

# 対応開始年度 2014年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 28 年度

新 学年 3 年生

分野別科目対応表(変更)

大学等名 信州大学 農学部 森林科学科

| 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                 | ・森林環境学演習<br>・治山・砂防演習<br>・田園環境計測演習<br>・森林計測・GIS 演習                | ①自然再生・自然環境概論                        | ・森林科学概論<br>・森林立地学<br>・水文学<br>・生産環境学                  |
| 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） | ・野生植物生態基礎演習<br>・木材科学演習   | ②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学              | ・緑地計画学<br>・流域保全計画学<br>・山村計画学<br>・造園学<br>・地域計画学       |
|                                       |  | ③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学            | ・治山・砂防工学<br>・農村整備学                                   |
| ③地域環境資源調査に係る実習・演習                     | ・森林科学基礎演習<br>・森林利用デザイン演習<br>・田園環境工学基礎演習<br>・農村整備演習<br>・緑地環境計画学演習 | ④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学          | ・造林学<br>・山岳環境保全学<br>・森林経営・計画学<br>・森林情報学              |
|                                       |  | ⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学         | ・野生資源植物学<br>・森林生態学<br>・景観保全学<br>・森林生産生態学<br>・樹木生理生態学 |
| ④自然環境保全活動に係る実習・演習                     | ・山岳環境保全学演習<br>・森林生産実践演習  | 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 | ・環境昆虫学   |
| ⑤生態学実習・演習                             |  |                                     |  |
| 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           |  | ⑦環境リスクマネジメント学                       |  |
|                                       |  | ⑧環境経済学                              | ・森林環境経済学   |
|                                       |  | ⑨環境社会学                              |  |
|                                       |  | ⑩地域環境学・地域生態論                        | ・農林フィールド学  |
|                                       |  | ⑪環境関連法規                             |  |
| 特別講義の新設                               | 設定する予定はない。   |                                     |  |

提出日 平成 27 年 6 月 25 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 2014年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 27 年度

新年度 2 年生

分野別科目対応表(変更)

大学等名

信州大学

農学部

森林科学科

| 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                 | ・森林環境学演習<br>・治山・砂防演習<br>・田園環境計測演習<br>・森林計測・GIS 演習                           | ①自然再生・自然環境概論                        | ・森林科学概論<br>・森林立地学<br>・水文学<br>・生産環境学                  |
| 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） | ・野生植物生態基礎演習<br>・木材科学演習  | ②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学              | ・緑地計画学<br>・流域保全計画学<br>・山村計画学<br>・造園学<br>・地域計画学       |
|                                       |   | ③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学            | ・治山・砂防工学<br>・農村整備学                                   |
| ③地域環境資源調査に係る実習・演習                     | ・森林科学基礎演習<br>・森林利用デザイン演習<br>・田園環境工学基礎演習<br>・地域調査演習<br>・農村整備演習<br>・緑地環境計画学演習 | ④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学          | ・造林学<br>・山岳環境保全学<br>・森林経営・計画学<br>・森林情報学              |
|                                       |   | ⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学         | ・野生資源植物学<br>・森林生態学<br>・景観保全学<br>・森林生産生態学<br>・樹木生理生態学 |
| ④自然環境保全活動に係る実習・演習                     | ・山岳環境保全学演習<br>・山岳環境保全学実習<br>・森林生産実践演習                                       | 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 | ・環境昆虫学   |
| ⑤生態学実習・演習                             | ・群落解析学実習  |                                     | ⑦環境リスクマネジメント学  |
| 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   |
|                                       |   | ⑨環境社会学                              | ・森林政策学   |
|                                       |   | ⑩地域環境学・地域生態論                        | ・農林フィールド学  |
|                                       |   | ⑪環境関連法規                             |  |
|                                       |   | 特別講義の新設                             | 設定する予定はない。   |

提出日 平成 27 年 6 月 25 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 2012年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 26 年度



文部科学省 3 年生

分野別科目対応表(変更)

大学等名 信州大学

森林科学科

| 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                 | ・森林環境学演習<br>・治山・砂防演習<br>・田園環境計測演習<br>・森林計測・GIS 演習                           | ①自然再生・自然環境概論                        | ・森林科学概論<br>・森林立地学<br>・水文学<br>・生産環境学                            |
| 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） | ・野生植物生態基礎演習<br>・木材科学演習  | ②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学              | ・緑地計画学<br>・流域保全計画学<br>・山村計画学<br>・造園学<br>・地域計画学                 |
|                                       |   | ③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学            | ・治山・砂防工学<br>・農村整備学   |
| ③地域環境資源調査に係る実習・演習                     | ・森林科学基礎演習<br>・森林利用デザイン演習<br>・田園環境工学基礎演習<br>・地域調査演習<br>・農村整備演習<br>・緑地環境計画学演習 | ④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学          | ・造林学<br>・山岳環境保全学<br>・森林経営・計画学<br>・森林情報学                        |
|                                       |   | ⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学         | ・野生資源植物学<br>・森林生態学<br>・景観保全学<br>・森林生産生態学<br>・群落解析学<br>・樹木生理生態学 |
| ④自然環境保全活動に係る実習・演習                     | ・山岳環境保全学演習<br>・山岳環境保全学実習<br>・森林生産実践演習                                       | 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 | ・環境昆虫学   |
| ⑤生態学実習・演習                             | ・群落解析学実習  |                                     |  |
| 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           | 設定する予定はない。  | ⑦環境リスクマネジメント学                       |  |
|                                       |   | ⑧環境経済学                              | ・森林環境経済学   |
|                                       |   | ⑨環境社会学                              | ・森林政策学   |
|                                       |   | ⑩地域環境学・地域生態論                        | ・農林フィールド学  |
|                                       |   | ⑪環境関連法規                             |  |
| 特別講義の新設                               | 設定する予定はない。  |                                     |  |

提出日 平成 27 年 6 月 25 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 2012年入学生以降

変更内容の開始年度 平成 25 年度



学年 2 年生

分野別科目対応表(変更)

大学等名 信州大学

森林科学科

| 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                 | ・森林環境学演習<br>・治山・砂防演習<br>・田園環境計測演習<br>・森林計測・GIS 演習                           | ①自然再生・自然環境概論                        | ・森林科学概論<br>・森林立地学<br>・水文学<br>・生産環境学<br>・地水環境学                  |
| 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） | ・野生植物生態基礎演習<br>・木材科学演習  | ②自然再生・自然環境保全に係る計画（設計）学              | ・緑地計画学<br>・流域保全計画学<br>・山村計画学<br>・造園学<br>・地域計画学                 |
|                                       |   | ③自然再生・自然環境保全に係わる施工計画・施工学            | ・治山・砂防工学<br>・農村整備学   |
| ③地域環境資源調査に係る実習・演習                     | ・森林科学基礎演習<br>・森林利用デザイン演習<br>・田園環境工学基礎演習<br>・地域調査演習<br>・農村整備演習<br>・緑地環境計画学演習 | ④自然再生・自然環境保全に係わる維持管理計画・管理学          | ・造林学<br>・山岳環境保全学<br>・森林経営・計画学<br>・森林情報学                        |
|                                       |   | ⑤植物（草本類、木本類、水生植物等）分類・生態・生理学         | ・野生資源植物学<br>・森林生態学<br>・景観保全学<br>・森林生産生態学<br>・群落解析学<br>・樹木生理生態学 |
| ④自然環境保全活動に係る実習・演習                     | ・山岳環境保全学演習<br>・山岳環境保全学実習<br>・森林生産実践演習                                       | 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 | ・環境昆虫学   |
| ⑤生態学実習・演習                             | ・群落解析学実習  | ⑦環境リスクマネジメント学                       |  |
| 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   |
|                                       |   | ⑨環境社会学                              | ・森林政策学   |
|                                       |   | ⑩地域環境学・地域生態論                        | ・農林フィールド学  |
|                                       |   | ⑪環境関連法規                             |  |
| 特別講義の新設                               | 設定する予定はない。  |                                     |  |

提出日 平成 27 年 6 月 25 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

