令和7年度実務経験のある教員等の授業科目の授業時間数一覧

						各学年授業時間数				
	教育内容	該 当	科 目	単位数	総時間数	1学年	2学年	3学年	実務経験	時間数
基 礎	科学的思考の基礎	生物	講義	2	30	30				
野	 人間と生活	化学	講義	2	30 30	30 30			0	30
	八同乙工石	心理学 教育学	講義	1	20	20			0	30
		英語 (歯科・	講義	3	46				0	16
	↓ 大	英会話含む)	神我	3	40	40			0	10
専門基礎分野	人体(歯・口腔を除く)の構造と機能	解剖学	講義	2	30	30			0	30
		生理学	講義	2	32	32			0	32
		生化学	講義	1	20	20			Ö	20
	歯・航空の構造と機 能	組織·発生学	講義	2	30	30			0	30
	RC .	口 腔 解 剖 学 (歯 牙解 剖 含	講義	3	68	68			0	68
		む) 口腔生理学	講義	1	16	16			0	16
	疾病の成り立ち及び			'	10	10				10
	回復 過程の促進	病理学(口腔病理学含む)	神 我	2	32	32			0	32
		微生物学 (免 疫学含む)		3	46	30	16		0	46
		薬理学 (歯科 薬理含む)	講義	2	36	36			0	36
	歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み		講義	6	90	90			0	90
	Z 67 [Z / H 67]	衛生統計学 (歯科統計学 含む)	講義	1	16		16			
		衛生行政·社 会福祉学	講義	2	30			30	0	30
専門分野	歯科衛生士概論	歯科衛生士概 論	講義	2	30	30			0	30
	臨床歯科医学	歯科臨床概論	講義	1	20	20			0	20
		保存修復学	講義	1	20	20			0	20
		歯内療法学	講義	1	20	20			0	20
		歯周治療学	講義	2	30		30		0	30
		歯科補綴学	講義	2	30 30		30 30		0	30 30
		歯科矯正学 口腔外科学	講義	2	30		30		0	30
		小児歯科学	講義	2	30		30		0	30
		高齢者歯科学	講義	1	20		20		0	20
		心身障がい者 歯科学	講義	1	16		16		0	16
		歯科放射線学	講義	2	30		30		0	30
	歯科予防処置論	予防的歯石除		2	46	22	24		0	46
		去	実習	4	160	80	80		0	160
		2.6.h = 0+ hn ==	講義	1	20		4		0	20
		う触予防処置	実習	1	30		30		Ö	30
	歯科保健指導論	歯科保健指導 (栄養指導含	講義	3	58	24	34		0	58
		<u>む</u>)	実習	4	180	90	90		0	180
		栄養指導	講義	1	16				0	16
	歯科診療補助論	栄養学 歯科材料学	講義講義	1	20 16	20 16			0	20 16
	- 1 1 HZ 505 110 -53 hind	臨床検査	講義	1	24	10	24		0	24
選択必修分野		歯科診療補助・実習	講義	3	70	40	30		0	70
		(介護実習含む)	実習	4	180	80	100		0	180
	臨地実習(臨床実習を 含む)	臨床実習・臨 地実習	美官	20	900		225	585		900
		総合学習	実習	2	90			90		90
		行動科学	講義	1	20		20		0	20
		接遇 看護学概論	講義講義	1	16 20		16 20		0	16 20
		程度子概論 摂食・嚥下訓		· ·			20	000		
		練法	講義	1	20			20		20
		救急蘇生法 健康保険請求	講義	1	16		16		0	16
		健康保険請求 事務	講義	1	16			16	0	16
	総言	+		110	2826	1124	961	741		2700

^{*}講義15時間~30時間を1単位 *実習・実技30時間~45時間を1単位 *臨地実習・臨床実習45時間を1単位