

# 2024年度春学期 定期試験時間割

## 生命科学部 環境応用化学科

★定期試験時間割★  
1限 09:30～11:00  
2限 11:20～12:50  
3限 13:40～15:10  
4限 15:30～17:00  
5限 17:20～18:50

| 試験日      | 試験<br>時限 | 科目名          | 読替科目名 | 教員名    | 試験時間 | 試験教室  | (参考) 通常時曜時 | 配当年次 |
|----------|----------|--------------|-------|--------|------|-------|------------|------|
| 7月23日(火) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 1・2      | 応用化学実験 I A   |       | 木口 崇彦  | 60分  | E 201 | 火曜1時限      | 2    |
|          | 2        | 錯体化学         |       | 田所 誠   | 60分  | E 207 | 火曜2時限      | 3    |
|          | 3        | 微分積分学及び演習 I  |       | 伊藤 賢太郎 | 90分  | E 201 | 金曜1時限      | 1    |
|          | 3        | 微分積分学及び演習 I  |       | 伊藤 賢太郎 | 90分  | E 206 | 金曜2時限      | 1    |
|          | 5        | 触媒化学         |       | 石垣 隆正  | 90分  | E 207 | 火曜4時限      | 3    |
| 7月24日(水) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 1・2      | 応用化学実験 I I A |       | 北村 研太  | 60分  | E 201 | 水曜1時限      | 3    |
|          | 3        | 有機化学 I       |       | 杉山 賢次  | 90分  | E 201 | 水曜3時限      | 2    |
|          | 4        | 化学熱力学演習      |       | 森 隆昌   | 60分  | E 202 | 水曜4時限      | 2    |
| 7月25日(木) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 1        | 物理学基礎 I      |       | 小鍋 哲   | 60分  | E 103 | 火曜1時限      | 1    |
|          | 1        | 物理学基礎 I      |       | 小鍋 哲   | 60分  | E 104 | 火曜2時限      | 1    |
|          | 2        | 蛋白質構造機能学 I   |       | 廣野 雅文  | 60分  | E 106 | 木曜2時限      | 2    |
|          | 4        | 分子生物学 I      |       | 片山 映   | 90分  | E 207 | 木曜4時限      | 1    |
|          | 4        | 有機化学演習 I     |       | 河内 敦   | 90分  | E 208 | 木曜4時限      | 2    |
|          | 5        | 食品科学         |       | 三浦 豊   | 90分  | E 201 | 木曜5時限      | 3    |
| 7月26日(金) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 1        | 無機化学 I       |       | 石垣 隆正  | 90分  | E 202 | 金曜1時限      | 2    |
| 7月27日(土) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 1        | 入門物理学        |       | 鈴木 健夫  | 90分  | E 208 | 土曜1時限      | 1    |
|          | 1        | 物理化学 I       |       | 緒方 啓典  | 90分  | E 202 | 土曜2時限      | 2    |
| 7月29日(月) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 3        | 応用化学入門       |       | 高井 和之  | 90分  | E 201 | 月曜3時限      | 1    |
|          | 3        | 物質機能化学       |       | 緒方 啓典  | 60分  | E 101 | 月曜3時限      | 3    |
|          | 4        | 基礎有機化学 I     |       | 河内 敦   | 60分  | E 201 | 月曜4時限      | 1    |
|          | 4        | 無機素材反応化学     |       | 明石 孝也  | 90分  | E 210 | 月曜4時限      | 3    |
| 7月30日(火) |          |              |       |        |      |       |            |      |
|          | 3        | 化学基礎 I       |       | 千葉 光一  | 90分  | E 105 | 火曜3時限      | 1    |