

理学療法学科1学年（前期）

回答率(平均) 88%

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	
教育学	3.46	3.45	3.57	・ グループ学習では毎回違うグループを組んでくれて、授業のおかげで他の学生と仲良くなったりできた。 ・ 教育学のおかげでいろんな人としゃべれるようになって、とても感謝している。 ・ 教育の難しさ、今まで関わった先生たちに感謝できるような講義だった。
医療民俗学	3.41	3.41	3.55	・ 生活の中に役に立つ知識をたくさん学べ、とても楽しく興味をもって勉強できました。
健康スポーツ実技	3.84	3.68	3.83	・ 大学生になってから運動することが減っていたので体育の授業はありがたかった。体力測定や自分の体について知っておいたほうが良いことなどが学べてよかった。
総合英語 I	3.29	3.40	3.49	
中国語	3.78	3.83	3.67	
コリア語	3.37	3.55	3.66	・ プロジェクターを使って学生が参加する形の授業だったので、楽しく授業できました。
個人・家族と生活	3.38	3.46	3.45	・ 書き込み式のプリントはポイントを自分で確認できるのでよかったと思います。 ・ レジュメがすごくわかりやすかった。これからの将来に役立つことや、今までの家族形態や今の現状で知らないことが多くて、とても興味深いことばかりで充実していた。板書もとても見やすくよかった。
ボランティア活動論	2.87	2.90	3.46	・ プレゼンテーションの授業はこれから必要な力が付くと思うので続けてほしいです。
情報処理 I	3.09	3.32	3.62	
生活の中の数学	3.23	3.29	3.53	
大学の学び入門	3.16	3.33	3.32	
生物学	3.37	3.45	3.51	・ 教科書にないところもまとめてあり分かりやすかった。 ・ iPS細胞のことなどとても興味深い話もはさみながら充実した講義だったと思う。
化学	3.51	3.57	3.63	・ 学生の様子を見つつ授業をしていただけたので、楽しく感心をもち勉強ができました。
物理学	2.96	3.18	3.37	
解剖学 I	3.63	3.65	3.72	・ わかりやすく説明してくれるし、学生の気持ちを理解してくれてとてもよかったです。解剖学は難しいけど頑張ろうと思いました。 ・ 骨スケッチを授業中にやってくれるので、分からないところを聞けてよい。 ・ 授業を学生が理解できるように進めてくださっていたので、興味をもってしっかり勉強できました。
生理学 I	3.20	3.41	3.60	
医療概論	2.81	2.85	3.30	・ 確認問題を授業の終わりに行っていたので、授業内容が整理できてよかったです。
リハビリテーション概論	3.27	3.20	3.26	・ ビデオを使っていたので興味をもちやすかった。
理学療法概論	3.41	3.46	3.45	・ 理学療法士法を何回も講義で触れ、無理なく覚えることができた。 ・ 繰り返し小テストがあり、少しずつだが基本が覚えられた。

理学療法学科2学年（前期）

回答率(平均) 93%

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	
生理学実習	3.55	3.64	3.78	
運動学Ⅱ	3.56	3.54	3.52	
運動学実習	3.61	3.54	3.63	
人間発達学	3.49	3.51	3.58	・ヒトの動きの起源、これを学ばせていただいたと感じました。治療の際に、原始反射や立ち直り反応、平衡反応は、うまく動けない人に対してもう一度動けるようになるための機会を与えることのできる項目だとひしひしと感じました。これからも関心をもって、臨床に出た際に活かせるようにしていきたいと思います。
薬理学	3.41	3.50	3.36	
内科学	3.43	3.43	3.18	
整形外科学Ⅰ	3.16	3.24	3.21	
カウンセリング	3.66	3.85	3.07	
医療統計学	2.89	3.27	3.40	
理学療法評価学演習	3.69	3.74	3.74	・徒手筋力検査法を行うにあたっての基礎を教えてくださいました。レジメに沿い、段階の評価、抵抗の掛け方、なぜこの検査を行うのか、など目的や意味を詳しく教えてくださいました。
運動療法総論	3.73	3.72	3.57	・1年の時に習ったこともわかりやすく説明してくれながら授業をしていただいたので理解しやすい授業であった。
運動器系理学療法評価・治療学	3.36	3.42	3.55	
日常生活活動学	3.76	3.76	3.61	・マイクがなくても後ろまでしっかりと聞こえるような声で話しながら、一つ一つ詳しく教えていただけたと思っています。特に、講義後の質問では返答に関して理解できるまで教えていただいたのでとても充実した講義となったと思います。 ・復習を最初に行ったりしながら授業が進んでいたので受けやすかった。

理学療法学科3学年（前期）

回答率(平均) 95%

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	
臨床神経学Ⅱ (小児神経学・脳神経外科学) [小児神経学分野]	3.53	3.57	3.56	
臨床神経学Ⅱ (小児神経学・脳神経外科学) [脳神経外科学分野]	3.43	3.47	3.45	
精神医学	3.66	3.62	3.57	・疾患の例を挙げるなどしていただき、分かりづらいものを分かりやすくしてもらい理解しやすかったです ・実例も紹介して下さったのでとても興味をもてました。
救急・免疫・感染症学 [免疫・感染症分野]	3.55	3.59	3.51	・スライドを使い、イメージを持たせる教え方をしていただき、分かりやすかったです
救急・免疫・感染症学 [救急分野]	3.85	3.75	3.63	・CPRの実技を行えて本当によかった。ライセンス取得できるように頑張りたいです。 ・PTも救急法を修得することによって多くの命を救うことができるようになると感じました。しっかりと救急法を身に付けたいと思います。
スポーツ医学	3.48	3.46	3.45	
緩和医療学	3.20	3.31	3.17	
リハビリテーション 関連領域論	3.54	3.58	3.49	
リハビリテーション工学	3.61	3.66	3.62	
臨床推論演習	3.57	3.61	3.67	
臨床動作分析学	3.74	3.74	3.71	
運動器系理学療法 評価・治療学演習Ⅱ	3.73	3.75	3.75	
神経系理学療法 評価・治療学演習Ⅱ	3.66	3.63	3.65	
呼吸・循環・代謝系 理学療法評価・治療学	3.62	3.68	3.60	
物理療法学演習	3.69	3.68	3.73	
装具学	3.68	3.63	3.71	
地域理学療法学	3.73	3.76	3.63	
生活環境学	3.65	3.69	3.66	