

## 令和2年度 実務経験のある教員等による授業科目の一覧

## リハビリテーション学科

番号	学科共通科目	単位数	
		必修	選択
1	レクリエーション		1
2	精神医学	1	
3	小児科学	1	
4	医療安全学・救急医学	1	
5	健康科学	1	
6	リハビリテーション概論	1	
7	リハビリテーション社会論	1	
8	社会福祉学	1	
9	障がい者スポーツ演習		1
小計		7	2
単位数合計		9	

番号	専門科目（理学療法学専攻）	単位数	
		必修	選択
1	理学療法研究法	2	
2	運動療法総論	1	
3	理学療法評価法	1	
4	理学療法評価法実習	2	
5	中枢神経系障害理学療法治療学	1	
6	中枢神経系障害理学療法治療学実習	2	
7	整形外科系障害理学療法治療学	1	
8	整形外科系障害理学療法治療学実習	2	
9	小児疾患系障害理学療法治療学	1	
10	小児疾患系障害理学療法治療学実習	1	
11	老年期障害理学療法学	1	
12	日常生活活動学	1	
13	日常生活活動学実習	1	
14	義肢装具学	1	
15	義肢装具学実習	1	
16	理学療法特論Ⅰ（神経生理学のアプローチ）		1
17	理学療法特論Ⅳ（スポーツ障害理学療法）		1
18	生活環境論	1	
19	地域理学療法実習	1	
小計		21	2
単位数合計		23	

番号	専門科目（作業療法学専攻）	単位数	
		必修	選択
1	作業療法概論	1	
2	臨床運動学	1	
3	基礎作業学	1	
4	基礎作業学実習	2	
5	作業療法評価法	1	
6	作業療法評価法実習Ⅰ	1	
7	身体障害作業評価学	1	
8	精神障害作業評価学	1	
9	発達障害作業評価学	1	
10	作業療法研究法	1	
11	作業療法治療学実習	1	
12	身体障害作業治療学Ⅰ	1	
13	身体障害作業治療学Ⅱ	1	
14	身体障害作業治療学実習	1	
15	精神障害作業治療学	2	
16	精神障害作業治療学実習	1	
17	発達障害作業治療学	2	
18	発達障害作業治療学実習	1	
19	老年期作業療法学	1	
20	日常生活作業学Ⅰ	1	
21	日常生活作業学Ⅱ	1	
22	日常生活作業学実習	1	
23	高次脳障害作業治療学	1	
24	義肢装具作業療法学	1	
25	義肢装具作業療法学実習	1	
26	作業科学	1	
27	人間作業モデル論	1	
28	リハビリテーション関連機器	1	
29	地域作業療法学	1	
30	地域作業療法学実習	1	
31	就労支援学	1	
小計		34	0
単位数合計		34	

リハビリテーション学科単位数合計	66
------------------	----

## 令和2年度 実務経験のある教員等による授業科目の一覧

## 専攻科 リハビリテーション科学専攻

番号	学科共通科目	単位数	
		必修	選択
1	運動器系障害のハビリテーション論		1
2	内部疾患系障害のハビリテーション論		1
3	スポーツ障害のハビリテーション論		1
4	中枢神経系障害のハビリテーション論		1
5	地域・老年期のハビリテーション論		1
6	精神機能系障害のハビリテーション論		1
小計		0	6
単位数合計		6	