

# 対応開始年度 2019年入学生以降

変更届様式 1

変更内容の開始年度 2019 年度

対象学年 2019 年度入学生 以降

分野別科目対応表(変更)

福井県立大学 生物資源学部 生物資源学科

| 実験・実習(演習)分野                             |                      | 講義分野                                   |  |
|---|----------------------|--|--|
| 指定分野                                    | 科目                   | 指定分野                                   | 科目   |
| ① 自然環境調査と分析、評価に係る実習・演習                  | ・植物資源学実験<br>・植物資源学演習 | ① 自然再生・自然環境概論                          | ・環境生物学                                     |
| ② 動・植物同定調査に係る実習・演習 (森林動物学実習、森林昆虫学実習を含む) | ・生物学実験               | ② 自然再生・自然環境保全に係る計画 (設計) 学              | ・生態学 I                                     |
|   |                      | ③ 自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学              |  |
| ③ 地域環境資源調査に係る実習・演習                      | ・地域生物生産実習            | ④ 自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学            |  |
| ④ 自然環境保全活動に係る実習・演習                      |                      | ⑤ 植物 (草本類、木本類、水生植物等) 分類・生態・生理学         | ・生物学 II<br>・植物生理学 I<br>・植物生理学 II<br>・植物栄養学 |
| ⑤ 生態学実習・演習                              |                      | ⑥ 動物 (哺乳類、は虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等) 分類・生態・生理学 | ・動物生理学                                     |
| ⑥ プレゼンテーション・コーディネート能力育成に係る実習            | ・専攻演習                | ⑦ 環境リスクマネジメント学                         | ・生態学 II                                    |
|   |                      | ⑧ 環境経済学                                |  |
| 特別講義の新設                                 | 設定する予定はない。           | ⑨ 環境社会学                                |  |
|   |                      | ⑩ 地域環境学・地域生態論                          |  |
|   |                      | ⑪ 環境関連法規                               |  |

提出日 令和元年 9 月 24 日

認 定 日 令和元年 9 月 26 日

一般財団法人 日本緑化センター

会 長 矢 嶋 進

# 対応開始年度 2015年入学生以降

変更届様式 1

変更内容の開始年度 平成 27 年度

対象学年 平成 27 年度 (2015 年) 以降の入学生

分野別科目対応表(変更)

福井県立大学 生物資源学部 生物資源学科

| 実験・実習(演習)分野                             |                      | 講義分野                           |  |
|---|----------------------|--------------------------------|--|
| 指定分野                                    | 科目                   | 指定分野                           | 科目   |
| ① 自然環境調査と分析、評価に係る実習・演習                  | ・植物資源学実験<br>・植物資源学演習 | ① 自然再生・自然環境概論                  | ・環境生物学                                     |
| ② 動・植物同定調査に係る実習・演習 (森林動物学実習、森林昆虫学実習を含む) | ・生物学実験               | ② 自然再生・自然環境保全に係る計画 (設計) 学      | ・生態学 I                                     |
|   |                      | ③ 自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学      |  |
| ③ 地域環境資源調査に係る実習・演習                      |                      | ④ 自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学    |  |
| ④ 自然環境保全活動に係る実習・演習                      |                      | ⑤ 植物 (草本類、木本類、水生植物等) 分類・生態・生理学 | ・生物学 II<br>・植物生理学 I<br>・植物生理学 II<br>・植物栄養学 |
| ⑤ 生態学実習・演習                              |                      |                                | ⑥ 動物 (哺乳類、は虫類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等) 分類・生態・生理学     |
| ⑥ プレゼンテーション・コーディネート能力育成に係る実習            | ・専攻演習                | ⑦ 環境リスクマネジメント学                 | ・生態学 II                                    |
|   |                      | ⑧ 環境経済学                        |  |
| 特別講義の新設                                 | 設定する予定はない。           | ⑨ 環境社会学                        |  |
|   |                      | ⑩ 地域環境学・地域生態論                  |  |
|   |                      | ⑪ 環境関連法規                       |  |

提出日 平成 27 年 6 月 22 日

認 定 日 平成 27 年 8 月 21 日

一般財団法人 日本緑化センター

会 長 進 藤 清 貴

# 対応開始年度 2009年入学生以降

対応表の開始年度 平成 21 年度

対象学年 平成 21 年度 (2009 年度) 以降に入学した全学年生

分野別科目対応表 大学等名 福井県立大学 学部 生物資源学部 学科 生物資源学科

| 実験・実習(演習)分野                           |                      | 講義分野                            |                                       |
|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------|---------------------------------------|
| 指定分野                                  | 科目                   | 指定分野                            | 科目                                    |
| ①自然環境調査と分析、評価に係る実習・演習                 | ・植物資源学実験<br>・植物資源学演習 | ①自然再生・自然環境概論                    | ・環境生物学                                |
| ②動・植物同定調査に係る実習・演習（森林動物学実習、森林昆虫学実習を含む） | ・生物学実験               | ②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学          | ・緑地生態学                                |
| ③地域環境資源調査に係る実習・演習                     | ・                    | ③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学        | ・                                     |
| ④自然環境保全活動に係る実習・演習                     | ・                    | ④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学      | ・                                     |
| ⑤生態学実習・演習                             | ・                    | ⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学     | ・生物学Ⅱ<br>・植物生理学<br>・園芸植物資源学<br>・植物栄養学 |
| ⑥プレゼンテーション・コーディネート能力育成に係る実習           | ・専攻演習                | ⑥動物（哺乳類、両生類、昆虫、鳥類、魚類等）分類・生態・生理学 | ・動物生理学                                |
| 新設:特別講義                               | 設定する予定はない。           | ⑦環境リスクマネジメント学                   | ・環境分析学                                |
|                                       |                      | ⑧環境経済学                          | ・                                     |
|                                       |                      | ⑨環境社会学                          | ・                                     |
|                                       |                      | ⑩地域環境学・地域生態論                    | ・                                     |
|                                       |                      | ⑪環境関連法規                         | ・                                     |

提出日 平成 25 年 7 月 3 日

平成 25 年 8 月 16 日 認定  
 一般財団法人 日本緑化センター  
 会 長 篠 田 和 久