

歯科技工学科カリキュラム

区分	教育内容	指定規則 必要単位数	授業科目	1学年	2学年	履修 時間	履修 単位	
基礎分野	科学的思考の基礎 人間と生活	5	外国語（英語）	30		30	2	
			歯科技工造形学	16		16	1	
			コミュニケーション学	30		30	2	
			小計			76	5	
専門基礎分野	歯科技工と歯科医療	3	関係法規	16		16	1	
			歯科技工学概論	30		30	2	
				小計			46	3
	歯・口腔の構造と機能	7	口腔解剖学	60		60	4	
			口腔解剖学実習 I	60		60	2	
			口腔解剖学実習 II		60	60	2	
			顎口腔機能学	16		16	1	
			小計			196	9	
	歯科材料・歯科技工機器 と加工技術	7	歯科理工学	70		70	4	
			歯科理工学実習	110		110	3	
			小計			180	7	
専門分野	有床義歯技工学	12	有床義歯技工学	60		60	4	
			有床義歯技工学実習 I	210		210	7	
				有床義歯技工学実習 II		90	90	3
				小計			360	14
	歯冠修復技工学	13	歯冠修復技工学	60		60	4	
			歯冠修復技工学実習 I	210		210	7	
			歯冠修復技工学実習 II		90	90	3	
			小計			360	14	
矯正歯科技工学	2	矯正歯科技工学	16		16	1		
		矯正歯科技工学実習		30	30	1		
			小計			46	2	
小児歯科技工学	2	小児歯科技工学	16		16	1		
		小児歯科技工学実習		30	30	1		
			小計			46	2	
歯科技工実習	11	歯科技工実習		240	240	8		
		CAD/CAM		60	60	2		
		顎顔面補綴		30	30	1		
			小計			330	11	
総合歯科技工学		総合歯科技工実習 I	60		60	2		
		総合歯科技工実習 II		230	230	7		
		卒業研究		30	30	1		
			小計			320	10	
各学年前期後期合計		62	合計	1,070	890	1,960	77	