

検査技術学科1学年（前期）

回答率(平均) 99%

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	3.65	3.567	3.52	・ グループワークが楽しかったです。 ・ グループをつくることは意見を交換しあうことができる点で、とても良いことだと思った。 ・ 毎回のグループ作りはクラスの人と話すいい機会になりました。
英語 I	3.45	3.58	3.62	・ リーディングの教科書の予習プリントは、作業量が適当でよかった。
中国語	3.74	3.74	3.72	・ 丁寧に解説してくれていてとても良かった。 ・ 隣同士で中国語で話し合うことは、発音の練習だけでなく、わからない部分を聞きあえるという点で、とても良いことだと思った。
コリア語	3.62	3.68	3.67	
家族学	3.68	3.69	3.55	・ レジュメの内容が單元ごとにまとまっており、わかりやすかった。
情報処理	3.48	3.59	3.73	・ 練習問題の説明がとても丁寧でわかりやすかった。
ボランティア活動論	3.52	3.55	3.70	・ それぞれのグループで発表しあうことで、調べたことを共有し、興味をもつことができた。 ・ 雑談が興味のあることばかりでとても面白かった。(同意見あり)
健康スポーツ実技	3.79	3.79	3.80	・ とても楽しい授業でした。 ・ 授業でする球技に偏りがなく、様々なスポーツを通して周りや協調できた。
大学の学び入門	3.40	3.56	3.50	・ レポートを作成する際の注意事項がプリントに見やすくまとまっていてとてもわかりやすかった。
教養ゼミナール	3.59	3.66	3.77	・ グループで調べものをする事によって、みんなとより仲良くなるきっかけにもなって良かったと思う。 ・ 集団（グループ）の中で活動することで、責任をもって授業に取り組めた。
生物学基礎	3.59	3.68	3.56	・ わかりやすかったです。 ・ 補足のプリントの説明がとてもわかりやすかった。
数学基礎	3.37	3.48	3.52	・ すごく分かり易かった。 ・ 授業ははじめの集中力を高めるための迷路や計算は、集中して、興味をもって取り組めた。
化学基礎	3.57	3.65	3.59	・ 物質の化学式だけでなく、構造式も示しており、理解が深まった。
英語基礎	3.44	3.51	3.71	・ 発音なども細かく流してくれていたから分かり易かった。
解剖学 I	3.66	3.80	3.69	・ 授業がとても面白かったです。(同意見あり) ・ 板書が非常に分かりやすかったので板書での授業がよいです。
生理学 I	3.35	3.47	3.58	・ 小テストの頻度は丁度良かったと感じた。
医学概論	3.39	3.47	3.32	・ 授業1コマにつき、きっちり1セットのレジュメが終わっていったので復習の際にやるべき範囲がわかりやすくてよかった。 ・ 授業の内容は難しかったですが、パワーポイントも見やすく先生の説明も分かりやすかったです。 ・ グループでの発表は、様々な医療の問題に関心をもつきっかけになったと思う。
国際医療協力論	3.36	3.47	3.53	

検査技術学科2学年（前期）

回答率(平均) 90%

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	
ステップアップ英語 I	2.60	2.875	2.33	
生理学実習	3.26	3.24	3.73	・ 実習はとても興味深く楽しかった。
チーム医療論	3.42	3.47	3.52	
薬理学	3.12	3.34	3.27	
内科学	3.52	3.56	3.44	
カウンセリング	3.63	3.68	3.47	
医療統計学	2.31	2.38	3.26	
病理細胞検査学	3.07	3.25	3.52	
医動物学実習	3.84	3.85	3.79	・ わかりやすくいいと思います。

検査技術学科3学年（前期）

回答率(平均) 89%

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	
英文講読 I	3.11	3.384	3.49	
臨床検査解析学 (Reversed CPC) I	3.00	3.37	3.49	・内容は面白かったし、学ぶことも多かったのでより理解が深まった。
検査異常値と 発生機序	2.97	3.29	3.45	
生理機能検査学実習	3.45	3.54	3.54	・やりがいのある実習であった。
画像解析検査学	3.35	3.51	3.47	・レポートをやる時間があつたのは大変助かりました。
画像解析検査学実習	3.26	3.49	3.50	・心電図を学ぶときに一番初めにみたDVDがとても分かりやすく、お蔭で心電図が少しわかるようになりました。
関係法規	3.39	3.51	3.35	・レジュメがわかりやすかった。 ・先生の授業はとてもわかりやすかったです。
免疫検査技術学実習	3.49	3.41	3.65	・実習書もとても見やすく、一つ一つ段階を踏んで学べました。時間も有効活用していて、よかったですと思います。 ・難しい内容であつたが、わかりやすかった。
微生物検査学実習	2.90	2.96	3.55	
健康食品学	3.33	3.51	3.48	
食品衛生学	3.48	3.56	3.46	・食中毒の講義がとても関心が持て、聞いていて楽しい講義でした。具体的な例が沢山出ていて、わかりやすかったです。
遺伝子検査学	3.18	3.41	3.44	
遺伝子工学	3.60	3.68	3.67	・とても分かりやすいです。 ・内容は難しかったけれど、授業自体はとてもおもしろかったです。
血液検査学実習	3.40	3.47	3.59	・1回の実習内容量がちょうど良かった。