

令和7年度 第1クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類3年)

| 曜日 | 学年 | コース    | 1限                                 | 2限                              | 3限                                | 4限                                     | 5限                                            |
|----|----|--------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------|
|    |    |        | 8:45~10:15                         | 10:30~12:00                     | 13:00~14:30                       | 14:45~16:15                            | 16:30~18:00                                   |
| 月  | 3  | 地球惑星科学 | 環境地球化学A<br>福土圭介<br>44013 [206]     | 地球惑星物理学A<br>平松 他<br>44009 [102] | 試料解析実験A<br>佐川 他<br>44034 地学実験室2   |                                        |                                               |
|    |    | 土木防災   | 応用振動学A<br>村田<br>44074 [大講義室B]      | 建築計画A<br>西野<br>44084 [106]      | 建築設計演習B<br>西野 他<br>44086 製図室      |                                        |                                               |
|    |    | 環境都市   | 応用振動学A<br>村田<br>44074 [大講義室B]      | 建築計画A<br>西野<br>44084 [106]      | 建築設計演習B<br>西野 他<br>44086 製図室      |                                        |                                               |
| 火  | 3  | 地球惑星科学 | 古生物学<br>ロバート・ジェンキンス<br>44152 [206] | 鉱物学A<br>奥寺浩樹<br>44005 [301]     | 地球物質分析実験A<br>奥寺 他<br>44028 地学実験室2 |                                        | 地球惑星科学ゼミナールA<br>地球惑星科学コース全教員<br>44153 [AV講義室] |
|    |    | 土木防災   | 建築環境工学A<br>畑<br>44088 [302]        |                                 | 環境技術<br>畑<br>44162 [レクチャーホール]     |                                        |                                               |
|    |    | 環境都市   | 建築環境工学A<br>畑<br>44088 [302]        |                                 | 環境技術<br>畑<br>44162 [レクチャーホール]     |                                        |                                               |
| 水  | 3  | 地球惑星科学 | 地球学野外調査法A<br>ジェンキンス 他<br>44001     |                                 |                                   |                                        |                                               |
|    |    | 土木防災   |                                    |                                 | 建設材料学A<br>久保<br>44070 [101]       | ◎社会基盤工学実験<br>小林 他<br>44064 [101]       |                                               |
| 木  | 3  | 地球惑星科学 |                                    | 岩石学A<br>海野 進<br>44007 地学実験室1    | 地球化学実験A<br>長谷部 他<br>44030 地学実験室1  |                                        |                                               |
|    |    | 土木防災   |                                    | 構造力学C<br>深田<br>44068 [大講義室B]    | 水環境工学<br>原, 本多<br>44161 [105]     | ◎社会基盤工学実験<br>小林 他<br>44064 [レクチャーホール]  |                                               |
| 金  | 3  | 地球惑星科学 |                                    | 地球環境学A<br>松木 他<br>44011 [104]   | 地球物理学実験A<br>平松 他<br>44032 地学実験室2  |                                        |                                               |
|    |    | 土木防災   | 水理学基礎A<br>榎田 他<br>44157 [107]      | 水理学基礎B<br>榎田<br>44158[レクチャーホール] | 理論土質力学C<br>小林<br>44159 [107]      | プロジェクト・マネジメント<br>藤生, 森崎<br>44160 [107] |                                               |
| 土  | 3  | 土木防災   | 水理学基礎A<br>榎田 他<br>44157 [107]      | 水理学基礎B<br>榎田<br>44158[レクチャーホール] | 理論土質力学C<br>小林<br>44159 [107]      | プロジェクト・マネジメント<br>藤生, 森崎<br>44160 [107] |                                               |
|    |    | 環境都市   | 水理学基礎A<br>榎田 他<br>44157 [107]      | 水理学基礎B<br>榎田<br>44158[レクチャーホール] | 理論土質力学C<br>小林<br>44159 [107]      | プロジェクト・マネジメント<br>藤生, 森崎<br>44160 [107] |                                               |

| 集中講義 | 時間割番号     | 科目名              | 担当      | 対象学年     | 日程・場所等                      |
|------|-----------|------------------|---------|----------|-----------------------------|
|      |           | 44027            | ◎地球学巡検1 | 平松, 臼井 他 | 3年                          |
|      | 20211.601 | 国際研修A (地球社会基盤学類) | 榎田      | 第1学年以降   | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |
|      | 20212.601 | 国際研修B (地球社会基盤学類) | 榎田      | 第1学年以降   | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |

| 備考                                                                                                                                                                                                                           |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。<br>2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。<br>3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。<br>4. [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。<br>5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。<br>6. 科目名の先頭に◎が付いている科目はセメスター開講科目です。 |

令和7年度 第2クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類3年)

| 曜日 | 学年 | コース    | 1限                             | 2限                              | 3限                                          | 4限                               | 5限                                            |  |
|----|----|--------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------|--|
|    |    |        | 8:45~10:15                     | 10:30~12:00                     | 13:00~14:30                                 | 14:45~16:15                      | 16:30~18:00                                   |  |
| 月  | 3  | 地球惑星科学 | 環境地球化学B<br>福土圭介<br>44014 [206] | 地球惑星物理学B<br>平松 他<br>44010 [102] | 試料解析実験B<br>水上 他<br>44035 地学実験室 2            |                                  |                                               |  |
|    |    | 土木防災   | 応用振動学B<br>村田<br>44075 [大講義室B]  | 建築計画B<br>西野<br>44085 [106]      | 建築設計演習C<br>西野<br>44087 製図室1, 製図室2           |                                  |                                               |  |
|    |    | 環境都市   | 応用振動学B<br>村田<br>44075 [大講義室B]  | 建築計画B<br>西野<br>44085 [106]      | 建築設計演習C<br>西野<br>44087 製図室1, 製図室2           |                                  |                                               |  |
| 火  | 3  | 地球惑星科学 | 数理地球惑星科学A<br>遠藤<br>44021 [206] | 鉱物学B<br>奥寺浩樹<br>44006 [301]     | 地球物質分析実験B<br>奥寺 他<br>44029 地学実験室 2          |                                  | 地球惑星科学ゼミナールB<br>地球惑星科学コース全教員<br>44154 [AV講義室] |  |
|    |    | 土木防災   | 建築環境工学B<br>畑<br>44089 [302]    |                                 | 道路・交通政策論<br>山口, 中西, 五十川<br>44167 [レクチャーホール] |                                  |                                               |  |
|    |    | 環境都市   | 建築環境工学B<br>畑<br>44089 [302]    |                                 | 道路・交通政策論<br>山口, 中西, 五十川<br>44167 [レクチャーホール] |                                  |                                               |  |
| 水  | 3  | 地球惑星科学 | 地球学野外調査法B<br>水上 他<br>44002     |                                 |                                             |                                  |                                               |  |
|    |    | 土木防災   |                                | 熱・統計力学基礎<br>大橋<br>44170 [203]   | 海岸工学<br>由比<br>44165 [101]                   | ◎社会基盤工学実験<br>小林 他<br>44064 [101] |                                               |  |
|    |    | 環境都市   |                                | 熱・統計力学基礎<br>大橋<br>44170 [203]   | 海岸工学<br>由比<br>44165 [101]                   | ◎社会基盤工学実験<br>小林 他<br>44064 [101] |                                               |  |
| 木  | 3  | 地球惑星科学 |                                | 岩石学B<br>海野 進<br>44008 地学実験室 1   | 地球化学実験B<br>長谷部徳子ほか<br>44031 地学実験室 1         |                                  |                                               |  |
|    |    | 土木防災   |                                | 下水道学<br>松浦 他<br>44169 [大講義室B]   | 上水道学<br>原 他<br>44168 [105]                  | 水理学応用A<br>榎田<br>44164 [レクチャーホール] |                                               |  |
|    |    | 環境都市   |                                | 下水道学<br>松浦 他<br>44169 [大講義室B]   | 上水道学<br>原 他<br>44168 [105]                  | 水理学応用A<br>榎田<br>44164 [レクチャーホール] |                                               |  |
| 金  | 3  | 地球惑星科学 |                                | 地球環境学B<br>佐川 他<br>44012 [104]   | 地球物理学実験B<br>平松良浩ほか<br>44033 地学実験室 2         |                                  |                                               |  |
|    |    | 土木防災   |                                | 都市計画<br>松本<br>44166 [レクチャーホール]  | コンクリート構造学A<br>柳田<br>44163 [107]             |                                  |                                               |  |
|    |    | 環境都市   |                                | 都市計画<br>松本<br>44166 [レクチャーホール]  | コンクリート構造学A<br>柳田<br>44163 [107]             |                                  |                                               |  |

| 集中講義      | 時間割番号            | 科目名              | 担当            | 対象学年                        | 日程・場所等                      |
|-----------|------------------|------------------|---------------|-----------------------------|-----------------------------|
|           | 44027            | ◎地球学巡検 1         | 平松, 臼井 他      | 3年                          | 8月28日(木)~8月29日(金)           |
|           | 44045            | 地球学野外実習A         | ロバート・ジェンキンス 他 | 3年                          | 夏季休暇中・集中                    |
|           | 44046            | 地球学野外実習B         | 水上知行 他        | 3年                          | 夏季休暇中・集中                    |
|           | 44047.1          | 特別講義(地震学)        | 遠田 (招聘: 長谷川)  | 3~4年                        | 9月25日(木)~9月26日(金)           |
|           | 20211.602        | 国際研修A (地球社会基盤学類) | 榎田            | 第1学年以降                      | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |
| 20212.602 | 国際研修B (地球社会基盤学類) | 榎田               | 第1学年以降        | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |                             |

| 備考 | 1. | 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。 |
|----|----|-----------------------------------------|
|    | 2. | 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。     |
|    | 3. | 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。                 |
|    | 4. | [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。       |
|    | 5. | < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。                 |
|    | 6. | 科目名の先頭に◎が付いている科目はセメスター開講科目です。           |

令和7年度 第3クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類3年)

| 曜日 | 学年 | コース    | 1限         | 2限                                | 3限                                      | 4限                                                   | 5限                                               |
|----|----|--------|------------|-----------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
|    |    |        | 8:45~10:15 | 10:30~12:00                       | 13:00~14:30                             | 14:45~16:15                                          | 16:30~18:00                                      |
| 月  | 3  | 地球惑星科学 |            | 鉱物学特論A<br>濱田 他<br>44023 [106]     | 応用試料解析実験A<br>佐川 他<br>44042 地学実験室2       |                                                      |                                                  |
|    |    | 土木防災   |            | 河川工学<br>谷口 他<br>44174 [レクチャーホール]  | 構造力学D<br>深田<br>44069 [大講義室B]            | 応用地盤工学A<br>阪田, 熊<br>44175 [大講義室B]                    | 建築設備工学A<br>畑 他<br>44130 [304]                    |
|    |    | 環境都市   |            | 河川工学<br>谷口 他<br>44174 [レクチャーホール]  | 構造力学D<br>深田<br>44069 [大講義室B]            | 応用地盤工学A<br>阪田, 熊<br>44175 [大講義室B]                    | 建築設備工学A<br>畑 他<br>44130 [304]                    |
| 火  | 3  | 地球惑星科学 |            | 岩石発達史<br>森下 他<br>44198 [106]      | 数理地球惑星科学B<br>遠藤<br>44022[106]           |                                                      | 地球惑星科学ゼミナールC<br>地球惑星科学コース全教員<br>44155 [レクチャーホール] |
|    |    | 土木防災   |            | 大気環境工学A<br>畑<br>44109 [104]       | 交通工学<br>中西<br>44176 [レクチャーホール]          |                                                      |                                                  |
|    |    | 環境都市   |            | 大気環境工学A<br>畑<br>44109 [104]       | 交通工学<br>中西<br>44176 [レクチャーホール]          |                                                      |                                                  |
| 水  | 3  | 地球惑星科学 |            | 結晶学A<br>奥寺 他<br>44015 [206]       | 応用地球物質分析実験A<br>奥寺 他<br>44036 [ワークショップ2] |                                                      |                                                  |
|    |    | 土木防災   |            | 水理学応用B<br>谷口<br>44173 [105]       |                                         | 社会基盤デザイン演習第2<br>小林, 全員<br>44091 [109][201][203][207] |                                                  |
|    |    | 環境都市   |            | 水理学応用B<br>谷口<br>44173 [105]       |                                         | 社会基盤デザイン演習第2<br>小林, 全員<br>44091 [109][201][203][207] |                                                  |
| 木  | 3  | 地球惑星科学 |            | 生命環境進化学A<br>長谷川<br>44025 [208]    | 応用地球物理学実験A<br>平松 他<br>44038 地学実験室2      |                                                      |                                                  |
|    |    | 土木防災   |            |                                   | 環境反応工学<br>本多<br>44197 [203]             | コンクリート構造学B<br>柳田<br>44172 [101]                      |                                                  |
|    |    | 環境都市   |            |                                   | 環境反応工学<br>本多<br>44197 [203]             | コンクリート構造学B<br>柳田<br>44172 [101]                      |                                                  |
| 金  | 3  | 地球惑星科学 |            |                                   | 応用地球化学実験A<br>水上 他<br>44040 地学実験室1       |                                                      |                                                  |
|    |    | 土木防災   |            | サスティナブル住宅学<br>藤井 他<br>44193 [206] | 建築設計演習D<br>西野 他<br>44128 製図室1, 製図室2     |                                                      |                                                  |
|    |    | 環境都市   |            | サスティナブル住宅学<br>藤井 他<br>44193 [206] | 建築設計演習D<br>西野 他<br>44128 製図室1, 製図室2     |                                                      |                                                  |

|           | 時間割番号 | 科目名              | 担当      | 対象学年   | 日程・場所等                      |
|-----------|-------|------------------|---------|--------|-----------------------------|
|           | 集中講義  | 44044            | ⑤地球学巡検2 | 福士, 佐川 | 3年                          |
| 44093     |       | ⑤学外技術体験実習A       | 就職副担当 他 |        |                             |
| 44094     |       | ⑤学外技術体験実習B       | 就職副担当 他 |        |                             |
| 20211.603 |       | 国際研修A (地球社会基盤学類) | 榎田      | 第1学年以降 | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |
| 20212.603 |       | 国際研修B (地球社会基盤学類) | 榎田      | 第1学年以降 | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |

- 備考
1. 共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。
  2. 5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
  3. 《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。
  4. [ ]は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。
  5. < >は、自然科学5号館の講義室等を表します。
  6. 科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。

令和7年度 第4クォーター 授業時間割表 (地球社会基盤学類3年)

| 曜日 | 学年 | コース    | 1限                                  | 2限                                  | 3限                                      | 4限                                 | 5限                                            |
|----|----|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------|
|    |    |        | 8:45~10:15                          | 10:30~12:00                         | 13:00~14:30                             | 14:45~16:15                        | 16:30~18:00                                   |
| 月  | 3  | 地球惑星科学 |                                     | 鉱物学特論B<br>濱田 他<br>44024 [106]       | 応用試料解析実験B<br>佐川 他<br>44043 地学実験室 2      |                                    |                                               |
|    |    | 土木防災   |                                     | 防災マネジメントA<br>村田<br>44180 [レクチャーホール] |                                         |                                    | 建築設備工学B<br>本多 他<br>44131 [304]                |
|    |    | 環境都市   |                                     | 防災マネジメントA<br>村田<br>44180 [レクチャーホール] |                                         |                                    | 建築設備工学B<br>本多 他<br>44131 [304]                |
| 火  | 3  | 地球惑星科学 |                                     |                                     |                                         |                                    | 地球惑星科学ゼミナールD<br>地球惑星科学コース全教員<br>44156 [AV講義室] |
|    |    | 土木防災   |                                     | 大気環境工学B<br>畑<br>44110 [104]         | 交通需要予測<br>山口<br>44181 [レクチャーホール]        | 住環境計画<br>白石<br>44195 人間社会第1講義棟 301 |                                               |
|    |    | 環境都市   |                                     | 大気環境工学B<br>畑<br>44110 [104]         | 交通需要予測<br>山口<br>44181 [レクチャーホール]        | 住環境計画<br>白石<br>44195 人間社会第1講義棟 301 |                                               |
| 水  | 3  | 地球惑星科学 |                                     | 結晶学B<br>奥寺 他<br>44016 [206]         | 応用地球物質分析実験B<br>奥寺 他<br>44037 [ワークショップ2] |                                    |                                               |
|    |    | 土木防災   |                                     |                                     | 卒研基礎<br>本多, 全員<br>44171 [107]           |                                    |                                               |
|    |    | 環境都市   |                                     |                                     | 卒研基礎<br>本多, 全員<br>44171 [107]           |                                    |                                               |
| 木  | 3  | 地球惑星科学 |                                     | 生命環境進化学B<br>長谷川<br>44026 [208]      | 応用地球物理学実験B<br>平松 他<br>44039 地学実験室 2     |                                    |                                               |
|    |    | 土木防災   |                                     |                                     |                                         | 建設材料学B<br>久保<br>44071 [101]        |                                               |
|    |    | 環境都市   |                                     |                                     |                                         | 建設材料学B<br>久保<br>44071 [101]        |                                               |
| 金  | 3  | 地球惑星科学 |                                     |                                     | 応用地球化学実験B<br>水上 他<br>44041 地学実験室 1      |                                    |                                               |
|    |    | 土木防災   | 応用地盤工学B<br>小林, 熊, 阪田<br>44179 [208] | 流体力学C<br>谷口<br>44178 [107]          | 建築設計演習E<br>西野 他<br>44129 製図室1, 製図室2     |                                    |                                               |
|    |    | 環境都市   | 応用地盤工学B<br>小林, 熊, 阪田<br>44179 [208] | 流体力学C<br>谷口<br>44178 [107]          | 建築設計演習E<br>西野 他<br>44129 製図室1, 製図室2     |                                    |                                               |

| 集中講義 | 時間割番号     | 科目名               | 担当      | 対象学年   | 日程・場所等                      |
|------|-----------|-------------------|---------|--------|-----------------------------|
|      | 44044     | ⑤地球学巡検 2          | 福士, 佐川  | 3年     | 未定・集中                       |
|      | 44093     | ⑤学外技術体験実習 A       | 就職副担当 他 |        |                             |
|      | 44094     | ⑤学外技術体験実習 B       | 就職副担当 他 |        |                             |
|      | 20211.604 | 国際研修 A (地球社会基盤学類) | 榎田      | 第1学年以降 | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |
|      | 20212.604 | 国際研修 B (地球社会基盤学類) | 榎田      | 第1学年以降 | 海外での研修等終了後(帰国後)に履修登録してください。 |
|      | 90002     | 職業指導第 1           | 砂子阪 将大  | 3年     | 2月(予定)                      |

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 備考 | <ol style="list-style-type: none"> <li>共通教育科目の履修手続・日程等は、『共通教育科目履修案内』で確認してください。</li> <li>5桁の数字及び5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。</li> <li>《 》は、総合教育講義棟の講義室等を表します。</li> <li>[ ] は、自然科学本館または自然科学大講義棟の講義室等を表します。</li> <li>&lt; &gt; は、自然科学5号館の講義室等を表します。</li> <li>科目名の先頭に⑤が付いている科目はセメスター開講科目です。</li> </ol> |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|