

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