

専門実践教育訓練明示書

4. 教育訓練の受講の実績及び目標達成の状況

(1) 資格取得状況

① 前年度の修了者数	33	人			
② ①に係る教育訓練の入講者数	41	人			
③ ②のうち目標資格の受験者数	33	人	受験率(③/②)	80.5	%
④ ③のうち合格者数	33	人	合格率(④/③)	100.0	%
⑤ ①(修了者数)のうち就職者数 ※1	33	人			
⑥ ①(修了者数)のうち在職者数 ※2	0	人			

※1 前年度の修了者のうち、受講開始時に職に就いていなかった者で修了後に就職した者。

この場合、就職したとは、臨時的な仕事に就職した者は含めない。

※2 受講開始時に既に職に就いていた者で、卒業後も引き続きその職にある者及び受講開始時に既に職に就いている者で、修了後に別の職に転職した者。

(2) 受講修了者による講座の評価等

① 回答者総数		人			
② 受講開始時の就業状況等	1 正社員	人			
	2 非正社員、派遣社員	人			
	3 その他の就業(自営業等)	人			
	4 非就業	人	②B: 非就業者計		
③ 受講開始前と現在の就業先の変化	1 受講開始時の就業先と現在の就業先は同じ	人	③の回答数合計 ※②Aと同数(又はそれ以下)		
	2 受講開始時の就業先と現在の就業先(自営業等含む)は異なる(転職)	人			
	3 受講開始時は就業していたが、現在は就業していない	人			
④ 受講後の就業形態	1 正社員	人	④A: 就業者計		
	2 非正社員、派遣社員	人			
	3 その他の就業(自営業等)	人			
	4 非就業者	人			④B: 非就業者計
⑤ 受講後の賃金変化	1 3割以上増加した	人	⑤の回答数合計 ※④Aと同数(又はそれ以下)		
	2 1割以上3割未満増加した	人			
	3 1割未満増加した	人			
	4 変わらない	人			
	5 1割未満減少した	人			
	6 1割以上3割未満減少した	人			
	7 3割以上減少した	人			
⑥ 講座の受講の効果	1 処遇の向上(昇進、昇格、資格手当等)に役立つ	人	⑥の回答数合計		
	2 配置転換等により希望の業務に従事できる	人			
	3 社内外の評価が高まる	人			
	4 早期に転職・再就職できる	人			
	5 希望の職種・業界に転職・再就職できる	人			
	6 より良い条件(賃金等)で転職・再就職できる	人			
	7 趣味・教養に役立つ	人			
	8 その他の効果	人			
	9 特に効果はない	人			
⑦ 受講開始時に就業していなかった受講者の就業状況	1 受講中又は受講修了後3か月以内に就職した	人	⑦の回答数合計 ※②Bと同数(又はそれ以下)		
	2 受講修了後3～6か月以内に就職した	人			
	3 受講修了後6～12か月以内に就職した	人			
	4 就職していない	人			
⑧ 講座の全体評価	1 大変満足	人	⑧の回答数合計 ※①と同数(又はそれ以下)		
	2 おおむね満足	人			
	3 どちらとも言えない	人			
	4 やや不満	人			
	5 大いに不満	人			

(3) 受講者、受給者の修了後の状況(就職等の状況、受講修了者による教育訓練への評価状況、受講後の職務内容変化等の処遇改善の状況、一定期間内でのキャリアアップ成果やその事例、在籍・採用企業の側の評価等)

5. 教育訓練の受講による効果の把握及び測定の方法並びにそのレベルを受講者に対して明らかにするための具体的な方法

1に掲げた教育訓練目標に対する技能・知識のレベル到達度の把握・測定方法 (通信制講座の場合) スクーリングの実施場所、時期、期間・回数	カリキュラムの進行に応じた6ヶ月ごとの前期・後期末試験を実施し、各科目の到達度を確認している。
---	---

Ⅲ-① カリキュラム (昼間)

別表1-1

分類	教育内容	指定 単位	科目	形態	1年		2年		3年		4年		単位	時間	
					単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間			
基礎	科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解	14	基礎理化学	講義	2	30							2	30	
			医療概論	講義	4	60								4	60
			コミュニケーション論	講義	2	30								2	30
			心理学	講義	2	30								2	30
			人間発達学	講義	1	15								1	15
			情報統計論Ⅰ	講義	1	15								1	15
			情報統計論Ⅱ	演習	1	30								1	30
			基礎運動学Ⅰ	演習	1	30								1	30
			基礎運動学Ⅱ	演習			1	30						1	30
	医療基礎統合論	演習	2	60								2	60		
小計	14				16	300	1	30				17	330		
専門基礎	人体の構造と機能 及び心身の発達	12	人体構造機能学Ⅰ	講義	4	60							4	60	
			人体構造機能学Ⅱ	講義	4	60							4	60	
			人体構造機能学Ⅲ	演習	2	60							2	60	
			人体構造機能学Ⅳ	講義	1	15							1	15	
			人体構造機能演習	演習	1	30							1	30	
	小計	12			12	225						12	225		
	疾病と障害の成り立ち 及び回復過程の促進	14	基礎病態論	講義	2	30							2	30	
			臨床心理学	講義	2	30							2	30	
			精神疾患論	講義	2	30							2	30	
			整形障害論	演習			2	60					2	60	
内部障害論			演習			2	60					2	60		
神経障害論			演習			2	60					2	60		
発達障害論			講義			2	30					2	30		
老年学	演習	1	30							1	30				
小計	14			7	120	8	210				15	330			
保健医療福祉とリハビリ テーションの理念	4	リハビリテーション概論	演習	2	60							2	60		
		他職種連携論	講義					2	30			2	30		
	小計	4			2	60			2	30		4	90		

別表1-2

分類	教育内容	指定 単位	科目	形態	1年		2年		3年		4年		単位	時間	
					単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間			
専門	基礎理学療法学	6	生活環境論	講義			2	30					2	30	
			運動療法総論	演習			2	60					2	60	
			基礎理学療法学	演習					1	30				1	30
			臨床運動学	演習			1	30						1	30
	小計	6					5	120	1	30			6	150	
	理学療法管理学	2	理学療法管理学	講義					2	30			2	30	
	小計	2							2	30			2	30	
	理学療法評価学	6	理学療法評価学Ⅰ	演習	5	150								5	150
			理学療法評価学Ⅱ	演習			5	150						5	150
		小計	6			5	150	5	150					10	300
	理学療法治療学	20	整形障害理学療法Ⅰ	演習			1	30						1	30
			整形障害理学療法Ⅱ	演習					2	60				2	60
			神経障害理学療法Ⅰ	演習			1	30						1	30
			神経障害理学療法Ⅱ	演習					2	60				2	60
			内部障害理学療法Ⅰ	演習			2	60						2	60
			内部障害理学療法Ⅱ	演習					1	30				1	30
			物理療法学	講義			3	45						3	45
			義肢学	講義					2	30				2	30
			装具学	講義			2	30						2	30
			理学療法技術論	演習								14	420	14	420
			理学療法治療学	演習								1	30	1	30
			卒業論文	演習								2	60	2	60
	小計	20					9	195	7	180	17	510	33	885	
地域理学療法学	3	日常生活活動学Ⅰ	演習			1	30						1	30	
		日常生活活動学Ⅱ	講義					3	45				3	45	
		地域理学療法学Ⅰ	講義					1	15				1	15	
		地域理学療法学Ⅱ	講義							1	15	1	15		
小計	3					1	30	4	60	1	15	6	105		
臨床実習	20	臨床実習Ⅰ	実習			1	45						1	45	
		臨床実習Ⅱ	実習			1	45						1	45	
		臨床実習Ⅲ	実習					7	315				7	315	
		臨床実習Ⅳ	実習					7	315				7	315	
		臨床実習Ⅴ	実習							7	315	7	315		
小計	20					2	90	14	630	7	315	23	1035		
合計	101					42	855	31	825	30	900	25	840	128	3480