

■ アンケート集計結果参照

[戻る](#)

対象授業: 991357Y 有機化学4 有機化学4 開講年度: 2011 開講学期: 前期

アンケート実施期間: 2011/05/11(水) 18:30~2011/05/18(水) 23:59

対象人数: 62人 回答人数: 36人 回答率 58.1%

有機化学4 アンケート

講義の進め方に関するアンケートです。内容にかかわらず、解答してもらえれば加点します。よろしくお願いします。

講義の進度はこれでいいですか? (必須)

	比率	人数
・とても速い	0%	0人
・速い	8%	3人
・ふつう	86%	31人
・遅い	6%	2人
・とても遅い	0%	0人

本講義でしてほしい(してほしくない)こと、ならびに講義に関する感想を教えてください。

[表示](#)

お疲れ様でした。

[集計結果CSV出力](#)

アンケートに答えてくれてありがとう。テストの結果とあわせてだいたい状況がつかめてきました。新しい内容に触れつつ、復習をするのは限られた時間では大変ですが何とかやっていきたいと思います。あまりに忘れてしまっている方は自分で復習してみてください。基礎的なことはしっかりと身につけておく自分にとってプラスになります。マクマリーとの対応もできるだけわかるように話したいと思います。

アンケート結果詳細参照

取消

学生

- ・有機化学の復習をゆつくりやつてほしいです
 - ・まだ復習が多いので遅く感じます。
ただ、そんなに有機が得意なわけでないので、今のペースがよいです。
 - ・例題を出して、それについての解説などをしてほしいです。
 - ・もう少し板書詰めて書いてもいいと思います。
 - ・簡単であること、基本であることでも詳しく説明してほしいです。自分でも勉強します。
 - ・斉藤先生の授業は、わかりやすく進度もあまり速くないので、じっくり考えながら聞けて助かります。なので、できれば進度は変えてほしくないです。あと、合成や反応のところは復習しながら進めて頂けると嬉しいです。
 - ・小テストを解いてみて、今までマクマリーで勉強してきたことが少し忘れていたと感じました。だから、今までの復習をしっかりやりたいです。また、しっかりと知識が定着しているか確認したいので、小テストを月に1回ぐらいでやっていただけるとありがたいです。あと、大学院入試にも対応できるようにマクマリーに載ってなくても大事な反応等も講義中に少しふれていただければ幸いです。長くなって、申し訳ありませんがよろしくお願いします。
 - ・教科書にのっていないが、研究に必要な知識もおしえてほしいです。
 - ・マクマリーには載っていないような反応なども、もっと扱ってほしいです。
 - ・特にありません
 - ・学生が板書をノートに書き写す時間は、そんなにとらなくていいと思います
 - ・従来通りで良いです
 - ・膨大な範囲のテストはもう勘弁です・・・
もっと早く告知をしてほしいです
 - ・今授業で取り扱っている内容は、今の進捗度についていけるのですが、有機2、3の範囲で身につけていない内容が多いので、今後の授業で有機2、3の範囲の内容が出てきたら、今の進捗度より遅くしてほしいです。
あと、小テストの解答をもう少し詳しくしてくれたら嬉しいです。
 - ・授業自体は分かりやすいですが、たまに説明が簡潔すぎるところがあると思うので基礎的なところも説明してほしいです。
 - ・授業でやったところがマクマリーではどこに対応するのか教えていただきたいです。
 - ・一週間最後の授業ですがとても楽しく授業に参加できてます。
 - ・今までの復習って感じで今のところはとても聞きやすい。
 - ・とても分かりやすいです。
 - ・今までの有機化学についておさらいしてくれる場面があり、とても有り難いです。
 - ・口頭での説明だけだと追いつけない部分も多いので、なるべく板書にも反映して欲しいです
 - ・かなりテキストに有機2,3を受けてしまったのでその範囲の話等をもう一度して頂いて大変助かります。
小テストの結果は散々でしたが、頑張っについて行きたいです。
 - ・今くらいの進捗がよいです。
 - ・板書がとてもわかりやすいです。
 - ・できれば今のように丁寧に解説しつつ授業を進めるという形を維持してほしいと思います。
- また、なるべくマクマリーの教科書では書かれていないような具体例や解説を取り入れてもらえると嬉しいです。
- ・有機化学1～3の範囲の復習が出来るのでとても良い授業だと思います。
これからも宜しく願い致します。
 - ・まとめがわかりやすく良い。
 - ・発展的なお話も沢山伺いたいです。
 - ・これまで習った有機化学の復習とともに新しいことも学べてとても良い。
 - ・とても 分かりやすく楽しいです。
これからもよろしくお願いします。
 - ・テストは指定教科書からの出題にしてほしいです。