

令和3年12月16日

2021年度「有機化学演習」の授業について（1/6～）

- 1月6日からの「有機化学演習」4回の授業(1/6, 1/13, 1/20, 1/27)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9時まで提出する。
- 講義動画はYouTubeに、PDF資料3点(問題、解答用紙、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。**期限までに必ず課題を提出すること。**
課題は授業当日までにユニパで連絡します。
- 課題の提出方法(締め切りは一週間後の午前9時。課題のPDFに記載)：
PDFまたはJPEG化した解答の画像ファイルをユニパでアップロードする。構造式や矢印が判別できる解像度に調整すること。
ファイル名を「有機化学演習〇回(氏名)」にすること。
- 課題の解答例は、締め切り後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5階6511室へ来てください。

担当：医薬品製造化学分野
吉村 文彦