

2022年度S Semester 理学系研究科化学専攻 開講科目

S semester, 2022 Class Schedule (Department of Chemistry, School of Science)

|            |   |  |   |   |  |
|------------|---|--|---|---|--|
| 35606-0048 | 物理化学基礎I<br>Basic Physical Chemistry I                             | 4/5、4/19、4/26<br>4/28、5/10、5/17、5/24   | 佃 達哉 教授<br>岡林 潤 准教授<br>TSUKUDA Tatsuya<br>OKABAYASHI Jun            | 火曜2限<br>Tue,2nd Period                  | Online (Zoom)<br>URLは随時シラバス掲載                                    |
| 35606-0049 | 物理化学基礎II<br>Basic Physical Chemistry II                           | 6/7、6/14、6/21、<br>6/28、7/5、7/12、7/22   | Erik Lötstedt 准教授<br>佐々木 岳彦 准教授<br>Erik Lötstedt<br>SASAKI Takehiko | 火曜2限<br>Tue,2nd Period                  | 化本5階講堂<br>Faculty of Science<br>Chemistry<br>Bldg.5FAuditorium   |
| 35606-0052 | 無機・分析化学基礎 I<br>Basic Inorganic/Analytical Chemistry I             | 4/5、4/19、4/26<br>4/28、5/10、5/17、5/24   | 塩谷 光彦 教授<br>山野井 慶徳 准教授<br>SHIONOYA Mitsuhiko<br>YAMANOI Yoshinori   | 火曜1限<br>Tue,1st Period                  | Online (Zoom)<br>URLは随時シラバス掲載                                    |
| 35606-0053 | 無機・分析化学基礎II<br>Basic Inorganic/Analytical Chemistry II            | 6/7、6/14、6/21、<br>6/28、7/5、7/12、7/22   | 小澤 岳昌<br>一杉 太郎<br>OZAWA Takeaki<br>HITOSUGI Taro                    | 火曜1限<br>Tue,1st Period                  | Online (Zoom)<br>URLは随時シラバス掲載                                    |
| 35606-0054 | 有機化学基礎I<br>Basic Organic Chemistry I                              | 4/5、4/19、4/26<br>4/28、5/10、5/17、5/24   | 磯部 寛之 教授<br>SHANG Rui 特任准教授<br>ISOBE Hiroyuki<br>SHANG Rui          | 火曜3限<br>Tue,3rd Period                  | Online (Zoom)<br>URLは随時シラバス掲載                                    |
| 35606-0055 | 有機化学基礎II<br>Basic Organic Chemistry II                            | 6/7、6/14、6/21、<br>6/28、7/5、7/12、7/22   | 小林 修 教授<br>山下 恭弘 准教授<br>KOBAYASHI Shu<br>YAMASHITA Yasuhiro         | 火曜3限<br>Tue,3rd Period                  | 化本5階講堂<br>Faculty of Science<br>Chemistry<br>Bldg.5FAuditorium   |
| 35606-0024 | 無機化学特論VI<br>Advanced Inorganic Chemistry VI                       | 6/22、6/23  | 村橋 哲郎<br>MURAHASHI Tetsuro  | 集中講義<br>Intensive Course<br>10:00-16:30 | Online (Zoom)<br>URLは随時シラバス掲載                                    |
| 35606-0030 | 分析化学特論IV<br>Advanced Analytical Chemistry IV                      | 4/4、4/11、4/18<br>5/2、5/9、5/16、5/23   | 平田 岳史 教授<br>岡田 達明 准教授<br>HIRATA Takafumi<br>OKADA Tatsuaki          | 月曜2限<br>Mon,2nd Period                  | 化学本館4階講義室<br>4F lecture room,<br>Chemistry Main Bldg. (140<br>2) |
| 35606-0079 | 先端光科学講義 I<br>Lecture on Advanced Optical<br>Science I             | 履修を希望する場合はガイダンスに出席すること。<br>ガイダンス:4/11(月) (ハイブリットで実施予定)<br><br>詳細は右記のWebサイトを確認すること。http://www.cuils.org/coral-ut/ |   |   |  |
| 35606-0081 | 先端光科学実験実習 I<br>Laboratory Course of Advanced Optical Science<br>I |  |   |   |  |

2022年度S Semester 理学系研究科化学専攻 理工連携 開講科目(工学系)

S semester, 2022 Class Schedule of Science-Frontier cooperation lecture(School of Engineering)

\* The teaching staffs give a lecture in Japanese.

| 科目番号<br>Course<br>Code | 科目名<br>Course Title                                      | 開講日<br>Date  | 担当教員<br>Teaching staff | 曜日・時限<br>Day/Period                         | 講義室<br>Class Room No.                                |
|------------------------|--|--|------------------------|---|--|
| 35606-0088             | 触媒工学<br>Chemical Engineering of Catalysis                | 4/5(火)～<br>※UTASシラバスで確認のこと                               | 小倉 賢                   | 火曜・1限<br>Thu,1st Period                     | 工2号館 212号講義室<br>Faculty of Engineering<br>Bldg.2-212 |
| 35606-0095             | 化学・生命研究倫理<br>Research Ethics in Chemistry and<br>Biology | 4/6、4/13、4/20、4/27、<br>5/11、5/18、5/25<br>※UTASシラバスで確認のこと | 各教員                    | 水曜4限<br>Wed,4th Period                      | 工8号館 83号講義室<br>Faculty of Engineering<br>Bldg.8-83   |
| 35606-0097             | 知的財産経営<br>Intellectual Property Management               | 4/8(金)～<br>※UTASシラバスで確認のこと                               | 渡部 俊也                  | 隔週金曜5-6限<br>Fri,5-6th Period<br>Once in two | 工学部3号館 3階321室<br>Eng. Bldg.3, 321 room               |