前回ログイン:2018/08/15 14:28:40

#### 2018/8/15 14:28:58



文字サイズ 🊺 📴 ᄎ









### 藤原 滋樹 ಕん

トップページ メッセージ 履修・成績情報 シラバス 指導学生 各種設定

お知らせ 授業情報 <u>年間行事予定</u> 落し物 就職情報 アンケート回答

アンケート作成・結果 ログイン履歴

<u>トップページ</u> > アンケート > アンケート集計結果

印刷用ページ

アンケート名	【理工学部】第5週目授業改善アンケート(分子生物学)
実施期間	2018/05/21~2018/05/27
時間割番号	74112
科目名	分子生物学
担当教員	藤原 滋樹
受講者数	23

#### Q1 毎回の授業の目的や課題は、明確にされていますか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	14	73.68%
どちらかというとはい	5	26.32%
どちらともいえない	0	0.00%
どちらかというといいえ	0	0.00%
いいえ	0	0.00%

#### Q2 教員の声の大きさや話し方は、聞き取りやすいですか? 【必須入力】

回答数	回答率	
in 17	89.47%	
ちらかというとはい 2	10.53%	
ちらともいえない 0	0.00%	
,	だい 17 * ちらかというとはい 2	:い 17 89.47% `ちらかというとはい 2 10.53%

どちからというといいえ	0	0.00%	
いいえ	0	0.00%	

#### Q3 教員の授業内容の説明は、分かりやすいですか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	9	47.37%
どちらかというとはい	9	47.37%
どちらともいえない	1	5.26%
どちらかというといいえ	0	0.00%
いいえ	0	0.00%

#### Q4 授業の進み方や内容量は、あなたにとって適切ですか? 【必須入力】

	回答数	回答率
速すぎる・多すぎる	4	21.05%
適切	15	78.95%
遅すぎる・少なすぎる	0	0.00%

#### Q5 配布資料・視聴覚教材・テキストなどは適切に利用されていますか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	15	78.95%
どちらかというとはい	3	15.79%
どちらともいえない	0	0.00%
どちらかというといいえ	1	5.26%
いいえ	0	0.00%

# Q6 教員は、受講生が質問や意見を述べる機会をつくり、それらに答えていますか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	19	100.00%

どちらかというとはい	0	0.00%	
どちらともいえない	0	0.00%	
どちらかというといいえ	0	0.00%	
いいえ	0	0.00%	

#### Q7 授業に対する教員の熱意を感じますか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	17	89.47%
どちらかというとはい	2	10.53%
どちらともいえない	0	0.00%
どちらかというといいえ	0	0.00%
いいえ	0	0.00%

#### Q8 あなたは、この授業に意欲的に取り組んでいますか? 【必須入力】

	回答数 回答率
はい	7 36.84%
どちらかというとはい	8 42.11%
どちらともいえない	3 15.79%
どちらかというといいえ	0 0.00%
いいえ	1 5.26%

#### Q9 あなたは、この授業の予習や復習をしていますか? 【必須入力】

	回答数 回答率
はい	6 31.58%
どちらかというとはい	9 47.37%
どちらともいえない	3 15.79%
どちらかというといいえ	1 5.26%
いいえ	0 0.00%

## Q10 あなたは、この授業によってこの分野への学問的興味・関心が高められていると思いますか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	10	52.63%
どちらかというとはい	7	36.84%
どちらともいえない	2	10.53%
どちらかというといいえ	0	0.00%
いいえ	0	0.00%

#### Q11 あなたは、この授業を通じて新たな知識や考え方を身につけることができていますか? 【必須入力】

	回答数	回答率
はい	12	63.16%
どちらかというとはい	5	26.32%
どちらともいえない	1	5.26%
どちらかというといいえ	1	5.26%
いいえ	0	0.00%

#### Q12 現時点であなたは、この授業に全体として満足していますか? 【必須入力】

	回答数 回答率
はい	7 36.84%
どちらかというとはい	8 42.11%
どちらともいえない	4 21.05%
どちらかというといいえ	0 0.00%
いいえ	0 0.00%

Q13 この授業に関して、あなたが感じていることを自由に記述してください。

#### 回答

ディスカッションについてですが、個人的には基礎分子生物学のときのような形式の方が気軽 に質問しやすかった。名出しでは無く匿名でも質問や解答ができればもっと参加しやすい気が する。

いつもありがとうございます。

これからは頑張ります

特になし。

moodleを活用した学生間のディスカッションは新しい試みで面白いと思うので今後も継続してほしいが、授業の復習という観点からは昨年度の様な課題プリントがあった方が毎回の授業の要点をしっかり復習できるので、任意提出でもよいのでそのようなプリントが欲しいです。現在毎回の授業で学んだことをアウトプットする機会がないので本当に内容が自分に身についているのか分からない状況です。

1

戻る

トップページ > アンケート > アンケート集計結果

△ ページの先頭へ