

## 化学工学科 応用化学コース Chemical Engineering Applied Chemistry Course 【3Q】

|                        | 1  | 2 | 3                             | 4 | 5                        | 6 | 7                        | 8 | 9 | 10 |
|------------------------|--|---|-------------------------------|---|--------------------------|---|--------------------------|---|---|----|
| 月<br>Mon               | XEN.E301<br>Advanced English Communication for<br>Engineers応用化学系 |   | CAP.C202<br>移動現象第二（熱移動）       |   | CAP.A301<br>応用化学実験（専門）第一 |   |                          |   |   |    |
|                        |  |   |                               |   |                          |   | CAP.C203<br>移動現象第三（物質移動） |   |   |    |
| 火<br>Tue               |  |   | CAP.C205<br>化学プロセス量論A, B      |   | CAP.A301<br>応用化学実験（専門）第一 |   |                          |   |   |    |
| 水<br>Wed               |  |   | CAP.B213<br>有機化学第三（芳香族）A, B   |   |                          |   |                          |   |   |    |
| 木<br>Thu               | CAP.A352<br>エネルギー・資源変換化学第二<br>（化学エネルギー変換）                        |   | CAP.P211<br>高分子化学第一（逐次重合）     |   | GRC.B102<br>応用化学基礎       |   |                          |   |   |    |
|                        |  |   |                               |   | ZUI.A331<br>応用化学文献講読     |   |                          |   |   |    |
|                        |  |   |                               |   | CAP.B203<br>応用化学実験第二a/b  |   |                          |   |   |    |
| 金<br>Fri               | CAP.A334<br>上級有機化学第三（有機合成化<br>学）                                 |   | CAP.A373<br>無機化学（錯体化学）        |   | CAP.B203<br>応用化学実験第二a/b  |   |                          |   |   |    |
|                        | CAP.B223<br>無機化学（材料科学）A  |   | CAP.B218<br>物理化学第三（反応速度論）A, B |   |                          |   |                          |   |   |    |
| 集中講義<br>等<br>Intensive | CAP.A335<br>上級有機化学第五（医農薬化学）                                      |   |                               |   |                          |   |                          |   |   |    |
|                        | CAP.E301<br>化学産業技術論  |   |                               |   |                          |   |                          |   |   |    |
|                        | ZUI.A352<br>応用化学コロキウム第二  |   |                               |   |                          |   |                          |   |   |    |
| 学論<br>Seminar          | ZUI.Z389<br>学士論文研究（応用化学コース）                                      |   |                               |   |                          |   |                          |   |   |    |

化学工学科 応用化学コース Chemical Engineering Applied Chemistry Course 【4Q】

|                        | 1  | 2 | 3                                   | 4 | 5                                 | 6 | 7                        | 8 | 9 | 10 |
|------------------------|--|---|-------------------------------------|---|-----------------------------------|---|--------------------------|---|---|----|
| 月<br>Mon               |  |   |                                     |   | CAP.A302<br>応用化学実験（専門）第二          |   |                          |   |   |    |
|                        |  |   |                                     |   |                                   |   | CAP.C212<br>分離操作         |   |   |    |
| 火<br>Tue               | CAP.A353<br>エネルギー・資源変換化学第三<br>（光エネルギー変換） |   | CAP.A275<br>無機化学（固体化学）              |   | CAP.B214<br>有機化学第四（求核置換反応）A,<br>B |   | CAP.B224<br>無機化学（元素と化合物） |   |   |    |
|                        |  |   | CAP.A382<br>分析化学演習                  |   | CAP.A302<br>応用化学実験（専門）第二          |   |                          |   |   |    |
|                        |  |   | CAP.C213<br>化学プロセスシステム第一（解<br>析・合成） |   |                                   |   |                          |   |   |    |
| 水<br>Wed               |  |   | CAP.C211<br>エネルギー操作                 |   |                                   |   |                          |   |   |    |
| 木<br>Thu               |  |   | CAP.P212<br>高分子化学第二（連鎖重合）           |   | ZUI.A331<br>応用化学文献講読              |   |                          |   |   |    |
|                        |  |   |                                     |   | CAP.B204<br>応用化学実験第二b/a           |   |                          |   |   |    |
| 金<br>Fri               | CAP.C204<br>化工熱力学                        |   | CAP.B219<br>物理化学（分子運動論）A, B         |   | CAP.B204<br>応用化学実験第二b/a           |   |                          |   |   |    |
| 集中講義<br>等<br>Intensive | ZUI.A352<br>応用化学コロキウム第二                  |   |                                     |   |                                   |   |                          |   |   |    |
| 学論<br>Seminar          | ZUI.Z389<br>学士論文研究（応用化学コース）              |   |                                     |   |                                   |   |                          |   |   |    |