

| 授業日程表 | | | | | | | |
|--|----------|-------------|----|----------------|-----------------|--------------------------|----|
| 回 | 月日 | 時間 | 場所 | 実施方式 | テーマ | 授業内容 | 担当 |
| 1 | 10.8(金) | 10:25～12:05 | L3 | Webex (ライブ) | 炭素骨格の性質と反応 (1) | アルカンとシクロアルカン、アルケンとアルキン | 久保 |
| 2 | 10.22(金) | " | " | " | 炭素骨格の性質と反応 (2) | 芳香族化合物 | 久保 |
| 3 | 10.29(金) | " | " | " | 官能基 (1) | アルコールとフェノール | 久保 |
| 4 | 11.5(金) | " | " | " | 官能基 (2) | アルデヒドとケトン | 久保 |
| 5 | 11.12(金) | " | " | " | 官能基 (3) | カルボン酸とその誘導体 | 久保 |
| 6 | 11.19(金) | " | " | " | 糖質の構造と機能 (1) | 単糖類の構造と性質 | 久保 |
| 7 | 11.26(金) | " | " | " | 糖質の構造と機能 (2) | 二糖類の構造と性質、多糖類の構造と機能 | 久保 |
| 8 | 12.3(金) | " | " | " | 脂質の構造と機能 (1) | 脂肪酸の種類と性質 | 久保 |
| 9 | 12.10(金) | " | " | " | 脂質の構造と機能 (2) | 脂質の構造と機能 | 久保 |
| 10 | 12.14(火) | " | " | " | タンパク質の構造と機能 (1) | アミノ酸の種類と性質、ペプチドの構造と機能 | 久保 |
| 11 | 12.17(金) | " | " | " | タンパク質の構造と機能 (2) | タンパク質の一次構造とその決定 | 久保 |
| 12 | 12.24(金) | " | " | " | タンパク質の構造と機能 (3) | タンパク質の二次、三次、四次構造と機能 | 久保 |
| 13 | 1.21(金) | " | " | " | 核酸の構造と機能 (1) | 糖、塩基、ヌクレオシド、ヌクレオチドの種類と性質 | 久保 |
| 14 | 1.28(金) | " | " | " | 核酸の構造と機能 (2) | 核酸 (DNA、RNA) の構造と機能 | 久保 |
| 備考 | | | | | | | |
| 2.4(金) 10:25～12:05 期末試験(予定)。なお、島根大学行動指針のフェーズが2以上になった場合、期末試験はMoodle上での課題レポートの提出に変更する。 | | | | | | | |
| 10/8オンデマンドからライブ講義へ変更 | | | | | | | |