

実務経験のある教員の授業一覧【鍼灸科午前部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学年	基礎 分野	科学的思想の基盤人間と生活	文章理解	2	32				
			文章実務	2	32				
			政治経済学	2	32				
			現代社会（コミュニケーション）	2	32				
			生物学	2	32				
			保健体育	2	32				
	英語	2	32						
	礎専 分野基	人体の機能と構造	運動学	2	32				
			解剖学Ⅰ	2	32				
	専門 分野	基礎はり・きゅう学	はりきゅう理論Ⅰ	2	32	○	64	★	4
			はりきゅう理論Ⅱ	2	32	○	32	★	2
		臨床はり・きゅう学	東洋医学概論	4	64				
			病態生理学 夏季集中	2	32				
			生体観察学 冬季集中	2	32				
		実習	はりきゅう実技基礎	2	64	○	64	★	2
			はりきゅう応用実技Ⅰ	2	64	○	64	★	2
			はりきゅう治療実技Ⅰ	2	64				
		臨床実習	臨床実習基礎〔一部夏季集中〕	1	46				
		総合領域	実践東洋医学臨床論	4	64				
東洋医学総合論（あはさ史を含む） 夏季集中	2		32						
2 学年	専門 基礎 分野	人体の機能と構造	解剖学Ⅱ	4	64				
			生理学Ⅱ	4	64				
		全期集中授業	病理学概論Ⅰ	4	64				
			臨床医学総論Ⅰ	2	32				
		疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進	臨床医学総論Ⅱ	2	32				
			臨床医学各論Ⅰ	4	64				
	臨床医学各論Ⅱ		4	64					
	リハビリテーション医学	2	32						
	専門 分野	基礎はり・きゅう学	基礎はりきゅう学Ⅰ（基礎各論）	2	32				
			基礎はりきゅう学Ⅱ（経絡経穴）	2	32				
			基礎はりきゅう学Ⅲ（東洋医学概論）	2	32				
		臨床はり・きゅう学 冬季集中授業	分野別はりきゅう学（はり及びきゅうの適応の判断）	4	64				
			東洋医学臨床論	4	64				
		実習	社会あはさ学概論	2	32				
			はりきゅう応用実技Ⅱ	2	64				
			はりきゅう治療実技Ⅱ	2	64				
		総合領域	分野別はりきゅう実技（はり及びきゅうの適応の判断）	2	64				
スポーツ医学			2	32					
3 学年		専門 基礎 分野	人体の機能と構造	解剖学Ⅲ	4	64			
	生理学Ⅲ			4	64				
	全期集中授業		公衆衛生学	2	32				
			臨床医学各論Ⅲ	4	64				
	疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進		臨床医学各論Ⅳ	2	32				
			医療概論（職業倫理を含む）	2	32				
		関係法規（社会制度を含む）	2	32					
	臨床はり・きゅう学	経絡経穴特論	2	32					
		実習	分野別はりきゅう実技（はり及びきゅうの適応の判断）	1	32				
			はりきゅう実技臨床Ⅰ（生体観察）	2	64				
			はりきゅう実技臨床Ⅱ	2	64				
		臨床実習	臨床実習	2	92				
			臨床実習（施術所における臨床実習前施術実技試験）	2	92				
		総合領域	分野別経絡経穴論	2	32				
			東洋医学概論応用	2	32				
			実践臨床医学各論Ⅰ	2	32				
			実践臨床医学各論Ⅱ	2	32				
実践臨床医学総論			2	32					
実践経営学	2		32						

実務経験のある教員の授業一覧【鍼灸科午後部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学年	基礎 分野	科学的思想の基盤人間と生活	文章理解	2	32				
			文章実務	2	32				
			政治経済学	2	32				
			現代社会（コミュニケーション）	2	32				
			生物学	2	32				
			保健体育	2	32				
	専 門 分 野 基	人体の機能と構造	英語	2	32				
			運動学	2	32				
	専 門 分 野	基礎はり・きゅう学	解剖学Ⅰ	2	32				
			生理学Ⅰ	4	64	○	64	★	4
		臨床はり・きゅう学	はりきゅう理論Ⅰ	2	32	○	32	★	2
			はりきゅう理論Ⅱ	2	32	○	32	★	2
			東洋医学概論	4	64				
		実習	病態生理学 夏季集中	2	32				
			生体観察学 冬季集中	2	32				
			はりきゅう実技基礎	2	64	○	64	★	2
		臨床実習	はりきゅう応用実技Ⅰ	2	64	○	64	★	2
			はりきゅう治療実技Ⅰ	2	64				
		総合領域	臨床実習基礎〔一部夏季集中〕	1	46				
			実践東洋医学臨床論	4	64				
東洋医学総合論（あはさ史を含む） 夏季集中	2		32						
2 学年	専 門 基 礎 分 野	人体の機能と構造	解剖学Ⅱ	4	64				
			生理学Ⅱ	4	64				
		全期集中授業	病理学概論Ⅰ	4	64				
			臨床医学総論Ⅰ	2	32				
		疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進	臨床医学総論Ⅱ	2	32				
			臨床医学各論Ⅰ	4	64				
	臨床医学各論Ⅱ		4	64					
	リハビリテーション医学		2	32					
	専 門 分 野	基礎はり・きゅう学	基礎はりきゅう学Ⅰ（基礎各論）	2	32				
			基礎はりきゅう学Ⅱ（経絡経穴）	2	32				
			基礎はりきゅう学Ⅲ（東洋医学概論）	2	32				
		臨床はり・きゅう学 冬季集中授業	分野別はりきゅう学（はり及びきゅうの適応の判断）	4	64				
			東洋医学臨床論	4	64				
		実習	社会あはさ学概論	2	32				
			はりきゅう応用実技Ⅱ	2	64				
			はりきゅう治療実技Ⅱ	2	64				
		総合領域	分野別はりきゅう実技（はり及びきゅうの適応の判断）	2	64				
			スポーツ医学	2	32				
3 学年	専 門 基 礎 分 野	人体の機能と構造	解剖学Ⅲ	4	64				
			生理学Ⅲ	4	64				
		全期集中授業	公衆衛生学	2	32				
			臨床医学各論Ⅲ	4	64				
		疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進	臨床医学各論Ⅳ	2	32				
			医療概論（職業倫理を含む）	2	32				
	関係法規（社会制度を含む）		2	32					
	経絡経穴特論		2	32					
	専 門 分 野	臨床はり・きゅう学	分野別はりきゅう実技（はり及びきゅうの適応の判断）	1	32				
			はりきゅう実技臨床Ⅰ（生体観察）	2	64				
		実習	はりきゅう実技臨床Ⅱ	2	64				
			臨床実習	2	92				
		総合領域	臨床実習（施術所における臨床実習前施術実技試験）	2	92				
			分野別経絡経穴論	2	32				
			東洋医学概論応用	2	32				
	実践臨床医学各論Ⅰ		2	32					
	実践臨床医学各論Ⅱ	2	32						
	実践臨床医学総論	2	32						
実践経営学	2	32							

実務経験のある教員の授業一覧【鍼灸科夜間部・鍼灸科Ⅱ部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学年	基礎 分野	科学的思想の基盤人間と生活	文章理解	2	32				
			文章実務	2	32				
			政治経済学	2	32				
			現代社会（コミュニケーション）	2	32				
			生物学	2	32				
			保健体育	2	32				
	英語	2	32						
	礎専 分野基	人体の機能と構造	運動学	2	32				
			解剖学Ⅰ	2	32				
	専門 分野	基礎はり・きゅう学	はりきゅう理論Ⅰ	2	32	○	64	★	4
			はりきゅう理論Ⅱ	2	32	○	32	★	2
		臨床はり・きゅう学	東洋医学概論	4	64				
			病態生理学 夏季集中	2	32				
			生体観察学 冬季集中	2	32				
		実習	はりきゅう実技基礎	2	64	○	64	★	2
			はりきゅう応用実技Ⅰ	2	64	○	64	★	2
			はりきゅう治療実技Ⅰ	2	64				
		臨床実習	臨床実習基礎〔一部夏季集中〕	1	46				
総合領域		実践東洋医学臨床論	4	64					
	東洋医学総合論（あはさ史を含む） 夏季集中	2	32						
2 学年	専門 基礎 分野	人体の機能と構造	解剖学Ⅱ	4	64				
			生理学Ⅱ	4	64				
		全期集中授業	病理学概論Ⅰ	4	64				
			臨床医学総論Ⅰ	2	32				
		疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進	臨床医学総論Ⅱ	2	32				
			臨床医学各論Ⅰ	4	64				
	臨床医学各論Ⅱ		4	64					
	リハビリテーション医学		2	32					
	専門 分野	基礎はり・きゅう学	基礎はりきゅう学Ⅰ（基礎各論）	2	32				
			基礎はりきゅう学Ⅱ（経絡経穴）	2	32				
			基礎はりきゅう学Ⅲ（東洋医学概論）	2	32				
		臨床はり・きゅう学 冬季集中授業	分野別はりきゅう学（はり及びきゅうの適応の判断）	4	64				
			東洋医学臨床論	4	64				
		実習	社会あはさ学概論	2	32				
			はりきゅう応用実技Ⅱ	2	64				
			はりきゅう治療実技Ⅱ	2	64				
		総合領域	分野別はりきゅう実技（はり及びきゅうの適応の判断）	2	64				
			スポーツ医学	2	32				
3 学年	専門 基礎 分野	人体の機能と構造	解剖学Ⅲ	4	64				
			生理学Ⅲ	4	64				
		全期集中授業	公衆衛生学	2	32				
			臨床医学各論Ⅲ	4	64				
		疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進	臨床医学各論Ⅳ	2	32				
			医療概論（職業倫理を含む）	2	32				
	関係法規（社会制度を含む）		2	32					
	経絡経穴特論		2	32					
	臨床はり・きゅう学	分野別はりきゅう実技（はり及びきゅうの適応の判断）	1	32					
		はりきゅう実技臨床Ⅰ（生体観察）	2	64					
		はりきゅう実技臨床Ⅱ	2	64					
		臨床実習	2	92					
		臨床実習（施術所における臨床実習前施術実技試験）	2	92					
		総合領域	分野別経絡経穴論	2	32				
	東洋医学概論応用		2	32					
	実践臨床医学各論Ⅰ		2	32					
	実践臨床医学各論Ⅱ		2	32					
	実践臨床医学総論		2	32					
実践経営学	2		32						

実務経験のある教員の授業一覧【視能訓練士科】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位	
1 学 年	基礎 分 野	科学的思考の基礎人間と生活	外国語Ⅰ	2	36					
			物理学	2	36					
			生物学	2	36					
			数学（統計学を含む）	4	72					
			倫理学	2	36					
			教育学	2	36					
	専 門 基 礎 分 野	人体の構造と機能及び心身の発達の発達	心理学	2	36	○	36	★	2	
			解剖学概論	2	36					
			生理学概論	2	36					
		疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	基礎医学大要Ⅰ	2	36	○	36	★	2	
			視覚機能の基礎と検査機器	視覚機能学Ⅰ	2	36	○	36	★	2
		視覚臨床学概論Ⅰ		2	36	○	36	★	2	
		視覚臨床学概論Ⅱ		2	36	○	36	★	2	
		保健医療福祉と視能障害のリハビリテーションの理念	保健医療福祉学Ⅰ	2	36	○	36	★	2	
	リハビリテーション医学		2	36	○	36	★	2		
	専 門 分 野	基礎視能矯正学	生理光学	2	36					
			視能矯正学Ⅰ	2	36					
			視能矯正学実習Ⅰ	1	36					
視能検査学		視能検査学Ⅰ	2	36						
		視能検査学実習Ⅰ	1	36						
視能障害学		視能障害学Ⅰ	2	36						
視能訓練学		視能訓練学Ⅰ	2	36						
		視能訓練学実習Ⅰ	1	36						
2 学 年		基礎分野	科学的思考の基礎人間と生活	外国語Ⅱ	2	36				
		専 門 基 礎 分 野	人体の構造と機能及び心身の発達の発達	解剖生理学Ⅰ	2	36				
	解剖生理学Ⅱ			2	36					
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進		基礎医学大要Ⅱ	2	36					
			基礎医学大要Ⅲ	2	36					
			医療学概論Ⅰ	2	36					
	視覚機能の基礎と検査機器		医療学概論Ⅱ	2	36					
			視覚機能学Ⅱ	2	36					
	保健医療福祉と視能障害のリハビリテーションの理念		視覚機能学Ⅲ	2	36					
		保健医療福祉学Ⅱ	2	36						
	専 門 分 野	基礎視能矯正学	視能矯正学Ⅱ	2	36					
			視能矯正学実習Ⅱ	2	72					
		視能検査学	視能検査学Ⅱ	4	72					
			視能検査学実習Ⅱ	2	72					
		視能障害学	視能障害学Ⅱ	2	36					
			視能障害学Ⅲ	2	36					
			視能障害学特論	2	36					
		視能訓練学	視能訓練学Ⅱ	4	72					
視能訓練学実習Ⅱ			2	72						
3 学 年		専 門 分 野	基礎視能矯正学	視能矯正学特論	2	36				
	視能矯正学実習総合			1	36					
	視能検査学		視能検査学特論	2	36					
			視能検査学実習総合	1	36					
	視能訓練学		視能訓練学特論	2	36					
			視能訓練学実習総合	1	36					
臨地実習	臨地実習	14	756							

実務経験のある教員の授業一覧【情報ⅠT科午前部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学 年	基 野 礎 分		外国語Ⅰ	4	80				
			文書理解・文書実務	4	80				
			社会一般	4	80				
	専 野 門 分		情報処理概論Ⅰ	4	80				
			情報数学・確率統計	4	80	○	80	★	4
			コンピュータ言語Ⅰ	8	160				
習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅰ	4	160					
		ソフトウェア演習	2	80					
2 学 年	基礎分野		外国語Ⅱ	4	80				
	専 門 分 野		情報処理概論Ⅱ	4	80				
			コンピュータ言語Ⅱ	8	160				
			プログラミングⅠ	4	80				
			プログラミングⅡ	4	80				
	習 専 科 門 目 実		プログラム演習	4	160				
画像処理			4	160					
3 学 年	分 基 野 礎		外国語Ⅲ	4	80				
			進路指導・卒業論文	4	80	○	80	★	4
	専 野 門 分		コンピュータ言語Ⅲ	8	160				
			アルゴリズム	4	80				
			システム設計	4	80				
	習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅱ	4	160				
システム演習			4	160	○	160	★★	4	

実務経験のある教員の授業一覧【情報ⅠT科午後部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学 年	基 野 礎 分		外国語Ⅰ	4	80				
			文書理解・文書実務	4	80				
			社会一般	4	80				
	専 野 門 分		情報処理概論Ⅰ	4	80				
			情報数学・確率統計	4	80	○	80	★	4
			コンピュータ言語Ⅰ	8	160				
習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅰ	4	160					
		ソフトウェア演習	2	80					
2 学 年	基礎分野		外国語Ⅱ	4	80				
	専 門 分 野		情報処理概論Ⅱ	4	80				
			コンピュータ言語Ⅱ	8	160				
			プログラミングⅠ	4	80				
			プログラミングⅡ	4	80				
	習 専 科 門 目 実		プログラム演習	4	160				
画像処理			4	160					
3 学 年	分 基 野 礎		外国語Ⅲ	4	80				
			進路指導・卒業論文	4	80	○	80	★	4
	専 野 門 分		コンピュータ言語Ⅲ	8	160				
			アルゴリズム	4	80				
			システム設計	4	80				
	習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅱ	4	160				
システム演習			4	160	○	160	★★	4	

実務経験のある教員の授業一覧【情報ビジネス科午前部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学 年	基 礎 分 野	外国語	外国語Ⅰ	4	84				
		人文科学	文書理解	2	42				
			文書実務	2	42				
		自然科学	情報数学・確率統計	4	84	○	84	★	4
	分 専 野 門		情報処理概論Ⅰ	4	84	○	84	★	4
			ビジネス実務Ⅰ	4	84				
	習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅰ	6	252				
		コンピュータ実践Ⅰ	2	84					
		ソフトウェア演習	2	84					
2 学 年	分 基 礎 野	外国語	外国語Ⅱ	4	84				
		社会科学	社会一般	2	42				
		一般教養	進路指導	2	42				
	分 専 野 門		情報処理概論Ⅱ	4	84				
			ビジネス実務Ⅱ	4	84				
			ビジネス実務Ⅲ	4	84				
	専 科 門 目 実 習		コンピュータ演習Ⅱ	6	252				
			画像処理Ⅱ	2	84				
		ソフトウェア演習	2	84	○	84	★	2	
		卒業論文	2	30					

実務経験のある教員の授業一覧【情報ビジネス科午後部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学 年	基 礎 分 野	外国語	外国語Ⅰ	4	84				
		人文科学	文書理解	2	42				
			文書実務	2	42				
		自然科学	情報数学・確率統計	4	84	○	84	★	4
	分 専 野 門		情報処理概論Ⅰ	4	84	○	84	★	4
			ビジネス実務Ⅰ	4	84				
	習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅰ	6	252				
		コンピュータ実践Ⅰ	2	84					
		ソフトウェア演習	2	84					
2 学 年	分 基 礎 分 野	外国語	外国語Ⅱ	4	84				
		社会科学	社会一般	2	42				
		一般教養	進路指導	2	42				
	分 専 野 門		情報処理概論Ⅱ	4	84				
			ビジネス実務Ⅱ	4	84				
			ビジネス実務Ⅲ	4	84				
	専 科 門 目 実 習		コンピュータ演習Ⅱ	6	252				
			画像処理Ⅱ	2	84				
		ソフトウェア演習	2	84	○	84	★	2	
		卒業論文	2	30					

実務経験のある教員の授業一覧【情報ビジネス科夜間部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学 年	基 礎 分 野	外国語	外国語Ⅰ	4	84				
		人文科学	文書理解	2	42				
			文書実務	2	42				
		自然科学	情報数学・確率統計	4	84	○	84	★	4
	分 専 野 門		情報処理概論Ⅰ	4	84				
			ビジネス実務Ⅰ	4	84				
	習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習Ⅰ	6	252				
		コンピュータ実践Ⅰ	2	84					
		ソフトウェア演習	2	84					
2 学 年	分 基 礎 分 野	外国語	外国語Ⅱ	4	84				
		社会科学	社会一般	2	42				
		一般教養	進路指導	2	42				
	分 専 野 門		情報処理概論Ⅱ	4	84				
			ビジネス実務Ⅱ	4	84				
			ビジネス実務Ⅲ	4	84				
	専 科 門 目 実 習		コンピュータ演習Ⅱ	6	252	○	84	★	2
			画像処理Ⅱ	2	84				
		ソフトウェア演習	2	84					
		卒業論文	2	30					

実務経験のある教員の授業一覧【ライフデザイン科午前部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位	
1 学 年	分 基 野 礎	外国語	英語	4	84					
		社会科学	社会一般	4	84					
			保健体育	4	84					
	専 門 分 野			ビジネスマナー	4	84				
				簿記	2	42	○	42	★	2
				公衆衛生	2	42				
				メンタルヘルスクエア	4	84	○	84	★	4
				プログラミング	4	84	○	84	★	4
	習 専 科 門 目 実			コンピュータ演習	8	168				
			進路研究	4	84					
2 学 年	基 礎 分 野	外国語	英語	4	84					
		人文科学	日本文学	2	42					
			倫理・教育	2	42					
		社会科学	政治・経済	4	84					
	専 門 分 野			ビジネス検定	4	84				
				地域社会マネジメント	4	84				
				簿記	2	42	○	42	★	2
				社会環境	2	42				
				キャリアデザイン	4	84				
	専 科 目 実 習			コンピュータ演習	8	168				
				進路指導	4	84				
				卒業論文	2	30				

実務経験のある教員の授業一覧【ライフデザイン科午後部】

	分野	項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位	
1 学 年	分 基 野 礎	外国語	英語	4	84					
		社会科学	社会一般	4	84					
			保健体育	4	84					
	専 門 分 野			ビジネスマナー	4	84				
				簿記	2	42	○	42	★	2
				公衆衛生	2	42				
				メンタルヘルスクエア	4	84	○	84	★	4
				プログラミング	4	84	○	84	★	4
	習 専 科 門 目 実			コンピュータ演習	8	168				
			進路研究	4	84					
2 学 年	基 礎 分 野	外国語	英語	4	84					
		人文科学	日本文学	2	42					
			倫理・教育	2	42					
		社会科学	政治・経済	4	84					
	専 門 分 野			ビジネス検定	4	84				
				地域社会マネジメント	4	84				
				簿記	2	42	○	42	★	2
				社会環境	2	42				
				キャリアデザイン	4	84				
	専 科 目 実 習			コンピュータ演習	8	168				
				進路指導	4	84				
				卒業論文	2	30				

実務経験のある教員の授業一覧【ワークライフ科】

		項目	授業科目	卒業単位数	時間	うち実務教員	時間数	シラバス添付	単位
1 学 年	基 礎 分 野	外国語	英語	4	80				
		人文科学	日本文学	2	40				
			倫理	2	40				
		社会科学	社会一般	2	40				
		保健体育	4	80					
	専 門 分 野		ビジネス検定	4	80				
			簿記	4	80	○	80	★	4
			公衆衛生	2	40				
			メンタルヘルスケア	2	40	○	40	★	2
			キャリアデザイン	2	40				
	習 専 科 門 目 実		コンピュータ演習	8	160				
		進路指導	4	80					