

理学療法学科1学年（後期）

回答率(平均) 84%

科目名	質問項目群別 評点平均			記述式回答
	1.授業科目	2.担当教員	3.自分自身	
心理学	3.60	3.66	3.51	・ 講義終了時に書いた質問・感想を次の講義できちんと答えてくださったのがうれしかったです。また、コラージュが楽しかったです。
生命倫理	3.50	3.58	3.61	・ 生命倫理に関する映画を多く観たので、あまり堅苦しくなく、イメージがしやすかったです。
総合英語Ⅱ	3.39	3.45	3.37	
ステップアップ英語	3.31	3.37	3.29	
個人・家族と社会	3.59	3.60	3.55	・ 前期の講義よりも映像を多く観たので、さらに考えを深めることができました。
法学（日本国憲法含む）	3.40	3.25	3.33	
経済学	3.44	3.75	3.78	・ ささいな質問でも答えてくださったので、疑問を解消することができました。
環境学	3.55	3.59	3.60	
解剖学Ⅱ	3.65	3.66	3.70	・ 講義終了時に配布されるプリント(課題)のおかげで復習をする意欲が湧きました。
表面解剖学と触診法	3.54	3.59	3.64	
生理学Ⅱ	3.28	3.42	3.43	・ 気軽に質問ができるので、疑問点を解消することができました。
生化学	3.80	3.79	3.72	・ 学生のことをすごく考えていて、進度もちょうどよく、わかりやすい授業でした。 ・ スライドがとてもわかりやすかった。 ・ 休憩を入れてくれるのが嬉しかったです。 ・ 写真やイラストを多用していたので、わかりやすかったです。
運動学Ⅰ	3.23	3.39	3.62	
栄養学（含食品学）	3.40	3.29	3.56	
病理学	3.15	3.27	3.61	
公衆衛生学	3.29	3.32	3.51	
臨床心理学	3.56	3.56	3.56	・ 質問に答えてくださるので、理解を深めることができました。
障害者スポーツ・レクリエーション論	3.72	3.69	3.70	
基礎理学療法学	3.53	3.54	3.62	・ 体験談などを絡めてくださるので、興味が持てました。
理学療法評価学	3.39	3.51	3.70	

## 理学療法学科2学年（後期）

回答率(平均) 78%

科目名	質問項目群別 評点平均			記述式回答
	1.授業科目	2.担当教員	3.自分自身	
地域社会学	3.49	3.55	3.42	・映像などがあり、わかりやすかったです。 ・動画を見せていただいて、わかりやすく今の日本の現状を理解しやすかったです。
解剖学実習	3.49	3.57	3.48	・楽しく授業を受けられました。
臨床検査・画像診断学	3.34	3.44	3.35	・プロジェクターやプリントがカラフルで見やすく、勉強しやすかったです。
整形外科学Ⅱ	3.41	3.38	3.40	
臨床神経学Ⅰ (神経内科学)	3.37	3.43	3.50	
小児科学	3.34	3.48	3.37	・みんなが参加しやすいように、質問して下さったり、工夫していただけて授業内容も楽しく興味深いものでした。子供が好きなので、自分がかかった病気やそれ以外のものも楽しく学習でき、毎回の授業が楽しみでした。
リハビリテーション 医学	3.35	3.41	3.50	
老年医学	3.37	3.42	3.34	
社会福祉・地域サービス論	3.22	3.27	3.25	
運動器系理学療法 評価・治療学演習Ⅰ	3.46	3.40	3.61	・毎回のレポートは大変でしたが、授業で予習したレポートの確認、復習をすることができ、知らない間に身につけている知識がたくさんありました。わかりやすく説明して下さり、授業がとても充実していて、興味深いものでした。
神経系理学療法 評価・治療学	3.39	3.37	3.53	・先生が巡回してアドバイスしてくれたのがよかった。
神経系理学療法 評価・治療学演習Ⅰ	3.38	3.37	3.49	
物理療法学	3.28	3.27	3.52	
日常生活活動学演習	3.55	3.51	3.54	・実際に実技をやることで内容が頭に入りやすかった。

理学療法学科3学年（後期）

回答率(平均) 92%

科目名	質問項目群別 評点平均			記述式回答
	1.授業科目	2.担当教員	3.自分自身	
生体計測工学	3.41	3.57	3.54	
理学療法セミナー	3.55	3.54	3.70	・実習に向けて動作分析などの技術が身につけられる講義でした。少人数学習のため先生に質問したり自分の考えを伝えやすくてよかったです。
理学療法研究論	2.88	3.07	3.40	
呼吸・循環・代謝系 理学療法評価・治療学演習	3.06	3.14	3.49	
小児理学療法学	3.51	3.51	3.57	
義肢学	3.70	3.67	3.60	・体験ができたり、とても有意義な授業でした。 ・義肢をつけている動画を見たことがなく、どのような歩行をしているのか想像できなかったのですが、動画や実際の義肢を見せていただき、分かるようになりました。
徒手系理学療法学	3.61	3.63	3.71	
スポーツ傷害理学療法学	3.66	3.67	3.74	・とても楽しく、有意義な授業でした。
地域理学療法学演習	3.60	3.61	3.57	
環境理学療法学	3.53	3.64	3.60	

理学療法学科4学年（後期）

回答率(平均) 91%

科目名	質問項目群別 評点平均			記述式回答
	1.授業科目	2.担当教員	3.自分自身	
安全管理	3.29	3.34	3.36	・ グループワークで具体例などを考えるのは、記憶に残りやすくて、とても良いと思った。
社会福祉・地域サービス論	3.90	4.00	4.00	
障害者スポーツ・レクリエーション論	3.88	3.73	3.93	・ 実習の後の開講であったので理解しやすく勉強になりました。
理学療法特論	3.58	3.59	3.68	・ とても勉強に集中できました。