

# 対応開始年度 2009年入学生以降

分野別科目対応表

大学等名 東京農業大学 地域環境科学部 森林総合科学科

| 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                 | ・森林学実験実習(二)<br>・森林情報演習                         | ①自然再生・自然環境概論                        | ・森林総合科学概論<br>・地域環境科学概論<br>・森林地形地質学<br>・森林環境物理学<br>・森林水文学 |
| 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) | ・森林学実験実習(一)<br>・演習林実習(一)                       | ②自然再生・自然環境保全に係る計画(設計)学              | ・緑化学<br>・森林立地学<br>・森林計画学<br>・森林情報学                       |
|                                       |  | ③自然再生・自然環境保全に係る施工計画・施工学             | ・造林学   |
| ③地域環境資源調査に係る実習・演習                     | ・特別講義(源流大学－多摩川源流域で源流学を学ぶ－体験基礎コース)              | ④自然再生・自然環境保全に係る維持管理計画・管理学           | ・森林保全学<br>・森林経営学   |
| ④自然環境保全活動に係る実習・演習                     | ・特別講義(源流大学－多摩川源流域で源流学を学ぶ－体験応用コース)<br>・演習林実習(二) | ⑤植物(草本類、木本類、水生植物等)分類・生態・生理学         | ・森林植物学<br>・森林生態学<br>・樹木生理学<br>・造林樹木学<br>・樹病学             |
|                                       |  | 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 | ・森林昆虫学<br>・きのこ学  |
| ⑤生態学実習・演習                             | ・森林学実験実習(三)                                    | ⑦環境リスクマネジメント学                       | ・環境学習と体験活動<br>・野生生物管理学                                   |
| 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           |  | ⑧環境経済学                              | ・森林環境経済学<br>・木質バイオマス利用学                                  |
|                                       |  | ⑨環境社会学                              | ・森林文化論<br>・森林アメニティ学<br>・山村コミュニティー論                       |
|                                       |  | ⑩地域環境学・地域生態論                        | ・地球環境と炭素循環<br>・源流文化学<br>・植生学<br>・森林教育学                   |
|                                       |  | ⑪環境関連法規                             | ・技術者倫理<br>・森林政策学   |
|                                       |  |                                     |  |

特別講義の新設

自然再生講義・演習に係る新規カリキュラム設定の予定について  
今後、新規カリキュラムとして(どちらかに○を付けてください)

1. 設定する予定がある(予定年度 ) ○ 2. 設定する予定はない

提出日 平成24年7月9日

上記の分野別科目対応表に記載された科目を自然再生士補資格認定科目として承認します。

認定日 平成24年8月17日  
財団法人 日本緑化センター  
会長 篠田和久