

「実務経験のある教員等による授業科目」一覧表

| 学部名 | 学科名 | 区分 | 授業科目名 | 単位数 | |
|----------|----------------|--------------|---------------|----------|---|
| 保健医療学部 | 理学療法学科 | 学部共通科目 | コミュニケーション演習 | 1 | |
| | | 専門基礎科目 | リスクマネジメント論 | 1 | |
| | | | リハビリテーション医学 | 2 | |
| | | | リハビリテーション概論 | 2 | |
| | | | IPW概論 | 1 | |
| | | | リハビリテーションの理念 | 1 | |
| | | | 生理学 | 2 | |
| | | | 生理学演習Ⅰ | 1 | |
| | | | 救急措置法 | 2 | |
| | | 専門科目 | 理学療法職倫理 | 1 | |
| | | | 脊髄障害理学療法学演習Ⅰ | 1 | |
| | | | 義肢装具学 | 1 | |
| | | | 義肢装具学実習 | 1 | |
| | | | 運動療法学概論 | 2 | |
| | | | 神経系障害理学療法学演習Ⅰ | 1 | |
| | | | 日常生活動作学演習 | 1 | |
| | | | 生活環境学演習 | 1 | |
| | | | 運動療法学演習 | 1 | |
| | | | 地域理学療法学演習 | 1 | |
| | | 呼吸・循環障害理学療法学 | 2 | | |
| | 呼吸・循環障害理学療法学実習 | 1 | | | |
| | 小計 | | | 27 | |
| | 保健医療学部 | 柔道整復学科 | 学部共通科目 | バイオメカニクス | 2 |
| | | | 専門基礎科目 | 画像診断学 | 1 |
| | | | | 生理学Ⅰ | 2 |
| | | | | 生理学演習 | 1 |
| | | | | 解剖学演習 | 1 |
| 救急措置法演習 | | | | 1 | |
| 内科・診察学 | | | | 2 | |
| 外科学概論 | | | | 2 | |
| 柔道整復術の適応 | | | | 2 | |
| 専門科目 | | 骨損傷学Ⅰ | 2 | | |
| | | 骨損傷学Ⅱ | 2 | | |
| | | 身体評価学実習Ⅰ | 1 | | |
| | | 身体評価学実習Ⅱ | 1 | | |
| | | 骨損傷学実習Ⅰ | 1 | | |
| | | 基礎固定技術実習 | 1 | | |
| | | 応用固定技術実習 | 1 | | |
| | | 柔道整復基礎学 | 2 | | |
| 徒手療法学実習Ⅰ | 1 | | | | |
| 徒手療法学実習Ⅱ | 1 | | | | |

| | | | |
|---------|--------|-------------|----|
| | | 徒手療法学実習Ⅲ | 1 |
| | | ケアマネジメント演習 | 1 |
| | | 予防介護演習Ⅱ | 1 |
| | | 東洋医学概論 | 2 |
| 小計 | | | 32 |
| 鍼灸学科 | 学部共通科目 | バイオメカニクス | 2 |
| | | コミュニケーション演習 | 1 |
| | 専門基礎科目 | 画像診断学 | 1 |
| | | 外科学概論 | 2 |
| | | 生理学Ⅰ | 2 |
| | | 生理学Ⅱ | 2 |
| | | 生理学Ⅲ | 2 |
| | | 生理学演習 | 1 |
| | | 救急措置法演習 | 1 |
| | | 神経内科学 | 2 |
| | | 臨床医学各論 | 2 |
| | | 臨床医学総論 | 2 |
| | 専門科目 | 鍼灸弁証学Ⅰ | 2 |
| | | 鍼灸弁証学Ⅱ | 2 |
| | | 経絡経穴学Ⅰ | 2 |
| | | 経絡経穴学Ⅱ | 2 |
| | | 経絡腧穴処方学 | 2 |
| スポーツ鍼灸学 | | 2 | |
| | | スポーツ鍼灸学実習 | 1 |
| 小計 | | | 33 |
| 合計 | | | 92 |

| 学部名 | 学科名 | 区分 | 授業科目名 | 単位数 |
|-----|-------------|--------|----------------|-----|
| | | 学部共通科目 | 体育実技Ⅱ | 1 |
| | | 専門基礎科目 | リスクマネジメント論 | 2 |
| | | | 運動学 | 2 |
| | | | 運動学実習 | 1 |
| | | | 検査測定実習Ⅰ | 1 |
| | | | 評価学総論 | 2 |
| | | | 理学療法概論 | 1 |
| | | | 応用評価学演習 | 1 |
| | | | 代謝疾患理学療法学 | 1 |
| | | | 呼吸・循環障害理学療法学Ⅰ | 2 |
| | | | 呼吸・循環障害理学療法学実習 | 1 |
| | | | 日常生活動作学実習 | 1 |
| | | | 検査測定実習Ⅱ | 1 |
| | | | 物理療法学 | 2 |
| | リハビリテーション学科 | | | |

| | | | | |
|--------------------------|------------------------|------------------|--------------|---|
| 和歌山 保健医療学部 | リハビリテーション (理学療法学専攻) | 専門科目 | 理学療法研究の基礎 | 1 |
| | | | 理学療法管理学 | 2 |
| | | | 生活環境学演習 | 1 |
| | | | 生体活動計測・分析法演習 | 1 |
| | | | 病態運動学演習 | 1 |
| | | | 発達障害理学療法学 | 2 |
| | | | 発達障害理学療法学実習 | 1 |
| | | | 神経筋疾患理学療法学 | 1 |
| | | | 神経系障害理学療法学 | 2 |
| | | | 神経系障害理学療法学実習 | 1 |
| | | | 義肢装具学 | 2 |
| | | | 義肢装具学実習 | 1 |
| | | | 脊髄障害理学療法学 | 2 |
| | | | 運動器障害理学療法学 | 2 |
| | | | 運動器障害理学療法学実習 | 1 |
| | | | 小計 | |
| リハビリテーション学科 (作業療法学専攻) | 学部共通科目 | 体育実技Ⅱ | 1 | |
| | | 情報処理演習Ⅰ(OT) | 1 | |
| | | 情報処理演習Ⅱ(OT) | 1 | |
| | 専門基礎科目 | リスクマネジメント論(OT) | 2 | |
| | 専門科目 | 評価学総論 | 2 | |
| | | レクリエーション演習 | 1 | |
| | | 作業療法研究の基礎 | 1 | |
| | | 作業療法研究法演習Ⅰ | 1 | |
| | | 作業療法管理学 | 2 | |
| | | 地域作業療法学演習 | 1 | |
| | | 地域とくらしの健康 | 2 | |
| | | 応用老年期障害作業療法治療学演習 | 1 | |
| | | 応用評価学演習 | 1 | |
| | | 応用発達障害作業療法治療学演習 | 1 | |
| | | 応用身体障害作業療法治療学演習 | 1 | |
| | | 応用精神障害作業療法治療学演習 | 1 | |
| 小計 | | | 20 | |
| 看護学科 | 学部共通科目 | 日本の文化 | 2 | |
| | | 社会福祉学 | 2 | |
| | | 体育実技Ⅰ | 1 | |
| | 専門基礎科目 | 臨床栄養学 | 1 | |
| | 専門科目 | 基礎看護技術学Ⅰ | 2 | |
| | | 基礎看護学実習Ⅰ | 1 | |
| | | 基礎看護技術学Ⅱ | 2 | |
| 看護学概論 | | 2 | | |
| 小計 | | | 13 | |
| 合計 | | | 73 | |