

平成28年度 センター教員担当講義

| 講義区分                 | 講義名                                       | 担当教員(敬称略)                       | 科目番号                           | 対象回生       | 開講期             | 単位     | 実習        | 講義            |                     |    |
|----------------------|---|---------------------------------|--------------------------------|------------|-----------------|--------|-----------|---------------|---------------------|----|
| 全学共通                 | 統合科学科目群                                   | 森里海連環学I:森・里・海と人のつながり            | 吉岡、山下、徳地、清水                    |            | 全回生             | 前期     | 2         | 金4            |                     |    |
|                      |   | 森里海連環学II:森林学                    | 吉岡、徳地、長谷川、館野、伊勢、中島、崙元、坂野上、中西ほか |            | 全回生             | 前期     | 2         | 金2            |                     |    |
|                      |   | 森里海連環学実習I:芦生研究林-由良川一丹後海のつながりを探る | 山下、徳地、益田、伊勢、甲斐、坂野上、中西、鈴木       |            | 全回生             | 前期集中   | 2         | 芦生研究林、舞鶴水産実験所 |                     |    |
|                      |   | 森里海連環学実習II:北海道東部の森と里と海をつなぐ      | 吉岡、館野、中西ほか                     |            | 全回生             | 前期集中   | 2         | 夏の北海道研究林標茶区   |                     |    |
|                      |   | 森里海連環学実習III:暖地性積雪地域における冬の自然環境   | 中島                             |            | 全回生             | 後期集中   | 1         | 芦生研究林         |                     |    |
|                      |   | 森里海連環学実習IV:沿岸域生態系に与える陸・川・人の影響   | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野ほか              |            | 全回生             | 後期集中   | 2         | 瀬戸臨海実験所       |                     |    |
|                      |   | キャリア形成科目群                       | 博物館実習(自然史)                     | 崙元ほか       |                 | 3回生以上  | 前期集中      | 2             |                     |    |
|                      |   |                                 | 博物館実習(館園実務)                    | 宮崎、甲斐、大和ほか |                 | 3回生以上  | 後期集中      | 1             | 瀬戸臨海実験所、舞鶴水産実験所     |    |
|                      |   | I L A S セミナー                    | 少人数教育科目群                       | 原生的な森林の働き  | 中島              |        | 前期集中      | 2             | 上賀茂試験地、芦生研究林        |    |
|                      |   |                                 |                                | 里域連環学入門    | 梅本              |        | 前期集中      | 2             | 紀伊大島実験所             |    |
|                      | フィールド実習“森は海の恋人”                           |                                 |                                | 朝倉、中野      |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 気仙沼                 |    |
|                      | 海産無脊椎動物の多様性                               |                                 |                                | 宮崎         |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 瀬戸臨海実験所             |    |
|                      | 地域連環学入門                                   |                                 |                                | 梅本、宮崎、中野ほか |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 紀伊大島実験所             |    |
|                      | 北海道の森林                                    |                                 |                                | 館野         |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 北海道研究林              |    |
|                      | 京都の文化を支える森林-森林の持続的管理に関する地域の知恵と生態学的知見からの検証 |                                 |                                | 徳地、伊勢、坂野上  |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 上賀茂試験地、芦生研究林、北白川試験地 |    |
|                      | 森の創りだすもの                                  |                                 |                                | 徳地         |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 芦生研究林、上賀茂試験地        |    |
|                      | 貝類の不思議                                    |                                 |                                | 中野         |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 瀬戸臨海実験所             |    |
|                      | 京都のエコツアーリズム-森での感動とは何か                     |                                 |                                | 伊勢         |                 | 1回生    | 前期集中      | 2             | 芦生研究林               |    |
|                      | 南紀の博物誌                                    | 大和                              |                                | 1回生        | 前期集中            | 2      | 瀬戸臨海実験所   |               |                     |    |
|                      | 環境の評価                                     | 吉岡                              |                                | 1回生        | 前期              | 2      | 徳山試験地     | 月5            |                     |    |
| 瀬戸内に見る森里海連環          | 中島、久保田                                    |                                 | 1回生                            | 前期集中       | 2               | 徳山試験地  |           |               |                     |    |
| 森を育て活かす-林業体験をとおして考える | 長谷川                                       |                                 | 1回生                            | 前期集中       | 2               | 和歌山研究林 |           |               |                     |    |
| 農学部                  | 資源生物科学科                                   | 資源生物科学概論B                       | 荒井ほか                           | A106       | 1回生             | 後期     | 2         | 月2            |                     |    |
|                      |   | 海洋生物科学技術論と実習 I                  | 荒井、益田、市川、甲斐、鈴木、小林              | A205       | 2回生             | 前期集中   | 2         | 舞鶴水産実験所       |                     |    |
|                      |   | 海洋生物科学技術論と実習 II                 | 山下、益田、甲斐、鈴木                    | A206       | 2回生             | 前期集中   | 2         | 舞鶴水産実験所       |                     |    |
|                      |   | 植物調査法と実習                        | 梅本ほか                           | A208       | 2回生             | 前期集中   | 2         | 紀伊大島実験所       |                     |    |
|                      |   | 海洋生物環境学I                        | 荒井、市川                          | A223       | 2回生             | 前期     | 2         | 月3            |                     |    |
|                      |   | 海洋生物生態学                         | 山下、益田、甲斐、鈴木ほか                  | A224       | 3回生             | 前期     | 2         | 月2            |                     |    |
|                      |   | 資源生物科学専門外書講義I(海洋生物G)            | 荒井ほか                           | A236       | 3回生             | 前期     | 2         | 水1            |                     |    |
|                      |   | 海洋生物科学技術論と実習IV                  | 山下、荒井、益田、甲斐、鈴木                 | A258       | 3回生             | 後期集中   | 2         | 舞鶴水産実験所       |                     |    |
|                      |   | 海洋生物環境学II                       | 荒井、市川                          | A307       | 2回生             | 後期     | 2         | 火2            |                     |    |
|                      |   | 海洋生物資源学演習                       | 荒井、市川、小林                       | A512       | 3回生             | 通年     | 2         | 火3.4          |                     |    |
|                      | 森林科学科                                     | 課題研究                            | 荒井、市川、小林                       | A518       | 4回生             |        | 10        | 4回生担当         |                     |    |
|                      |   | 森林育成学                           | 徳地、伊勢、長谷川                      | E128       | 4回生             | 後期     | 2         | 月2            |                     |    |
|                      |   | 森林植物学                           | 徳地、伊勢、長谷川                      | E129       | 3回生             | 前期     | 2         | 月2            |                     |    |
|                      |   | 森林資源管理学                         | 館野、坂野上                         | E130       | 3回生             | 後期     | 2         |               |                     |    |
|                      |   | 森林環境学                           | 吉岡、中島                          | E131       | 3回生             | 後期     | 2         | 木2            |                     |    |
|                      |   | 森林科学実習 IV                       | 徳地、崙元、坂野上ほか                    | E214       | 3回生             | 後期     | 1         | 上賀茂試験地ほか      |                     |    |
|                      |   | 森林総合実習及び実習法                     | 長谷川、中島、崙元、坂野上ほか                | E221       | 2回生             | 前期     | 2         | 実習            |                     |    |
|                      |   | 研究林実習II                         | 伊勢ほか                           | E238       | 3回生             | 後期集中   | 1         | 夏の芦生研究林       |                     |    |
|                      |   | 研究林実習 III                       | 館野、中西ほか                        | E239       | 3回生             | 前期集中   | 2         | 夏の北海道研究林      |                     |    |
|                      |   | 研究林実習 IV                        | 館野、中西ほか                        | E240       | 3回生             | 後期集中   | 2         | 冬の北海道研究林      |                     |    |
| 農学 研究科               | 森林科学専攻                                    | 森林情報学特論 I                       | 吉岡、中島                          | BA13       | 4回生             | 後期     | 2         | 木3            |                     |    |
|                      |   | 森林育成学特論 I                       | 徳地、長谷川                         | BA15       | 修士1・2回生         | 後期     | 2         | 月4            |                     |    |
|                      |   | 森林情報学専攻演習1                      | 吉岡、館野、中島、崙元、坂野上、中西             | BB44       | 修士1・2回生         | 通年     | 4         | 月2            |                     |    |
|                      |   | 森林情報学専攻演習2                      | 吉岡、館野、中島、崙元、坂野上、中西             | BB45       | 修士1・2回生         | 通年     | 4         | 月2            |                     |    |
|                      |   | 森林育成学専攻演習1                      | 徳地、長谷川、伊勢                      | BB46       | 修士2回生           | 通年     | 4         |               |                     |    |
|                      |   | 森林育成学専攻演習2                      | 徳地、長谷川、伊勢                      | BB47       | 修士1・2回生         | 通年     | 4         |               |                     |    |
|                      |   | 森林情報学専攻実験1                      | 吉岡、館野、中島、崙元、坂野上、中西             | BC44       | 修士2回生           | 通年     | 5         |               |                     |    |
|                      |   | 森林情報学専攻実験2                      | 吉岡、館野、中島、崙元、坂野上、中西             | BC45       | 修士1・2回生         | 通年     | 5         |               |                     |    |
|                      |   | 森林育成学専攻実験1                      | 徳地、長谷川、伊勢                      | BC46       | 修士2回生           | 通年     | 5         |               |                     |    |
|                      |   | 森林育成学専攻実験2                      | 徳地、長谷川、伊勢                      | BC47       | 修士1・2回生         | 通年     | 5         |               |                     |    |
|                      | 応用生物学専攻                                   | 海洋生物環境学特論II                     | 荒井、市川                          | DA51       | 修士2回生           | 後期     | 2         | 金2            |                     |    |
|                      |   | 海洋生態学特論                         | 山下、益田                          | DA22       | 修士1・2回生         | 前期集中   | 2         |               |                     |    |
|                      |   | 海洋生物環境学演習1                      | 荒井、市川、小林                       | DB38       | 修士1・2回生         | 通年     | 3         | 火3.4          |                     |    |
|                      |   | 海洋生物環境学演習2                      | 荒井、市川、小林                       | DB39       | 修士1・2回生         | 通年     | 3         | 火3.4          |                     |    |
|                      |   | 里海生態保全学演習1                      | 山下、益田、甲斐、鈴木                    | DB50       | 修士2回生           | 通年     | 3         | 舞鶴水産実験所       |                     |    |
|                      |   | 里海生態保全学演習2                      | 山下、益田、甲斐、鈴木                    | DB51       | 修士1・2回生         | 通年     | 3         | 舞鶴水産実験所       |                     |    |
|                      |   | 海洋生物環境学専攻実験1                    | 荒井、市川、小林                       | DC38       | 修士2回生           | 通年     | 6         |               |                     |    |
|                      |   | 海洋生物環境学専攻実験2                    | 荒井、市川、小林                       | DC39       | 修士1・2回生         | 通年     | 6         |               |                     |    |
|                      |   | 里海生態保全学専攻実験1                    | 山下、益田、甲斐、鈴木                    | DC50       | 修士2回生           | 通年     | 6         |               |                     |    |
|                      |   | 里海生態保全学専攻実験2                    | 山下、益田、甲斐、鈴木                    | DC51       | 修士1・2回生         | 通年     | 6         |               |                     |    |
| 地域環境科学専攻             | 環境保全の理念と実践                                | 清水、ラヴァルニユ                       | EA38                           | 修士2回生      | 前期              | 2      | 火2        |               |                     |    |
|                      | 多様性保全の法政策                                 | 清水、ラヴァルニユ                       | EA39                           | 修士1・2回生    | 後期              | 2      | 木3        |               |                     |    |
| 理学部                  | -   | 海洋生物学                           | 朝倉、久保田、宮崎、加賀谷、中野               | 2705       | 修士1・2回生         | 前期     | 2         |               |                     |    |
|                      |   | 無脊椎動物学                          | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                | 2708       | 2回生以上           | 後期     | 2         |               |                     |    |
|                      |   | 臨海実習第1部                         | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                | 2733       | 2回生以上           | 前期集中   | 2         | 瀬戸臨海実験所       |                     |    |
|                      |   | 生物学セミナー-B                       | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                | 3761       | 2回生以上           | 後期     | 2         | 木2            |                     |    |
|                      |   | 臨海実習第2部                         | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                | 3767       | 3回生以上           | 前期集中   | 2         | 瀬戸臨海実験所       |                     |    |
|                      |   | 臨海実習第4部                         | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                | 3769       | 3回生以上           | 前期集中   | 2         | 瀬戸臨海実験所       |                     |    |
|                      |   | 理学 研究科                          | 生物科学専攻                         | 機能形態・系統特論A | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野 | 8131   | 3回生以上     | 前期            | 2                   | 夏期 |
|                      |   |                                 |                                | 機能形態・系統特論B | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野 | 8132   | 修士1・2回生   | 後期            | 2                   | 夏期 |
| 海洋生物学特論              | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                           |                                 |                                | 8040       | 修士1・2回生         | 前期     | 2         |               |                     |    |
| 海洋生物学ゼミナールA          | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                           |                                 |                                | 8133       | 修士1・2回生         | 前期     | 2         |               |                     |    |
| 海洋生物学ゼミナールB          | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                           |                                 |                                | 8134       | 修士1回生           | 後期     | 2         |               |                     |    |
| 海洋生物学ゼミナールC          | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                           |                                 |                                | 8135       | 修士1回生           | 前期     | 2         |               |                     |    |
| 海洋生物学ゼミナールD          | 朝倉、久保田、宮崎、大和、中野                           |                                 |                                | 8136       | 修士2回生           | 後期     | 2         |               |                     |    |
| 生物科学専攻インターラボ         | 大和  |                                 |                                | 9900       | 修士1・2回生         | 前期集中   | 1         | 瀬戸臨海実験所       |                     |    |
| 人間・環境学 研究科           | 共生社会環境論                                   | 地域環境リーダー論                       | 吉積                             |            | 修士1・2回生         | 前期     | 2         | 水4            |                     |    |
|                      |   | 流域沿岸政策論                         | 吉積                             |            | 修士1・2回生         | 後期     | 2         | 金4            |                     |    |
| 地球環境学 学舎             | 環境マネジメント 専攻                               | 地球資源・生態系管理論                     | 山下ほか                           | 3103       | 修士1・2回生         | 前期     | 2         | 金2            |                     |    |
|                      |   | 里海学                             | 山下                             | 3273       | 修士1・2回生         | 後期前半   | 1         | 木2            |                     |    |
|                      |   | 里域植生保全論                         | 梅本                             | 3563       | 修士1・2回生         | 前期集中   | 2         | 紀伊大島実験所       |                     |    |
|                      |   | 流域・沿岸域統合管理学                     | 山下、清水、吉積                       | 4515       | 修士1・2回生         | 前期     | 2         | 水5            |                     |    |
|                      |   | 沿岸の環境保全                         | 横山                             | 4517       | 修士1・2回生         | 後期後半   | 1         | 木4            |                     |    |
| 森里海連環の理論と実践          | 横山、清水、吉積ほか                                | 4521                            | 修士1・2回生                        | 前期後半       | 1               |        |           |               |                     |    |
| (森里海連環学教育プログラム)      | 森里海国際貢献学I                                 | 横山、清水、吉積、ラヴァルニユ                 | 02-1                           | 修士1・2回生    | 前期集中            | 1      |           |               |                     |    |
|                      | 森里海国際貢献学II                                | 横山、清水、吉積、ラヴァルニユ                 | 02-2                           | 修士1・2回生    | 後期集中            | 1      |           |               |                     |    |
|                      | 英語スキルアップ講座                                | (外部講師)                          |                                |            | 6-7月            | 1      | 第2会議室N285 |               |                     |    |