

様式第2号の1-②【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

※ 専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の1-①を用いること。

(添付書類) 経営要件を満たすことを示す資料

学校名	徳島医療福祉専門学校
設置者名	学校法人勝浦学園

I 直前3年度の決算の事業活動収支計算書における「経常収支差額」の状況

	経常収入(A)	経常支出(B)	差額(A)-(B)
申請前年度の決算	340,000,925 円	323,596,447 円	16,404,478 円
申請2年度前の決算	344,765,513 円	325,845,810 円	18,919,703 円
申請3年度前の決算	361,602,838 円	335,925,774 円	25,677,064 円

II 直前の決算の貸借対照表における「運用資産-外部負債」の状況

	運用資産(C)	外部負債(D)	差額(C)-(D)
申請前年度の決算	1,085,467,473 円	5,649,803 円	1,079,817,670 円

III 申請校の直近3年度の収容定員充足率の状況

	収容定員(E)	在学生等の数(F)	収容定員充足率(F)/(E)
今年度(申請年度)	240 人	245 人	102%
前年度	240 人	244 人	101%
前々年度	240 人	246 人	102%

(IIの補足資料)「運用資産」又は「外部負債」として計上した勘定科目一覧

○「運用資産」に計上した勘定科目

勘定科目の名称	資産の内容	申請前年度の決算における金額
該当なし	該当なし	——円

○「外部負債」に計上した勘定科目

勘定科目の名称	負債の内容	申請前年度の決算における金額
該当なし	該当なし	——円

様式第2号の1-②【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の1-①を用いること。

学校名	徳島医療福祉専門学校
設置者名	学校法人勝浦学園

1. 「実務経験のある教員等による授業科目」の数

課程名	学科名	夜間・通信制の場合	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数	配置困難
医療専門課程	理学療法学科	—	40 単位	9 単位	—
	作業療法学科	—	38 単位	9 単位	—
(備考)					

2. 「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表の公表方法

ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )
--

3. 要件を満たすことが困難である学科

学科名
該当学科なし

様式第2号の2-①【(2)-①学外者である理事の複数配置】

※ 国立大学法人・独立行政法人国立高等専門学校機構・公立大学法人・学校法人・準学校法人は、この様式を用いること。これら以外の設置者は、様式第2号の2-②を用いること。

学校名	徳島医療福祉専門学校
設置者名	学校法人勝浦学園

1. 理事（役員）名簿の公表方法

ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )
--

2. 学外者である理事の一覧表

常勤・非常勤の別	前職又は現職	任期	担当する職務内容 や期待する役割
非常勤	現勝浦町長	左欄職の在任期間	経営計画の策定等
非常勤	現徳島県医師会長	左欄職の在任期間	経営計画の策定等
(備考)			

様式第2号の3 【(3)厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表】

学校名	徳島医療福祉専門学校
設置者名	学校法人勝浦学園

○厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表の概要

<p>1. 授業科目について、授業の方法及び内容、到達目標、成績評価の方法や基準その他の事項を記載した授業計画(シラバス)を作成し、公表していること。</p>	
<p>(授業計画書の作成・公表に係る取組の概要)</p> <p>授業計画の作成にあたり、理学療法士作業療法士養成施設指定規則および指導ガイドラインを遵守するとともに、教育課程編成委員会の意見を勘案し、教育課程を編成している。教育課程に従い授業計画を作成するにあたり、担当講師、単位数、到達目標、授業の方法及び内容、教科書および参考書、成績評価の方法について明示したシラバスを毎年度、作成し、学年度初めに学生に配布している。</p>	
授業計画書の公表方法	<p>ホームページに掲載 (<a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a>)</p>
<p>2. 学修意欲の把握、試験やレポート、卒業論文などの適切な方法により、学修成果を厳格かつ適正に評価して単位を与え、又は、履修を認定していること。</p>	
<p>(授業科目の学修成果の評価に係る取組の概要)</p> <p>授業科目の成績評価は、各学期末に行う定期試験、実習の成果、履修状況等を総合的に勘案して行う。ただし、臨床実習の成績評価は、臨床実習指導者の意見を徴した上に、学科長及び専任教員が協議してこれを行う。成績評価は、100点をもって満点として、60点以上を合格、59点以下を不合格とする。学習の成果が、授業科目の目標に達していると評価された場合には、校長は進級認定会議の議を経て当該科目の所定の単位を修得したことを認定する。</p>	

<p>3. 成績評価において、GPA等の客観的な指標を設定し、公表するとともに、成績の分布状況の把握をはじめ、適切に実施していること。</p> <p>(客観的な指標の設定・公表及び成績評価の適切な実施に係る取組の概要)</p> <p>学年における学修の成果を示す指標(学年GPA)及び在学全期間の学修の成果を示す指標(通算GPA)の2種類。成績の評語及びGP及びGPA算出の計算式は以下の通り。</p>																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>評語</th> <th>GP</th> <th>点数等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>秀(S)</td> <td>4</td> <td>90点以上</td> </tr> <tr> <td>優(A)</td> <td>3</td> <td>80点以上 90点未満</td> </tr> <tr> <td>良(B)</td> <td>2</td> <td>70点以上 80点未満</td> </tr> <tr> <td>可(C)</td> <td>1</td> <td>60点以上 70点未満</td> </tr> <tr> <td>認定(N)</td> <td>—</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		評語	GP	点数等	秀(S)	4	90点以上	優(A)	3	80点以上 90点未満	良(B)	2	70点以上 80点未満	可(C)	1	60点以上 70点未満	認定(N)	—	
評語	GP	点数等																	
秀(S)	4	90点以上																	
優(A)	3	80点以上 90点未満																	
良(B)	2	70点以上 80点未満																	
可(C)	1	60点以上 70点未満																	
認定(N)	—																		
<table border="1"> <tr> <td>学年GPA=</td> <td><math display="block">\frac{\text{(当該学年の履修科目の単位数} \times \text{当該科目のGP)の総和}}{\text{当該学年における総履修単位数}}</math></td> </tr> <tr> <td>通算GPA=</td> <td><math display="block">\frac{\text{(在学全期間の履修科目の単位数} \times \text{当該科目のGP)の総和}}{\text{在学全期間における総履修単位数}}</math></td> </tr> </table>		学年GPA=	$\frac{\text{(当該学年の履修科目の単位数} \times \text{当該科目のGP)の総和}}{\text{当該学年における総履修単位数}}$	通算GPA=	$\frac{\text{(在学全期間の履修科目の単位数} \times \text{当該科目のGP)の総和}}{\text{在学全期間における総履修単位数}}$														
学年GPA=	$\frac{\text{(当該学年の履修科目の単位数} \times \text{当該科目のGP)の総和}}{\text{当該学年における総履修単位数}}$																		
通算GPA=	$\frac{\text{(在学全期間の履修科目の単位数} \times \text{当該科目のGP)の総和}}{\text{在学全期間における総履修単位数}}$																		
客観的な指標の算出方法の公表方法	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )																		
<p>4. 卒業の認定に関する方針を定め、公表するとともに、適切に実施していること。</p> <p>(卒業の認定方針の策定・公表・適切な実施に係る取組の概要)</p> <p>本校における授業科目は、基礎分野、専門基礎分野、専門分野に分け、各学年に配当する。すべての授業科目を履修して、その全単位を修得しなければならない。本校に3年以上在学して所定の課程を履修し、かつ、修得すべき授業科目の成績評価が、すべて合格であった者を卒業させる。卒業の認定は、卒業認定会議の議を経て、校長が行う。</p>																			
卒業の認定に関する方針の公表方法	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )																		

様式第2号の4-②【(4)財務・経営情報の公表（専門学校）】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の4-①を用いること。

学校名	徳島医療福祉専門学校
設置者名	学校法人勝浦学園

1. 財務諸表等

財務諸表等	公表方法
貸借対照表	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )
収支計算書	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )
財産目録	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )
事業報告書	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )
監事の監査報告書	ホームページに掲載 ( <a href="https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform">https://tokushima-iryuu.ac.jp/inform</a> )

2. 教育活動に係る情報

①学科等の情報

理学療法学科

分野	課程名	学科名	専門士	高度専門士			
医療	医療専門課程	理学療法学科	○	—			
修業 年限	昼夜	全課程の修了に 必要な総単位数	開設している授業の種類				
			講義	演習	実習	実験	実技
3年	昼	100単位	67単位	0単位	33単位	0単位	0単位
		100単位					
生徒総定員数	生徒実員	うち留学生数	専任教員数	兼任教員数	総教員数		
120人	124人	0人	6人	39人	45人		

カリキュラム（授業方法及び内容、年間の授業計画）
（概要）教育課程に従って授業計画を作成するにあたり、担当講師、単位数、到達目標、授業の方法及び内容、教科書および参考書、成績評価の方法について明示したシラバスを毎年度、作成している。授業計画は年度初めに学生に周知するとともに、ホームページにおいて公表している。
成績評価の基準・方法
（概要）授業科目の成績評価は、各学期末に行う定期試験、実習の成果、履修状況等を総合的に勘案して行う。100点をもって満点として、60点以上を合格、59点以下を不合格とする。学習の成果が、授業科目の目標に達していると評価された場合には、校長は進級認定会議の議を経て当該科目の所定の単位を修得したことを認定する。
卒業・進級の認定基準

(概要) 当該学年において履修すべき全科目の単位を修得していること。履修すべき全科目において授業時数の3分の2以上出席していること。卒業においては本校に3年以上在学していること。
学修支援等
(概要) 担任・副担任を軸に指導し、学科長等はこれを補佐する。教育指導課に学生支援長、通学生支援長、寮生支援長を配置し、学生生活全般の支援を行う。またスクールカウンセラーを配置する。

卒業生数、進学者数、就職者数 (直近の年度の状況を記載)			
卒業生数	進学者数	就職者数 (自営業を含む。)	その他
37人 (100.0%)	0人 (0.0%)	36人 (97.3%)	1人 (2.7%)
(主な就職・業界等) 稲次病院、江藤病院、斎藤整形外科、稲次病院、稲田病院、南松山病院、老人保健施設コスモスなど、徳島県内を中心に近隣の医療施設ならびに介護保険施設。			
(就職指導内容) 3年次の4・10・11月に就活オリエンテーションを実施。長期の学外実習中の最新求人情報の提供はモバイル端末で対応している。調査票を用いた面談を担当が就職活動終了まで繰り返し実施しサポートしている。			
(主な学修成果(資格・検定等)) 理学療法士国家試験受験資格の取得(理学療法士国家試験 受験者数37人、合格者数37人、合格率100%)			
(備考) (任意記載事項)			

中途退学の現状		
年度当初在学者数	年度の途中における退学者の数	中退率
124人	1人	0.8%
(中途退学の主な理由) 進路変更		
(中退防止・中退者支援のための取組) 理学療法士資格の取得を目指す学科であることから、オープンキャンパスなどで具体的な職業及び学科の特徴の紹介に努め、入学後のギャップを少なくする。入学後は、学内講義や学年毎に配置した病院などでの実習を通して段階的に職業に対する理解を深めるようカリキュラムを編成している。また、スクールカウンセラーを配置し個別相談に応じる体制を構築している。		

### 作業療法学科

分野	課程名	学科名	専門士	高度専門士
医療	医療専門課程	作業療法学科	○	—
修業	昼夜	全課程の修了に	開設している授業の種類	

年限		必要な総単位数	講義	演習	実習	実験	実技
3年	昼	102単位	77単位	0単位	25単位	0単位	0単位
		102単位					
生徒総定員数	生徒実員	うち留学生数	専任教員数	兼任教員数	総教員数		
120人	121人	0人	6人	40人	46人		

カリキュラム（授業方法及び内容、年間の授業計画）
（概要）教育課程に従って授業計画を作成するにあたり、担当講師、単位数、到達目標、授業の方法及び内容、教科書および参考書、成績評価の方法について明示したシラバスを毎年度、作成している。授業計画は年度初めに学生に周知するとともに、ホームページにおいて公表している。
成績評価の基準・方法
（概要）授業科目の成績評価は、各学期末に行う定期試験、実習の成果、履修状況等を総合的に勘案して行う。100点をもって満点として、60点以上を合格、59点以下を不合格とする。学習の成果が、授業科目の目標に達していると評価された場合には、校長は進級認定会議の議を経て当該科目の所定の単位を修得したことを認定する。
卒業・進級の認定基準
（概要）当該学年において履修すべき全科目の単位を修得していること。履修すべき全科目において授業時数の3分の2以上出席していること。卒業においては本校に3年以上在学していること。
学修支援等
（概要）担任・副担任を軸に指導し、学科長等はこれを補佐する。教育指導課に学生支援長、通学生支援長、寮生支援長を配置し、学生生活全般の支援を行う。またスクールカウンセラーを配置する。

卒業生数、進学者数、就職者数（直近の年度の状況を記載）			
卒業生数	進学者数	就職者数 （自営業を含む。）	その他
35人 (100.0%)	0人 (0.0%)	32人 (91.4%)	3人 (8.6%)
（主な就職、業界等） 徳島平成病院、きたじま田岡病院、大洲中央病院、友愛会病院、協和会病院、協和会病院、西条市民病院など、徳島県内を中心に近隣県の医療施設。			
（就職指導内容） 3年次の4・10・11月に就活オリエンテーションを実施。長期の学外実習中の最新求人情報の提供はモバイル端末で対応している。調査票を用いた面談を担当が就職活動終了まで繰り返し実施しサポートしている。			
（主な学修成果（資格・検定等）） 作業療法士国家試験受験資格の取得（作業療法士国家試験 受験者数35人、合格者数32人、合格率91.4%）			
（備考）（任意記載事項）			



中途退学の現状		
年度当初在学者数	年度の途中における退学者の数	中退率
120人	3人	2.5%
(中途退学の主な理由) 進路変更		
(中退防止・中退者支援のための取組) 作業療法士資格の取得を目指す学科であることから、オープンキャンパスなどで具体的な職業及び学科の特徴の紹介に努め、入学後のギャップを少なくする。入学後は、学内講義や学年毎に配置した病院などでの実習を通して段階的に職業に対する理解を深めるようカリキュラムを編成している。また、スクールカウンセラーを配置し個別相談に応じる体制を構築している。		

## ②学校単位の情報

### a) 「生徒納付金」等

学科名	入学金	授業料 (年間)	その他	備考 (任意記載事項)
理学療法学科	400,000 円	500,000 円	520,000 円	「その他」の内訳: 実験実習費 200,000 円、施設充実費 300,000 円、校外臨床実習費 20,000 円 (すべて年間費用)
作業療法学科	400,000 円	500,000 円	520,000 円	「その他」の内訳: 実験実習費 200,000 円、施設充実費 300,000 円、校外臨床実習費 20,000 円 (すべて年間費用)
修学支援 (任意記載事項)				
<p><b>特待生奨学金</b> 人物学業成績共に特に優秀で他の学生の範となる方を対象とし、入学初年度の後期授業料を 20 万円減免する。例年、理学、作業療法学科共に 5 名を採用している。</p> <p><b>修学奨励奨学金</b> 経済的理由で修学が困難であるが、人物学業成績共に優秀な方を対象とし、入学初年度の後期授業料を 15 万円減免する。例年、理学、作業療法学科共に 6 名程度を採用している。</p> <p><b>学士社会人出身者支援奨学金</b> 4 年制大学の卒業者又は社会人経験を有する人物学業成績共に優秀な方を対象とし、入学初年度の後期授業料を 15 万円減免する。例年、理学、作業療法学科共に 1 名程度を採用している。</p> <p><b>遠隔地出身者支援奨学金</b> 徳島県以外の高校の卒業者並びに徳島県内の海部高校とつるぎ高校以西の高校の卒業者で人物学業成績共に優秀な方を対象とし、入学初年度の後期授業料を 15 万円減免する。例年、理学、作業療法学科共に 3 名程度を採用している。</p> <p><b>親兄弟姉妹入学者支援奨学金</b> 親兄弟姉妹が本校に在籍するか卒業生である方を対象とし、入学初年度の後期授業料を 20 万円減免する。</p> <p>※上記 5 つの奨学金は併給されない。</p>				

### b) 学校評価

自己評価結果の公表方法
-------------

<p>ホームページに掲載 (<a href="https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform">https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform</a>)</p>		
<p>学校関係者評価の基本方針（実施方法・体制）</p>		
<p>評価委員は、保護者会役員、学園評議員、卒業生、専門分野における業界団体関係者、教育関係者等現員7名で構成し、学校の重点目標、教育理念、学校運営、教育活動、学修成果など学園・学校に関する11項目について評価を行っている。本校と関係の深い外部評価委員の方々と、自己評価を通じて得られた学校運営や教育活動に関する成果や課題を共有し、それらに対する評価や助言を行って頂くことで、自己評価の結果の客観性と透明性を高めるとともに、これを機会に得た意見を校長を責任者として学校運営の改善と教育の質の向上に活用している。</p>		
<p>学校関係者評価の委員</p>		
所属	任期	種別
学校法人勝浦学園評議員	平成30年4月から2年間	評議員
放送大学徳島学習センター（前所属）	平成30年4月から2年間	教育等関係者
徳島医療福祉専門学校保護者会	平成30年4月から2年間	保護者
徳島医療福祉専門学校保護者会	平成30年4月から2年間	保護者
徳島医療福祉専門学校三溪同窓会	平成30年4月から2年間	卒業生
公益社団法人徳島県理学療法士会	平成30年4月から2年間	企業等委員
一般社団法人徳島県作業療法士会	平成30年4月から2年間	企業等委員
<p>学校関係者評価結果の公表方法</p>		
<p>ホームページに掲載 (<a href="https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform">https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform</a>)</p>		
<p>第三者による学校評価（任意記載事項）</p>		
<p>理学療法学科にあつては、一般社団法人リハビリテーション教育評価機構の評価を平成27年3月に受審し、「リハビリテーション教育に必要な施設基準およびカリキュラムを提供、実施できる養成施設である」との評価結果（有効期間：平成27年4月～令和2年3月）を得ている。 関係内容をホームページに掲載 (<a href="https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform">https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform</a>)</p> <p>作業療法学科にあつても、一般社団法人リハビリテーション教育評価機構の評価を平成31年3月に受審し、「リハビリテーション教育に必要な施設基準およびカリキュラムを提供、実施できる養成施設である」との評価結果（有効期間：平成31年4月～令和6年3月）を得ている。 関係内容をホームページに掲載 (<a href="https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform">https://tokushima-iryoku.ac.jp/inform</a>)</p>		

c) 当該学校に係る情報

<p>ホームページに掲載 (<a href="https://tokushima-iryoku.ac.jp">https://tokushima-iryoku.ac.jp</a>)</p>
--