

奈良南高等学校 専攻科 土木学科 教育課程表 令和5年度入学（現場実習 前期）

教科	科目	単位数	週コマ数				備考	
			1年		2年			
			前期	後期	前期	後期		
国語	文章表現Ⅰ・Ⅱ	4	1	1				
	小論文演習(選択)						進学(選択)	
社会	産業と経済Ⅰ・Ⅱ	4	1	1				
数学	線形代数Ⅰ・Ⅱ	4	1	1				
	微分・積分Ⅰ・Ⅱ	4	1	1				
	数学演習Ⅰ・Ⅱ(選択)						進学(選択)	
理科	物理学Ⅰ・Ⅱ	4	1	1				
	物理学演習Ⅰ・Ⅱ(選択)						進学(選択)	
英語	英語Ⅰ・Ⅱ	4	1	1				
	英語Ⅲ・Ⅳ(選択)						進学(選択)	
体育	体育実技Ⅰ・Ⅱ	2	1	1				
学校設定	一般教養	2			1			
	コミュニケーション理解	2				1		
	プレゼンテーション演習(選択)						進学(選択)	
一般教科・小計		30	7	7	1	1		
土木	講義	測量Ⅰ・Ⅱ	4	1	1			
		測量Ⅲ・Ⅳ	4			1	1	
		構造力学Ⅰ・Ⅱ	4	1	1			
		構造力学Ⅲ・Ⅳ	4			1	1	
		土質力学	2				1	
		水理学	2			1		
		土木施工管理Ⅰ・Ⅱ	4	1	1			
		土木施工管理Ⅲ・Ⅳ	4			1	1	
		社会基盤工学	2				1	
		環境工学	2				1	
	実習	製図Ⅰ・Ⅱ	2	1	1			
		土木実習Ⅰ (施工・応用力学実習室2 製図室)	2			2		
		土木実習Ⅱ (水理・施工実習室)	2				2	
		測量実習Ⅰ (応用力学実習室2 コンピュータ室)	2	2				
		測量実習Ⅱ (応用力学実習室2 コンピュータ室)	2		2			
		測量実習Ⅲ (応用力学実習室2 コンピュータ室)	2				2	
		現場実習	4			4		
	課題研究	課題研究Ⅰ・Ⅱ	4			2	2	
	演習	CAD演習Ⅰ(コンピュータ室)	1			1		
		CAD演習Ⅱ(コンピュータ室)	1				1	
		情報処理Ⅰ(コンピュータ室)	1	1				
		情報処理Ⅱ(コンピュータ室)	1		1			
		測量演習Ⅰ・Ⅱ(教室・屋外)	2	1	1			
土木演習Ⅰ・Ⅱ(教室・屋外)		2			1	1		
専門教科・小計		60	8	8	14	14		
合計		90	15	15	15	15		