

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) 歯科技工造形学 コミュニケーション学	30 16 30 小計		30 16 30 76	2 1 2 5
専門基礎分野	歯科技工と歯科医療	3	関係法規 歯科技工学概論	16 30 小計		16 30 46	1 2 3
			口腔解剖学 口腔解剖学実習 I 口腔解剖学実習 II 顎口腔機能学	60 60 60 16 小計		60 60 60 16 196	4 2 2 1 9
	歯・口腔の構造と機能	7	歯科理工学 歯科理工学実習	70 110 小計		70 110 180	4 3 7
専門分野	歯科材料・歯科技工機器 と加工技術	7					
	有床義歯技工学	12	有床義歯技工学 有床義歯技工学実習 I 有床義歯技工学実習 II	60 210 90 小計		60 210 90 360	4 7 3 14
	歯冠修復技工学	13	歯冠修復技工学 歯冠修復技工学実習 I 歯冠修復技工学実習 II	60 210 90 小計		60 210 90 360	4 7 3 14
	矯正歯科技工学	2	矯正歯科技工学 矯正歯科技工学実習	16 30 小計		16 30 46	1 1 2
	小児歯科技工学	2	小児歯科技工学 小児歯科技工学実習	16 30 小計		16 30 46	1 1 2
	歯科技工実習	11	歯科技工実習 C A D / C A M 顎顔面補綴		240 60 30 小計	240 60 30 330	8 2 1 11
	総合歯科技工学		総合歯科技工実習 I 総合歯科技工実習 II 卒業研究	60 230 30 小計		60 230 30 320	2 7 1 10
各学年前期後期合計		62	合計	1,070	890	1,960	77