

◆実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

	介護福祉学科	医療秘書福祉学科	保育社会福祉学科	診療情報管理士 専攻科	臨床工学科
各学科合計時数	1020時間	690時間	675時間	570時間	855時間
省令で定める 基準単位数又は授業時数	160時間（2年制）	160時間（2年制）	240時間（3年制）	80時間（1年制）	240時間（3年制）

<介護福祉学科>

学年	授業科目	担当者	履修方法	期間	時間数	
1年	人間の理解Ⅰ	藤原 久礼	講義	前期	30	
	人間の理解Ⅱ	藤原 久礼	講義	前期	30	
	社会の理解Ⅰ	藤原 久礼	講義	前期	30	
	社会の理解Ⅱ	藤原 久礼	講義	後期	30	
	介護の基本Ⅰ	吉岡 俊昭	講義	通年	60	
	生活支援技術Ⅲ－①	吉岡 俊昭、寺藤 美喜子	実習	通年	120	
	介護過程Ⅰ	寺藤 美喜子	演習	通年	60	
	介護過程Ⅱ－①	寺藤 美喜子	演習	後期	30	
	介護総合演習Ⅰ	寺藤 美喜子	演習	前期	30	
	介護総合演習Ⅱ－①	寺藤 美喜子	演習	後期	30	
	認知症の理解Ⅰ	香川 満子	講義	前期	30	
	認知症の理解Ⅱ	香川 満子	講義	後期	30	
	障害の理解Ⅰ	金光 久美	講義	前期	30	
	障害の理解Ⅱ	金光 久美	講義	後期	30	
	こころとからだのしくみⅠ	金光 久美	講義	後期	30	
	こころとからだのしくみⅡ	香川 満子	講義	前期	30	
	医療的ケアⅠ	金光 久美	講義	後期	30	
	レクリエーション	吉岡 俊昭	講義	後期	30	
	2年	介護の基本Ⅱ	吉岡 俊昭	講義	通年	60
		生活支援技術Ⅲ－②	吉岡 俊昭、寺藤 美喜子	実習	通年	120
介護過程Ⅱ－②		寺藤 美喜子	演習	前期	30	
介護過程Ⅲ		吉岡 俊昭	演習	後期	30	
医療的ケアⅡ		金光 久美、香川 満子	講義	通年	60	
医療的ケアⅢ		金光 久美、香川 満子	演習	後期	30	
合計時間数					1,020	

<医療秘書福祉学科>

学年	授業科目	担当者	履修方法	期間	時間数
1年	病院管理論	大藤 雅子	講義	前期	30
	医療関係法規	大藤 雅子	講義	前期	30
	メディカルクラーク試験対策	大藤 雅子	講義	後期	60
	医療事務（医科Ⅰ）	占部 千亜紀	演習	通年	210
	医療コンピュータ演習	占部 千亜紀	演習	後期	60
2年	ドクターズクラーク試験対策Ⅰ	占部 千亜紀	講義	前期	60
	介護保険制度概論	占部 千亜紀	講義	前期	30
	医療事務（医科Ⅱ）	占部 千亜紀	演習	通年	90
	電子カルテ演習	占部 千亜紀	演習	前期	30
	社会保険実務	占部 千亜紀	講義	後期	30
	介護保険事務	占部 千亜紀	演習	通年	60
合計時間数					690

<保育社会福祉学科>

学年	授業科目	担当者	履修方法	期間	時間数
1年	教育原理	河地 あすか	講義	後期	30
	社会福祉	藤原 久礼	講義	前期	30
	教職概論	河地 あすか	講義	前期	30
	健康（指導法）	樋野本 順子	演習	前期	30
	環境（指導法）	樋野本 順子	演習	後期	30
	言葉（指導法）	河地 あすか	演習	前期	30
	造形表現（指導法）	樋野本 順子	演習	通年	60
	音楽表現（指導法）	松本 愛	演習	前期	30
	劇遊び（指導法）	樋野本 順子	演習	後期	30
	幼児と音楽表現	松本 愛	演習	後期	30
	教育実習事前事後指導Ⅰ	河地 あすか	演習	後期	30
	音楽（基礎）	松本 愛	演習	前期	30
	歌唱	松本 愛	演習	後期	30
	指導案実践演習Ⅰ	河地 あすか	演習	後期	30
2年	音楽（器楽・声楽）②	松本 愛	演習	前期	30
	子どもの保健Ⅰ②	金光 久美	講義	前期	30
	相談援助	藤原 久礼	演習	前期	30
	指導案実践演習Ⅱ	河地 あすか	演習	前期	30
3年	子どもの保健Ⅱ	金光 久美	演習	前期	45
	音楽（実践）	松本 愛	演習	通年	60
合計時間数					675

< 診療情報管理士専攻科 >

学年	授業科目	担当者	履修方法	期間	時間数
1年	医療事務（医科Ⅲ）	占部 千亜紀	演習	前期	90
	医療管理総論	大藤 雅子	講義	前期	30
	医療管理各論Ⅰ	大藤 雅子	講義	前期	30
	医療管理各論Ⅱ	大藤 雅子	講義	前期	30
	診療情報管理論Ⅰ	大藤 雅子	講義	前期	30
	診療情報管理論Ⅱ	大藤 雅子	講義	前期	30
	国際統計分類Ⅰ	大藤 雅子	講義	前期	30
	国際統計分類Ⅱ	大藤 雅子	講義	前期	30
	総合演習	大藤 雅子	演習	通年	270
合計時間数					570

<臨床工学科>

学年	授業科目	担当者	履修方法	期間	時間数
1年	電子工学Ⅰ	松岡 伸吾	講義	後期	60
	医用機器安全管理学Ⅰ	杉野 雅裕	講義	後期	30
2年	看護学概論	金光 久美	講義	後期	30
	医用機器学概論Ⅲ	渡邊 幸子	講義	前期	30
	生体計測装置学	杉野 雅裕	講義	前期	60
	医用機器学実習	宮崎 洋一	実習	後期	45
	生体機能代行装置学Ⅰ	渡邊 幸子	講義	通年	90
	生体機能代行装置学実習Ⅰ	杉野 雅裕、渡邊 幸子	実習	後期	45
	医用機器安全管理学Ⅱ	渡邊 幸子	講義	前期	30
	看護学実習	金光 久美	実習	前期	45
3年	医用治療機器学	宮崎 洋一	講義	通年	60
	生体機能代行装置学Ⅱ	杉野 雅裕	講義	通年	120
	生体機能代行装置学Ⅲ	渡邊 幸子	講義	通年	90
	生体機能代行装置学実習Ⅱ	杉野 雅裕、渡邊 幸子	実習	前期	45
	医用機器安全管理学Ⅲ	宮崎 洋一	講義	前期	30
	医用機器安全管理学実習	宮崎 洋一、椿 幸治	実習	前期	45
	合計時間数				