

◆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	こども保育学科	臨床工学科
各学科合計時数	1020時間	630時間	735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）	240時間（3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	人間の尊厳と自立	藤原 久礼	講義	前期	30
	人間関係とコミュニケーション	藤原 久礼	講義	前期	30
	チームマネジメント	吉岡 俊昭	講義	後期	30
	社会の理解Ⅰ	藤原 久礼	講義	後期	30
	介護の基本Ⅰ	吉岡 俊昭、寺藤 美喜子	講義	通年	60
	生活支援技術Ⅰ	豊田 美絵	講義	前期	30
	生活支援技術Ⅲ	吉岡 俊昭、豊田 美絵	実習	通年	120
	介護過程Ⅰ	豊田 美絵	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
	発達と老化の理解Ⅱ	香川 満子	講義	後期	30
	障害の理解Ⅰ	太田 志乃	講義	前期	30
	障害の理解Ⅱ	太田 志乃	講義	後期	30
	こころとからだのしくみⅠ	太田 志乃	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
2年	社会の理解Ⅱ	藤原 久礼	講義	前期	30
	介護の基本Ⅲ	豊田 美絵	講義	後期	30
	介護の基本Ⅳ	吉岡 俊昭、寺藤 美喜子	講義	通年	60
	生活支援技術Ⅳ	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	寺藤 美喜子	演習	後期	30
	介護総合演習Ⅱ-②	寺藤 美喜子	演習	前期	30
	こころとからだのしくみⅢ	金光 久美	講義	通年	60
合計時間数					1,020

吉岡 俊昭：福祉施設にて介護福祉士として勤務経験有り

豊田 美絵：医療機関にて介護福祉士として勤務経験有り

寺藤 美喜子：福祉施設にて介護福祉士として勤務経験有り

藤原 久礼：福祉施設での生活支援業務、教育機関での教育経験有り

太田 志乃：医療機関にて看護師として勤務経験有り

香川 満子：医療機関にて看護師として勤務経験有り

<こども保育学科>

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	後期	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）	松本 愛	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	音楽表現技術	松本 愛	演習	前期	30
	音楽（応用）	松本 愛	演習	後期	30
	指導案実践演習Ⅱ	河地 あすか	演習	前期	30
3年	音楽（実践）	松本 愛	演習	通年	60
	指導案実践演習Ⅲ	河地 あすか	演習	前期	30
合計時間数					630

河地 あすか：幼稚園にて幼稚園教諭として勤務経験有り

樋野本 順子：幼稚園にて幼稚園教諭として勤務経験有り

松本 愛：高校・音楽事務所にて音楽専攻修士として教育経験有り

藤原 久礼：福祉施設での生活支援業務、教育機関での教育経験有り

< 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
	生体機能代行装置学Ⅰ	渡邊 幸子	講義	後期	30
2年	医用機器学概論Ⅱ	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	杉野 雅裕	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	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
3年	医用治療機器学	杉野 雅裕	講義	通年	60
	生体機能代行装置学Ⅱ	渡邊 幸子	講義	通年	120
	生体機能代行装置学Ⅲ	杉野 雅裕	講義	通年	90
	生体機能代行装置学実習Ⅱ	杉野 雅裕	実習	前期	45
	医用機器安全管理学Ⅲ	宮崎 洋一	講義	前期	30
合計時間数					735

杉野 雅裕：医療機関にて臨床工学技士として勤務経験有り

渡邊 幸子：医療機関にて臨床工学技士として勤務経験有り

宮崎 洋一：医療機関にて臨床工学技士として勤務経験有り

松岡 伸吾：企業にて工学博士としてシステム開発に係る勤務経験有り