

平成30年度 1Q2Q 全学共通授業科目(農学部食料環境システム学科) 授業時間割表

| | | 1年生 | | | | | | 2年生 | | | |
|----|----|--|----|---|--------|----|---|---------|--|---------|----|
| 曜日 | 時間 | 第1クォーター | | 第2クォーター | | 曜日 | 時間 | 第1クォーター | | 第2クォーター | |
| | | 時間割コード | 教員 | 教室 | 時間割コード | | | 教員 | 教室 | 時間割コード | 教員 |
| 月 | 1 | 基礎無機化学1 1U822 岡 勝仁 C301 | | 基礎無機化学2 2U822 岡 勝仁 C301 | | 1 | 【外国語第1】 Autonomous English 1 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | 【外国語第1】 Autonomous English 2 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | |
| | 2 | | | 【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照 | | 2 | 【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照 | | 【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照 | | |
| | 3 | 【外国語第1】 English Communication A1 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | 【外国語第1】 English Communication A2 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | 3 | | | | | |
| | 4 | 生物学概論D1 | | 生物学概論D2 | | 4 | | | | | |
| | 5 | | | 【総合教養科目】★ ESDボランティア論 2U113 松岡 広路 K601 ひょうご神戸学 2U121 松下 正和 B210 | | 5 | 情報基礎 ※再履修 1U861 伴 好弘 K501 | | 【総合教養科目】★ ESDボランティア論 2U113 松岡 広路 K601 | | |
| 火 | 1 | 【外国語第2】 ドイツ語初級A1 ドイツ語初級B1 フランス語初級A1 フランス語初級B1 中国語初級A1 中国語初級B1 ロシア語初級A1 ロシア語初級B1 詳細は「外国語第2時間割」参照 | | 【外国語第2】 ドイツ語初級A2 ドイツ語初級B2 フランス語初級A2 フランス語初級B2 中国語初級A2 中国語初級B2 ロシア語初級A2 ロシア語初級B2 詳細は「外国語第2時間割」参照 | | 1 | | | | | |
| | 2 | 微分積分入門1 (食料環境経済学コースのみ) 1U768 中村 拓司 D311 微分積分1 (生産環境工学コースのみ) 1U783 藤 健太 K303 | | 微分積分入門2 (食料環境経済学コースのみ) 2U768 中村 拓司 D311 微分積分2 (生産環境工学コースのみ) 2U783 藤 健太 K303 | | 2 | | | | | |
| | 3 | 情報基礎 1U8A1 村尾 元 K502 | | | | 3 | 【外国語第1】 Advanced English A1 1U376 レッティング・ミキ D404 | | 【外国語第1】 Advanced English A2 2U376 レッティング・ミキ D404 | | |
| | 4 | 力学基礎1 (生産環境工学コースのみ) 1U805 田中 勉 K301 | | 力学基礎2 (生産環境工学コースのみ) 2U805 田中 勉 K301 | | 4 | 【外国語第1】 Advanced English A1 1U377 レッティング・ミキ D406 | | 【外国語第1】 Advanced English A2 2U377 レッティング・ミキ D406 | | |
| | 5 | 【その他必要と認める科目】 総合科目I (多文化共生のための日本語コミュニケーション) 1U904 黒田 千晴 B208 | | 【総合教養科目】★ 神戸大学の研究最前線B 2U117 山内 乾史 K202 【その他必要と認める科目】 総合科目I (CreativeSchool基礎編 (課題解決の考え方の考え方)) 2U905 鶴田 宏樹 K601 | | 5 | 【総合教養科目】★ 神戸大学の研究最前線A 1U113 山内 乾史 K202 【その他必要と認める科目】 総合科目I (多文化共生のための日本語コミュニケーション) 1U904 黒田 千晴 B208 微分積分3 ※再履修 1U791 瀨野 昌 K302 | | 【総合教養科目】★ 神戸大学の研究最前線B 2U117 山内 乾史 K202 【その他必要と認める科目】 総合科目I (CreativeSchool基礎編 (課題解決の考え方の考え方)) 2U905 鶴田 宏樹 K601 微分積分4 ※再履修 2U791 瀨野 昌 K302 | | |
| 水 | 1 | 基礎地学1 (生産環境工学コースのみ) 1U851 三木 雅子 K301 | | 基礎地学2 (生産環境工学コースのみ) 2U851 三木 雅子 K301 | | 1 | 【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照 | | | | |
| | 2 | | | 【総合教養科目】 詳細は「総合教養科目時間割」参照 | | 2 | 【外国語第1】 Productive English 1 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | 【外国語第1】 Productive English 2 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | |
| | 3 | 基礎有機化学1 1U833 中辻 慎一 K403 | | 基礎有機化学2 2U834 中辻 慎一 K403 | | 3 | | | | | |
| | 4 | 【外国語第1】 English Literacy A1 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | 【外国語第1】 English Literacy A2 詳細は「外国語第1時間割」参照 | | 4 | | | | | |
| | 5 | | | 【総合教養科目】★ ESD基礎(持続可能な社会づくり)A 2U112 松岡 広路 K202 | | 5 | 【総合教養科目】★ ESD基礎(持続可能な社会づくり)B 1U110 松岡 広路 K601 | | 【総合教養科目】★ ESD基礎(持続可能な社会づくり)A 2U112 松岡 広路 K202 | | |
| 木 | 1 | 線形代数1 1U742 大須賀 昇 B202 | | 線形代数2 2U742 大須賀 昇 B202 | | 1 | | | | | |
| | 2 | 【外国語第2】 ドイツ語初級A1 ドイツ語初級B1 フランス語初級A1 フランス語初級B1 中国語初級A1 中国語初級B1 ロシア語初級A1 ロシア語初級B1 詳細は「外国語第2時間割」参照 | | 【外国語第2】 ドイツ語初級A2 ドイツ語初級B2 フランス語初級A2 フランス語初級B2 中国語初級A2 中国語初級B2 ロシア語初級A2 ロシア語初級B2 詳細は「外国語第2時間割」参照 | | 2 | 【外国語第2】 ドイツ語中級C1 フランス語中級C1 中国語中級C1 詳細は「外国語第2時間割」参照 | | 【外国語第2】 ドイツ語中級C2 フランス語中級C2 中国語中級C2 詳細は「外国語第2時間割」参照 | | |
| | 3 | 健康・スポーツ科学実習基礎1 1U714 山下 和雄 1U715 秋元 忍 1U716 伊藤 克広 1U717 満石 寿 1U718 村田 和隆 | | 健康・スポーツ科学実習基礎2 2U714 山下 和雄 2U715 秋元 忍 2U716 伊藤 克広 2U717 満石 寿 2U718 村田 和隆 | | 3 | 物理学実験 ※セメスター開講 ※3限~4限 (生産環境工学コースのみ) 物理学実験基礎 1U814 園田 英徳 物理学実験室 (生産環境工学コースのみ) ※3限~4限 | | 1U816 園田 英徳 物理学実験室 | | |
| | 4 | | | | | 4 | 物理学実験 ※セメスター開講 ※3限~4限 (生産環境工学コースのみ) 物理学実験基礎 1U814 園田 英徳 物理学実験室 (生産環境工学コースのみ) ※3限~4限 | | 1U816 園田 英徳 物理学実験室 | | |
| | 5 | | | 【総合教養科目】★ 企業社会論A 2U114 鶴田 宏樹 K202 地域社会形成基礎論 2U122 松下 正和 B210 | | 5 | 【総合教養科目】★ 企業社会論A 2U114 鶴田 宏樹 K202 【その他必要と認める科目】 総合科目I (地域社会形成基礎論) 2U907 松下 正和 B210 線形代数3 ※再履修 1U790 宮田 任寿 K302 | | 【総合教養科目】★ 企業社会論A 2U114 鶴田 宏樹 K202 【その他必要と認める科目】 総合科目I (地域社会形成基礎論) 2U907 松下 正和 B210 線形代数4 ※再履修 2U790 宮田 任寿 K302 | | |

| 前期 集中講義 (ガイダンス、開講日程等は別途掲示) | |
|-------------------------------|-------------|
| 【総合教養科目】 海への誘い | 2U119 廣野 康平 |
| 瀬戸内海学入門 | 2U120 兵頭 政幸 |

| 第2クォーター 集中講義(土曜日開講) | |
|---|------------------|
| 【総合教養科目】 社会基礎学(グローバル人材に不可欠な教養) | 2U115 西原 圭志 K202 |
| 6/16(3~4限)、6/23(2~4限)、6/30(2~4限) 7/7(2~4限)、7/14(2~4限)、7/21(3~4限) | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|---------|----------|-----------|---------|-----------|---------|-----|-----------|---------|-----|-----------|---------|-----|-----------|---------|-----|-----------|---------|
| 注 意 : | <ol style="list-style-type: none"> 履修登録にあたっては、所属学部の『学生便覧』及び各授業科目の『シラバス』を熟読し、履修計画をたてて下さい。 全学共通授業科目の履修方法は、国際教養教育院WEBサイト記載の「全学共通授業科目の履修について」を確認すること。 所定の期日までに履修登録できていない授業科目は、授業を受講していても単位を取得できません。 また、履修登録後、担当教員・時間割コードが違う同じ科目名の授業を受講しても単位を取得できません。 【2015年度入学以前生】平成28年度より全学共通授業科目は2学期クォーター制を導入し、「授業科目名」・「履修登録方法」が変わりました。 教養原論の内容重複科目・外国語科目、共通専門基礎科目等の読替科目は、国際教養教育院WEBサイトで確認できます。 国際教養教育院WEBサイト http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/risyu/index.html | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 時間割表説明 : | <ol style="list-style-type: none"> 全学共通授業科目は、時間割コードの頭が「1U」(第1クォーター)又は「2U」(第2クォーター)です。 情報基礎の授業日程は、情報基盤センターホームページ(http://www.istc.kobe-u.ac.jp/johokiso)を参照してください。 5時限に開講される総合教養科目(★)は、科目により履修方法が異なります。詳細は、総合教養科目時間割を確認して下さい。 授業時間は以下のとおりです。 ※補講を5、6時限に開講することがあります。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <tr> <td>1 限</td> <td>8 : 50 ~</td> <td>10 : 20</td> <td>4 限</td> <td>15 : 10 ~</td> <td>16 : 40</td> </tr> <tr> <td>2 限</td> <td>10 : 40 ~</td> <td>12 : 10</td> <td>5 限</td> <td>17 : 00 ~</td> <td>18 : 30</td> </tr> <tr> <td>3 限</td> <td>13 : 20 ~</td> <td>14 : 50</td> <td>6 限</td> <td>18 : 50 ~</td> <td>20 : 20</td> </tr> </table> | 1 限 | 8 : 50 ~ | 10 : 20 | 4 限 | 15 : 10 ~ | 16 : 40 | 2 限 | 10 : 40 ~ | 12 : 10 | 5 限 | 17 : 00 ~ | 18 : 30 | 3 限 | 13 : 20 ~ | 14 : 50 | 6 限 | 18 : 50 ~ | 20 : 20 |
| 1 限 | 8 : 50 ~ | 10 : 20 | 4 限 | 15 : 10 ~ | 16 : 40 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 限 | 10 : 40 ~ | 12 : 10 | 5 限 | 17 : 00 ~ | 18 : 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 限 | 13 : 20 ~ | 14 : 50 | 6 限 | 18 : 50 ~ | 20 : 20 | | | | | | | | | | | | | | |