

令和2年10月1日

2020年度「有機化学演習」の授業について（12/10～吉村担当分）

- 12月10日からの「有機化学演習」（12/10, 12/17, 1/14, 1/21, 1/28）5回の授業は、**オンデマンド型の遠隔授業**で実施します。任意の時間に、以下（1）～（3）の順で学習してください。
 - （1）問題の解答：40分。解答用紙のヒントを参考に、問題を何も見ずに解く。
 - （2）問題の解説：講義動画を視聴する（オンデマンド）。
 - （3）課題：20分。課題を行い、一週間後の午前10時までに提出する。
- 講義動画はYouTubeに、PDF資料4点（問題、解答用紙、課題、講義スライド）は、**医薬品製造化学分野のホームページ**（<https://www.us-yakuzo.jp/>）の「授業情報」にアップロードします。あらかじめ各ファイルをダウンロードし、必要なものを印刷しておくこと。
YouTubeのURLは、授業前日までにユニパで連絡します。
- 課題提出による授業の理解度を勘案して、成績評価を行います。期限を過ぎた課題は受け取りません。救済措置はありません。**期限までに必ず課題を提出すること。**
- 課題の提出方法（提出期限は一週間後の午前10時。課題のPDFに記載）：以下のいずれかの方法で提出。
 - （1）6511室の提出箱に提出する。
 - （2）PDFまたはJPEG化した解答をDropboxにアップロードする。構造式や矢印が判別できる解像度にする。
DropboxのURL: <https://www.dropbox.com/request/qmDoZxVADRw2a0ZBLdU1>
なお、ファイル名を「演習X回（氏名）」にすること。
- 課題の解答例は、課題提出期限の翌日に、上記ホームページで公開します。

質問は、件名を「有機化学演習の質問」として、メールでお願いします（メールアドレスは上記ホームページに掲載）。また、対面でも対応しますので、遠慮なく薬学棟6511室へ来てください。

担当：医薬品製造化学分野
吉村 文彦