

歯科技工士専門課程

教育内容		学科目		単位数	講師名	実務経験
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活	外国語	講義	2	鹿内 史	学校現場における教員経験(19年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。
		造形美術概論	講義	1	横山 隆雄	学校現場における教員経験(37年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。
		情報リテラシー	講義	1	青木 正義	歯科医院における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(34年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		コミュニケーション	講義	1	三原 睦子	学校現場における教員経験(45年)のある者が、講師として専門科目を担当する。
専門基礎分野	歯科技工と歯科医療	関係法規	講義	1	青木 正義	歯科医院における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(34年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		歯科技工学概論	講義	2	青木 正義	歯科医院における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(34年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
					今井 俊也	歯科技工所における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(6年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		歯の解剖学	講義①(歯の解剖	1	市川 真弓	歯科医院における歯科医師経験(25年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。
	講義②(口腔解剖		1	野坂 洋一郎	学校現場における教員経験(51年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。	
	歯・口腔の構造と機能	歯の解剖学	実習	3	松下寧々香	学校現場における教員経験(3年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		顎口腔機能学	講義	1	石川 佳和	歯科医院における歯科医師経験(31年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。
	歯科材料・歯科技工 機器と加工技術	顎口腔機能学	実習	1	佐々木 将也	歯科技工所における歯科技工士経験(2年)、 学校現場における教員経験(2年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		歯科理工学	歯科理工学	講義	2	青木 正義
	歯科理工学		実習	5	松下寧々香	学校現場における教員経験(3年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
専門分野	有床義歯技工学	有床義歯技工学	講義	2	青木 正義	歯科医院における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(34年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		有床義歯技工学	実習	14	青木 正義	歯科医院における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(34年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
					今野 智之	歯科材料メーカーにおける歯科技工士経験(20年)のある者が、 非常勤講師として専門科目を担当する。
	歯冠修復技工学	歯冠修復技工学	講義	2	山本 明義	医療現場における歯科医師経験(27年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。
					今野 智之	歯科材料メーカーにおける歯科技工士経験(20年)のある者が、 非常勤講師として専門科目を担当する。
		歯冠修復技工学	実習	14	青木 正義	歯科医院における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(34年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
	小児歯科技工学	小児歯科技工学	講義	1	立本 伊良子	歯科技工所における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(6年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		小児歯科技工学	実習	1	佐々木 将也	歯科医院における歯科医師経験(39年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。
	矯正歯科技工学	矯正歯科技工学	講義	1	亀谷 琢也	歯科技工所における歯科技工士経験(2年)、 学校現場における教員経験(2年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
			実習	1	松下寧々香	歯科医院における歯科医師経験(22年)のある者が、非常勤講師として専門科目を担当する。 学校現場における教員経験(3年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
	歯科技工実習	歯科技工実習	実習	15	今野 智之	歯科材料メーカーにおける歯科技工士経験(20年)のある者が、 非常勤講師として専門科目を担当する。
					今井 俊也	歯科技工所における歯科技工士経験(5年)、 学校現場における教員経験(6年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
					佐々木 将也	歯科技工所における歯科技工士経験(2年)、 学校現場における教員経験(2年)のある者が、専任教員として専門科目を担当する。
		計		73		

備考

- 一 授業時間は45分をもって1時間とする。
- 二 講義は15時間で1単位とする。
- 三 実習は40時間で1単位とする。