*4	
家庭	家庭基礎	2			2	
情報	情報A	2			2	
普通必修科目の単位数の小計		19	15	15	11	
普通選択科目の単位数の小計			6	2	6	
普通科目の単位数の計		19	15	21	13	
工 業	工業技術基礎	2~6	3			
	課題研究	2~6			3	
	実習	4~18		3	3	
	製図	2~14	3	3	3	
	情報技術基礎	2~6	2			
	機械工作	2~8		2	2	
	機械設計	2~8	2	2	*2	
	原動機	2~4		2	*2	
	自動車工学	2~8		*2		
	電気基礎	2~8		*2		
業	専門必修科目の単位数の小計		10	8	8	
	専門選択科目の単位数の小計			6	4	
	専門科目の単位数の計		10	14	8	
	特別活動	ホームルーム活動	35	35	35	
	総合的な学習の時間					
	週当たり授業時数		30	30	30	
	備 考		情報Aは情報技術基礎で代替 総合的な学習の時間は課題研究で代替			