

有機化学 3 (旧 有機化学 2)

2019 スケジュール

1. 10/04 14-9 電子環状反応
2. 10/11 15 章 (1) ベンゼンと芳香族性
3. 10/18 15 章 (2) ベンゼンと芳香族性
4. 10/25 16 章 (1) ベンゼン誘導体への求電子攻撃
5. 11/01 16 章 (2) ベンゼン誘導体への求電子攻撃
6. 11/08 17 章 (1) アルデヒドとケトン
7. 11/15 17 章 (2) アルデヒドとケトン
8. 11/22 (火) **中間試験 (14-9, 15, 16, 17 章)**

9. 11/29 18 章 (1) エノール・エノラートとアルドール縮合
10. 12/06 18 章 (2) エノール・エノラートとアルドール縮合
11. 12/13 19 章 (1) カルボン酸
12. 12/20 19 章 (2) カルボン酸
13. 01/10 20 章 (1) カルボン酸誘導体
14. 01/24 20 章 (2) カルボン酸誘導体
15. 02/07 **期末試験 (18, 19, 20 章)**

変更の可能性もあります。その場合、授業、HP でお知らせします。

成績 = 中間試験 (45%) + 期末試験 (45%) + 課題提出 (10%)

注：中間試験、期末試験は必ず受験すること。

- ・ オフィスアワーは、試験前に開設する。
- ・ テキスト、ノート、参考書、課題などの持ち込み不可。
- ・ 分子模型の持ち込み可。