

実務経験者 担当科目一覧

課程	学科	学年	科目名	時間数	備考	
医療課程	第一眼鏡科	1年	特別講義	60		
			体育	30		
			眼鏡学概論	30		
			技能士 検定対策	60		
			眼の生理学	30		
			視機能学	30		
			屈折調節学Ⅰ	30		
			屈折調節学Ⅱ	30		
			屈折調節学実習Ⅰ	30		
			屈折調節学実習Ⅱ	30		
			物理光学	30		
			眼鏡フレームⅠ	30		
			眼鏡フレームⅡ	30		
			眼鏡レンズ	60		
			眼鏡加工実習Ⅰ	60		
			眼鏡調整装用Ⅰ	60		
			技術実務	30		
			マテリアル加工実習	60		
			オリジナルフレーム作製	30		
			眼鏡店実習Ⅰ	60		
			810			
			2年	特別講義	60	
				キャリアサポート	30	
				総合学習	30	
				体育	30	
				眼疾患とCL	30	
				視機能学実習	30	
				屈折調節学Ⅲ	30	
				累進屈折力レンズ	30	
				屈折調節学実習Ⅲ	90	
				両眼視機能学Ⅰ	30	
				眼鏡加工実習Ⅱ	60	
				眼鏡調整装用Ⅱ	60	
				技術実務	30	
				マテリアル加工実習	60	
	眼鏡美学 フレームブランド	30				
	眼鏡美学Ⅱ	30				
	実務演習Ⅰ	30				
	実務演習Ⅱ	30				
	眼鏡店実習Ⅱ	60				
	インターンシップ研修	30				
		810				

3 年	特別講義	60	
	体育	30	
	測定実務	90	
	両眼視機能学Ⅱ	30	
	補聴器学	60	
	眼鏡加工実習Ⅲ	60	
	眼鏡調整装用Ⅲ	90	
	眼鏡修理	30	
	マテリアル加工実習	60	
	眼鏡店関連法規	30	
	経営戦略入門	30	
	実務演習Ⅲ	120	
	眼鏡店実習Ⅲ	60	
	病院実習	30	
	総合実技	30	
	SS級対策コース	60	
	卒業研究	150	
		1020	

2640

実務経験者 担当科目一覧

課程	学科	学年	科目名	時間数	備考	
医療課程	第二眼鏡科	1年	特別講義	60		
			体育	30		
			眼鏡学概論	30		
			技能士 検定対策	60		
			屈折調節学 I & II	30		
			屈折調節学実習 I	30		
			眼の生理学	30		
			視機能学	30		
			屈折調節学実習 II	30		
			屈折調節学実習 III	60		
			両眼視機能学 I	30		
			物理光学	30		
			眼鏡光学	30		
			眼鏡フレーム I	30		
			眼鏡フレーム II	30		
			眼鏡レンズ	60		
			眼鏡加工実習 I	60		
			眼鏡加工実習 II	30		
			眼鏡調整装用 I	60		
			眼鏡調整装用 II	60		
			技術実務	30		
			マテリアル加工実習	60		
			オリジナルフレーム作製	30		
			眼鏡美学 I (CG実習)	30		
			眼鏡美学 フレームブランド	30		
			眼鏡美学 II	30		
			実務演習 II	30		
		インターンシップ研修	30			
			1080			
			2年	特別講義	60	
				眼疾患とCL	30	
				視機能学実習	30	
				視機能学実習	30	
				累進屈折カレンズ	30	
				測定実務	90	
	両眼視機能学 II	30				
	補聴器学	60				
	眼鏡加工実習 III	60				
	眼鏡調整装用 III	90				
	眼鏡修理	30				
	マテリアル加工実習	60				
	眼鏡店関連法規	30				
	経営戦略入門	30				
	実務演習 III	120				
	眼鏡店実習 III	60				
	病院実習	30				
	総合実技	30				
	SS級対策コース	60				
	卒業研究	120				
	1080					