様式3

2023 年度 学校法人諏訪学園 山形医療技術専門学校 作業療法学科 教員資格及び教育内容等の自己評価書様式

【自己評価 1-1】専任教員の配置状況

				専任教	数 員数						
学部 ・学科等 の名称	教授	准教 授	講師	助教	計	基準数	う理療士は業法数	助手	非常 勤教	専任教員 一人あたり の在籍学 生数	備考
作業療法 学科	人	人	人	人	人	6人	7人	人	19 人	22 人	
計	人	人	人	人	人	6人	7人	人	19人	_	

【自己評価 1-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	
0	理学療法士又は作業療法士である専任教員の配置人数が適正であり、かつ関連領域を教授でき	3
	る医師等の専門家が配置されている。	3
	理学療法士又は作業療法士である専任教員の配置人数が適正である。	2
	理学療法士又は作業療法士である専任教員の人数が適正でない。	1

【自己評価 1-3】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	全ての養成施設指導ガイドラインの教育内容(講義)を専任教員か、専任教員と同等以上の知識	4
0	を有する教員が担当している。	4
	9割以上の養成施設指導ガイドラインの教育内容(講義)を専任教員か、専任教員と同等以上の	3
	知識を有する教員が担当している。	3
	8割以上の養成施設指導ガイドラインの教育内容(講義)を専任教員か、専任教員と同等以上の	2
	知識を有する教員が担当している。	4
	上記以外である。	1

【自己評価 1-4】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
	専任教員(理学療法士又は作業療法士)は、全員が臨床に携わることで臨床能力の向上に努めて	3
	いる。	S
0	専任教員(理学療法士又は作業療法士)は、一部が臨床に携わることで臨床能力の向上に努めて	2
	いる。	4
	専任教員(理学療法士又は作業療法士)は、臨床に携わることで臨床能力の向上に努めていな	1
	۱٬۰۰	

【自己評価 2-1】養成施設指導ガイドラインとの連動状況

分野 (基礎・	指定規則	科目名	担当コマ	担当教員	
専門基礎 ・専門)	教育内容	17 6 4		氏名	職名 (専任・兼任)
		情報処理	30	今野清	兼任
		国語表現法	15	藤田洋治	兼任
		体育実技	45	鬼海博行	兼任
	科学的思考の基盤	総合英語I	15	豊嶋美由紀	兼任
基礎分野	人間と生活社会の理解	総合英語Ⅱ	15	豊嶋美由紀	兼任
		医学英語	15	豊嶋美由紀	兼任
		モラル学	8	内海卓哉	専任
		人間関係論	15	内海卓哉 阿部晃士、大村一史	専任 兼任
		基礎解剖生理学	45	石澤正夫	専任
	人体の構造と機能 及び心身の発達	運動機能解剖学	15	武田祐児	専任
		神経解剖生理学	15	石澤正夫	専任
専門基礎 分野		内臓解剖生理学	15	松澤克典	兼任
		体表解剖学	23	内海卓哉	専任
		解剖学見学実習	23	石澤正夫	専任
		生理学実習	23	石澤正夫	専任

		 運動学 I	30	 武田祐児	専任
		運動学Ⅱ	23	内海卓哉	事任
		人間発達学	15	佐藤秀則	兼任
		病理学	15	長沼誠	兼任
		臨床心理学	15	太田優	兼任
		整形外科学	30	齋藤聰	兼任
		内科学	30	島崎明司	兼任
		神経内科学	30	藤井聡、山﨑良彦	 兼任
	疾病と障害の成り立ち	精神医学	15	鈴木竜平	 専任
	及び回復過程の促進	小児科学	15	五十嵐勝朗	兼任
		老年医学	15	太田健次	専任
		一般臨床医学	15	松澤克典、神保康志、長岡明、井上聡子	兼任
		臨床薬学	8	石澤正夫	専任
		救急救命学	8	石澤正夫	専任
		リハビリテーション概論	15	石垣純子	専任
	保健医療福祉とリハ	チーム医療論	8	内海卓哉	専任
	ビリテーションの理念	地域包括マネジメント論	8	太田健次	専任
		公衆衛生学	8	大谷勝実	兼任
		作業療法概論	30	鈴木竜平	専任
		基礎作業学実習	23	石澤正夫	専任
声胆八取	基礎作業療法	病態運動学 I	30	島田和人	専任
専門分野		病態運動学Ⅱ	30	島田和人	専任
		作業療法研究法 [15	太田健次	専任
		作業療法研究法Ⅱ	45	太田健次	専任

	作業療法総合演習 I	30	石垣純子	専任
	作業療法総合演習Ⅱ	30	石垣純子	専任
	作業療法管理教育学	8	石垣純子	専任
作業療法管理学	職業倫理学	8	石澤正夫	専任
	作業療法評価学	15	石澤正夫	専任
	作業療法評価学実習I	45	島田和人	専任
化类库达亚压岭	作業療法評価学実習Ⅱ	23	鈴木竜平	専任
作業療法評価学	作業療法評価学演習I	15	武田祐児	専任
	作業療法評価学演習Ⅱ	15	鈴木竜平	専任
	作業療法評価学総合演習	30	武田祐児	専任
	作業療法治療学	30	島田和人	専任
	作業療法治療学実習 I	45	内海卓哉	専任
	作業療法治療学実習Ⅱ	30	鈴木竜平	専任
	作業療法治療学実習Ⅲ	30	武田祐児	専任
化类点计公库 类	作業療法治療学演習 I	45	武田祐児	専任
作業療法治療学	作業療法治療学演習Ⅱ	30	鈴木竜平	専任
	義肢装具学 I	15	太田健次	専任
	義肢装具学Ⅱ	15	太田健次	専任
	日常生活活動学	30	太田健次	専任
	日常生活活動学演習	45	武田祐児	専任
	地域作業療法学	15	太田健次	専任
地域作業療法学	地域作業療法学演習	8	太田健次	専任
	職業関連活動学	23	石澤正夫	専任
臨床実習	作業療法見学実習	23	石澤正夫	専任

地域作業療法実習	68	島田和人	専任
精神障害領域作業療法実習	45	島田和人	専任
作業療法評価実習	158	武田祐児	専任
総合臨床実習I	203	石垣純子	専任
総合臨床実習Ⅱ	203	石垣純子	専任

【自己評価 2-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	養成施設指導ガイドラインに基づき、教育課程を体系的に編成している。	3
	養成施設指導ガイドラインに基づき、教育課程をおおむね体系的に編成している。	2
	養成施設指導ガイドラインに基づいていない、または教育課程を体系的に編成していない。	1

【自己評価 2-3】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	シラバスにすべての授業科目の授業計画、全体目標、成績評価基準・方法を明記している。	4
	シラバスにすべての授業科目の授業計画、全体目標、成績評価基準・方法をおおむね明記してい	3
	る。または、大半の授業科目の授業計画、全体目標、成績評価基準・方法を明記している。	3
	シラバスの記載が十分ではない。	2
	シラバスが作成されていない。	1

【自己評価 3-1】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
	養成施設指導ガイドラインに従った診療参加型による臨床実習を実施している。	4
0	養成施設指導ガイドラインに従った診療参加型による臨床実習をおおむね実施している。	3
	養成施設指導ガイドラインに従った診療参加型による臨床実習を十分に実施していない。	2
	養成施設指導ガイドラインに従った診療参加型による臨床実習を実施していない。	1

【自己評価 3-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	講義と関連の実習が十分に連動して実施されている。	4
	講義と関連の実習がおおむね連動して実施されている。	3
	講義と関連の実習が十分に連動して実施されていない。	2
	講義と関連の実習が連動して実施されていない。	1

●基本情報:臨床実習の見学又は実践する範囲とそれに関連する講義科目それぞれの開講時期を記入してください。

臨床実習の見学又は実践する範囲	開講時期	関連講義名	開講時期
	1年前期	作業療法概論	1年前期
作業療法見学実習 リハビリテーション施設の見学実習		リハビリテーション概論	1年前期
		チーム医療論	1年前期
	2 年前期	地域包括マネジメント論	2年前期
地域作業療法実習 通所・訪問リハビリテーションの見学および体験		地域作業療法学	2 年後期
Z// (J/4)		地域作業療法学演習	3年前期
		作業療法概論評価学	1年後期
精神障害領域作業療法実習 精神障害領域における見学実習	2 年後期	作業療法評価学演習Ⅱ	3年前期
116年日於《1605/7605/7001/人日		作業療法治療学演習Ⅱ	3 年後期
		作業療法評価学	1年後期
	3 年後期	作業療法評価学演習I	3年前期
作業療法評価実習 作業療法評価の実践および治療計画の立案		作業療法評価学総合演習	3 年後期
		病態運動学 I	2年前期
		病態運動学Ⅱ	2 年後期
		作業療法治療学	2 年後期
		作業療法治療学演習 I	3 年後期
		義肢装具学 I	2 年後期
総合臨床実習 I・Ⅱ 作業療法評価の実践および治療計画の立案・実践	4年 前期·後期	義肢装具学Ⅱ	3 年前期
	HU #0 · 1& #0	日常生活活動学	2 年後期
		日常生活活動学演習	3 年前期
		職業関連活動学	3 年通年

【自己評価 3-3】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
	養成所指導ガイドラインで定める要件を満たす主たる実習施設で十分な臨床実習が実施されて	3
	いる。	3
	養成所指導ガイドラインで定める要件を満たす主たる実習施設で一部の臨床実習が実施されて	2
	いる。	
0	養成所指導ガイドラインで定める要件を満たす主たる実習施設を置いていない。	1

【自己評価 3-4】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	適正な臨床実習指導者の下で実習が実施されている。	4
	適正な教員の監督指導の下で実習がおおむね実施されている。	3
	適正な教員の監督指導の下で実習が十分に実施されていない。	2
	適正な教員の監督指導の下で実習が実施されていない。	1

【自己評価 3-5】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	臨床実習におけるハラスメント防止のための体制があり、対応が十分である。	
	臨床実習におけるハラスメント防止のための体制はあるが、対応が十分でない。	2
	臨床実習におけるハラスメント防止のための体制がなく、対応も不十分である。	1

【自己評価 4-1】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	自己点検・評価の体制があり、改善に向けて機能している。	3
	自己点検・評価の体制はあるが、改善に向けて機能していない。	2
	自己点検・評価の体制がない。	1

●基本情報:自己点検・評価体制記入してください。

自己点検·評価組織名	自己評価委員会	
委員名(委員長) 岩田正巳		
組織の開催頻度	年に1度(3月)	
	・教職員による自己評価結果の分析	
組織の取り組み内容	・自己評価結果に対する報告書の作成および公表	
	・学校関係者評価委員会の開催	
自己点検・評価結果の公表 HPで公表(URL:https://ymisn.ac.jp/outline/disclosure/pdf/02_01		

【自己評価 4-2】当てはまる自己評価欄に○をつけてください。

自己評価	評価内容	判定
0	シラバス記載内容を改善する仕組みがあり、シラバスの記載内容の改善が行われている。	3
	シラバス記載内容を改善する仕組みはあるが、シラバスの記載内容の改善は十分ではない。	2
	シラバス記載内容を改善する仕組みがない。	1

●基本情報:シラバス記載内容を改善する仕組みについて記入してください。

該当する仕組み	名称	教務委員会
	委員構成等	学校長、総務部長、教務課長、学科長および教員
		各学年担任による状況報告等により情報共有を図ると共に、学生による授業
	改善の仕組みの実際	評価結果を踏まえ、卒業認定の方針に掲げた目標を達成するために、授業計
		画作成ガイドラインに沿って授業計画の改善を図っている。

【自己評価 4-3】自己点検・評価及び第三者評価の結果を改善に繋げるための取り組みを記入してください。

自己点検・評価により教育活動の質の向上、学校運営の改善強化を図ることともに、その過程を通じ教職員が学校の 状況や目指すべき方向性を共有する。また、関連業界、職能団体等関係者、卒業生、教育に知見を有する者などの学校 関係者から学校運営、教育活動の現状における課題についての意見、要望を受け公表するとともに、継続的な改善を 図りつつ特色ある学校づくりならびに質の高い運営、教育を行なうことに繋げている。