






事業の概要

本事業は個別最適化教育を導入し、保健医療学部における教育の質的向上を目指す事業の展開を目的とする。本事業は以下の5つの項目から構成される。

事業実績の内容

令和5年度

令和8年度

基礎的学習能力の獲得	<div style="border: 1px solid #0056b3; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">1-2年次</div>		<ul style="list-style-type: none"> • ① 基礎的学習スキル教育 • アカデミックライティングに加え、予習・復習・自己学習の方法、ICTスキル教育、大学での学びなどについて講義 	<ul style="list-style-type: none"> • 2025年4月3, 4, 7日に10コマ分実施。 • 2・3年生には年度初めにアドバンスセミナーを行い、1年間のの振り返りを実施。 	<p>成果</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 理学・作業とともに国家試験 全員合格 ✓ 学生の学習時間、満足度の改善傾向が確認 <p>課題・計画</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 自己調整学習・職業的アイデンティティ支援を強化 ✓ 浜松・静岡の地域特性を生かした学科別の事業へ展開
学修状況の確認とそれに応じた個別指導	<div style="border: 1px solid #0056b3; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">1-2年次</div>		<ul style="list-style-type: none"> • ② eポートフォリオの構築 • システムを使用して、学修の記録を電子化 	<ul style="list-style-type: none"> • システムを用いて、学修の振り返りに加え、特定の講義の理解度チェックを実施 • 単位未修得科目があった学生や学修に不安を感じている学生に対して、個別に指導するなどの機会を設けた。 	
	③		<ul style="list-style-type: none"> • ③ 定期的な学修到達度チェック • システムを使用して、定期試験とは別に定期的に授業の進捗に合わせた確認テストやレポートを提示 		
	④		<ul style="list-style-type: none"> • ④ 個々の学生に合ったフィードバック • 学習到達度チェックで得られた結果を用いてフィードバック 		
臨床実習での情報共有	<div style="border: 1px solid #0056b3; border-radius: 10px; padding: 5px; display: inline-block;">2・3年次</div>		<ul style="list-style-type: none"> • ⑤ 大学教員・学生・臨床実習指導者の三者間で個別最適化教育 • システムを使用して三者間での情報共有 	<ul style="list-style-type: none"> • システムを臨床実習に導入するための説明会を開催 • 理学・作業療法学科ともに臨床実習で導入し、実習でも個別最適化教育を実現 	