

平成28年8月30日 火曜日 官報 号外第191号

## ○ 文部科学省告示 第122号

技術士法（昭和58年法律第25号）第31条の2第2項及び第32条第2項の規定に基づき、大学その他の教育機関における課程であって科学技術に関するものうちその修了が第一次試験の合格と同等であるもの及び当該課程に対応する技術部門として文部科学大臣が指定するものを次のように指定し、平成28年4月1日から適用する。

なお、平成27年文部科学省告示第114号（技術士法第31条の2第2項及び第32条第2項の規定に基づき、大学その他の教育機関における課程であって科学技術に関するものうちその修了が第一次試験の合格と同等であるもの及び当該課程に対応する技術部門を指定する件）は、同日をもって廃止する。

平成28年8月30日

文部科学大臣 松野 博一

技術士法（昭和58年法律第25号）第31条の2第2項に規定する大学その他の教育機関における課程であって科学技術に関するものうちその修了が第一次試験の合格と同等であるものは、次の表の左欄に掲げる大学その他の教育機関における

| 大学その他の教育機関における課程   |  | 修了年月    | 技術部門   |
|--------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関         | 課 程  |         |        |
| 北海道大学              | 工学部土木工学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)                           | 平成15年3月 | 建設部門   |
|                    | 工学部資源開発工学科   | 平成16年3月 | 資源工学部門 |
|                    | 工学部建築都市学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                          |         | 建設部門   |
|                    | 工学部環境社会工学科資源循環システムコース                                  | 平成17年4月 | 資源工学部門 |
|                    | 工学部環境社会工学科建築都市コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)                  |         | 建設部門   |
|                    | 工学部環境社会工学科土木系コース(平成24年3月以前修了のものに限る。)                   |         |        |
| 室蘭工業大学             | 工学部機械システム工学科昼間コース                                      | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                    | 工学部建設システム工学科土木コース                                      | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                    | 工学部電気電子工学科昼間コース  |         | 電気電子部門 |
|                    | 工学部応用化学科   | 平成20年3月 | 化学部門   |
|                    | 工学部材料物性工学科材料工学コース                                      | 平成21年3月 | 金属部門   |
|                    | 工学部情報工学科昼間コース  |         | 情報工学部門 |
|                    | 工学部建設システム工学科建築コース                                      |         | 建設部門   |
|                    | 工学部材料物性工学科応用物理コース                                      | 平成21年4月 | 応用理学部門 |
|                    | 工学部機械航空創造系学科機械システム工学コース                                |         | 機械部門   |
|                    | 工学部情報電子工学系学科電気電子工学・情報通信システム工学コース                       |         | 電気電子部門 |
|                    | 工学部応用理化学系学科応用化学・生物工学プログラム                              |         | 化学部門   |
|                    | 工学部機械航空創造系学科材料工学コース                                    |         | 金属部門   |
|                    | 工学部建築社会基盤系学科建築学コース                                     |         | 建設部門   |
|                    | 工学部建築社会基盤系学科土木工学コース                                    |         |        |
|                    | 工学部情報電子工学系学科情報システム学・コンピュータ知能学コース                       |         | 情報工学部門 |
| 工学部応用理化学系学科応用物理コース | 応用理学部門   |         |        |
| 北見工業大学             | 工学部土木開発工学科   | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                    | 工学部社会環境工学科   | 平成20年4月 | 建設部門   |
|                    | 工学部電気電子工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)                         | 平成21年3月 | 電気電子部門 |
| 弘前大学               | 理工学部知能機械システム工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                    | 農学生命科学部地域環境科学科農業土木プログラム                                | 平成18年4月 | 農業部門   |
|                    | 理工学部知能機械工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)                        |         | 機械部門   |
|                    | 農学生命科学部地域環境工学科農業土木コース                                  | 平成20年4月 | 農業部門   |
| 岩手大学               | 農学部農林環境科学科地域環境デザイン学講座地域環境工学コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)     | 平成17年3月 | 農業部門   |
|                    | 農学部共生環境課程地域環境工学コース(平成20年3月以前入学のもの及び平成26年3月以前修了のものに限る。) | 平成19年4月 | 農業部門   |
|                    | 工学部機械工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)                           | 平成21年3月 | 機械部門   |
|                    | 工学部建設環境工学科   |         | 建設部門   |
|                    | 農学部農林環境科学科森林管理技術学コース                                   |         | 森林部門   |
|                    | 農学部共生環境課程森林科学コース                                       | 平成21年4月 | 建設部門   |
| 工学部社会環境工学科         |  |         |        |

| 大学その他の教育機関における課程 |   | 修了年月    | 技術部門   |
|------------------|---|---------|--------|
| 大学その他の教育機関       | 課 程   |         |        |
| 東北大学             | 工学部分子化学工学科、生物化学工学科                              | 平成15年3月 | 化学部門   |
|                  | 工学部マテリアル・開発系(金属工学科、材料物性学科、材料加工学科)               |         | 金属部門   |
|                  | 工学部化学・バイオ工学科応用化学コース                             | 平成16年4月 | 化学部門   |
|                  | 工学部化学・バイオ工学科化学工学コース                             |         | 金属部門   |
|                  | 工学部材料科学総合学科                                     |         |        |
|                  | 工学部化学・バイオ工学科バイオ工学コース(平成24年3月以前修了のものに限る。)        | 平成20年3月 | 生物工学部門 |
|                  | 工学部化学・バイオ工学科                                    | 平成24年4月 | 化学部門   |
| 秋田大学             | 工学資源学部材料工学科材料工学専修コース                            | 平成17年3月 | 金属部門   |
|                  | 工学資源学部土木環境工学科                                   |         | 建設部門   |
|                  | 工学資源学部環境物質工学科                                   | 平成18年3月 | 化学部門   |
|                  | 工学資源学部材料工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                   | 平成18年4月 | 金属部門   |
|                  | 工学資源学部機械工学科                                     | 平成19年3月 | 機械部門   |
|                  | 工学資源学部電気電子工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)               |         | 電気電子部門 |
|                  | 工学資源学部環境応用化学科                                   |         | 化学部門   |
| 山形大学             | 工学部機械システム工学科昼間コース                               | 平成16年3月 | 機械部門   |
|                  | 工学部物質化学工学科精密応用化学専修コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)       |         | 化学部門   |
|                  | 工学部情報科学科昼間コース                                   |         | 情報工学部門 |
|                  | 工学部物質化学工学科化学工学専修コース(平成21年3月以前修了のものに限る。)         | 平成17年3月 | 化学部門   |
|                  | 工学部物質化学工学科応用化学コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)           | 平成19年4月 | 化学部門   |
|                  | 工学部電気電子工学科Aコース(平成26年3月以前修了のものに限る。)              | 平成21年3月 | 電気電子部門 |
|                  | 理学部地球環境学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                   | 平成22年3月 | 応用理学部門 |
| 茨城大学             | 工学部機械工学科  | 平成19年3月 | 機械部門   |
|                  | 工学部都市システム工学科                                    |         | 建設部門   |
|                  | 理学部地球生命環境科学科地球科学技術者養成プログラム                      |         | 応用理学部門 |
|                  | 理学部理学科地球環境科学コース地球科学技術者養成プログラム                   |         |        |
|                  | 工学部電気電子工学科                                      | 平成22年3月 | 電気電子部門 |
|                  | 工学部知能システム工学科Aコース                                | 平成26年3月 | 応用理学部門 |
|                  | 工学部マテリアル工学科                                     | 平成27年3月 | 金属部門   |
|                  | 工学部生体分子機能工学科                                    | 平成28年3月 | 化学部門   |
|                  | 工学部メディア通信工学科                                    |         | 電気電子部門 |
|                  | 工学部情報工学科  |         | 情報工学部門 |
| 筑波大学             | 第三学群工学システム学類                                    | 平成17年3月 | 応用理学部門 |
|                  | 理工学群工学システム学類                                    | 平成19年4月 | 応用理学部門 |
| 宇都宮大学            | 農学部農業環境工学科食料生産システム工学プログラム                       | 平成16年3月 | 農業部門   |
|                  | 農学部農業環境工学科水土環境工学プログラム                           |         |        |
|                  | 農学部森林科学科  | 平成17年3月 | 森林部門   |
|                  | 工学部建設学科建設工学コース                                  | 平成18年3月 | 建設部門   |
|                  | 工学部建設学科建築学コース(平成23年3月以前修了のものに限る。)               | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                  | 工学部機械システム工学科                                    | 平成20年3月 | 機械部門   |
|                  | 農学部農業環境工学科水土環境工学コース及び食料生産システム工学コース              | 平成20年4月 | 農業部門   |
|                  | 工学部応用化学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成21年3月 | 化学部門   |
| 群馬大学             | 工学部生物化学工学科生産プロセス工学講座化学工学コース(平成24年3月以前修了のものに限る。) | 平成15年3月 | 化学部門   |
|                  | 工学部建設工学科  |         | 建設部門   |
|                  | 工学部機械システム工学科機械システム工学修習コース                       | 平成16年3月 | 機械部門   |
|                  | 工学部環境プロセス工学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)                | 平成19年4月 | 化学部門   |
|                  | 工学部社会環境デザイン工学科                                  |         | 建設部門   |
|                  | 工学部機械システム工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                  |         | 機械部門   |

| 大学その他の教育機関における課程                    |  | 修了年月    | 技術部門   |
|-------------------------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関                          | 課 程  |         |        |
| 埼玉大学                                | 工学部機械工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                                   | 平成16年3月 | 機械部門   |
|                                     | 工学部電気電子システム工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                             |         | 電気電子部門 |
|                                     | 工学部応用化学科エコマテリアルコース(平成26年3月以前修了のものに限る。)                         |         | 化学部門   |
|                                     | 工学部建設工学科   |         | 建設部門   |
|                                     | 工学部応用化学科日本技術者教育認定機構認定プログラム(平成26年3月以前修了のものに限る。)                 | 平成17年4月 | 化学部門   |
|                                     | 工学部機能材料工学科   | 平成18年3月 | 応用理学部門 |
| 千葉大学                                | 園芸学部生物生産科学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                     | 平成15年3月 | 農業部門   |
|                                     | 園芸学部緑地・環境学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                     |         |        |
|                                     | 園芸学部園芸経済学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                      |         |        |
|                                     | 工学部デザイン工学科建築系プログラム   | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                                     | 園芸学部緑地・環境学科緑地環境学プログラム  | 平成17年3月 | 森林部門   |
|                                     | 理学部地球科学科   | 平成19年3月 | 応用理学部門 |
|                                     | 園芸学部園芸学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                        | 平成19年4月 | 農業部門   |
|                                     | 園芸学部応用生命化学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                     |         |        |
|                                     | 園芸学部緑地環境学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                      |         |        |
|                                     | 園芸学部食料資源経済学科生物環境調節プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                    |         |        |
|                                     | 園芸学部緑地環境学科緑地環境学プログラム   |         | 森林部門   |
| 工学部建築学科                             | 平成20年4月  | 建設部門    |        |
| 大学院工学研究科建築・都市科学専攻建築学コース建築設計・計画プログラム | 平成21年3月  | 建設部門    |        |
| 東京農工大学                              | 工学部化学システム工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)                               | 平成14年3月 | 化学部門   |
| 東京工業大学                              | 工学部土木工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                                   | 平成17年3月 | 建設部門   |
|                                     | 工学部土木・環境工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                                | 平成19年4月 | 建設部門   |
| 東京水産大学                              | 水産学部水産学プログラム   | 平成16年3月 | 水産部門   |
| 東京海洋大学                              | 東京水産大学水産学部水産学プログラム   | 平成16年4月 | 水産部門   |
|                                     | 海洋科学部(海洋環境学科・海洋生物資源学科・海洋政策文化学科・食品生産科学科)                        |         |        |
| 横浜国立大学                              | 工学部物質工学科化学システム工学コース(平成24年3月以前修了のものに限る。)                        | 平成15年3月 | 化学部門   |
|                                     | 工学部物質工学科機能物質化学コース、化学生命工学コース、環境エネルギー安全工学コース(平成24年3月以前修了のものに限る。) |         |        |
|                                     | 工学部生産工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                                   | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                                     | 工学部物質工学科化学工学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                          | 平成19年4月 | 化学部門   |
|                                     | 工学部物質工学科化学・応用化学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)                       |         |        |
|                                     | 工学部建設学科海洋空間のシステムデザインコース(平成21年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成20年3月 | 機械部門   |
|                                     | 工学部建設学科シビルエンジニアリングコース  | 平成21年3月 | 建設部門   |
|                                     | 工学部建設学科都市基盤コース   | 平成22年4月 | 建設部門   |
|                                     | 理工学部建築都市・環境系学科都市基盤教育プログラム                                      | 平成23年4月 | 建設部門   |

| 大学その他の教育機関における課程                     |   | 修了年月    | 技術部門    |      |
|--------------------------------------|---|---------|---------|------|
| 大学その他の教育機関                           | 課 程                                       |         |         |      |
| 新潟大学                                 | 工学部機械システム工学科                              | 平成16年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部情報工学科情報通信特別プログラム                       |         | 電気電子部門  |      |
|                                      | 工学部電気電子工学科情報通信プログラム                       |         |         |      |
|                                      | 工学部電気電子工学科電力・エレクトロニクスプログラム                |         |         |      |
|                                      | 農学部生産環境科学科地域環境工学コース                       | 平成17年3月 | 農業部門    |      |
|                                      | 農学部生産環境科学科森林管理科学コース                       |         | 森林部門    |      |
|                                      | 工学部情報工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                | 平成17年4月 | 電気電子部門  |      |
|                                      | 工学部電気電子工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム              |         |         |      |
|                                      | 工学部化学システム工学科応用化学コース                       | 平成18年3月 | 化学部門    |      |
|                                      | 工学部化学システム工学科化学工学コース                       |         | 応用理学部門  |      |
|                                      | 理学部地質科学科地質エンジニアリングコース                     |         |         |      |
|                                      | 工学部建設学科社会基盤工学コース                          | 平成19年3月 | 建設部門    |      |
|                                      | 農学部生産環境科学科農業工学コース                         | 平成20年4月 | 農業部門    |      |
| 農学部生産環境科学科森林環境学コース                   | 森林部門                                      |         |         |      |
| 長岡技術科学大学                             | 工学部機械創造工学課程(平成23年3月以前修了のものに限る。)           | 平成16年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部建設工学課程                                 |         | 建設部門    |      |
|                                      | 工学部材料開発工学課程(平成21年3月以前修了のものに限る。)           | 平成17年3月 | 化学部門    |      |
|                                      | 工学部電気電子情報工学課程(平成22年3月以前修了のものに限る。)         | 平成18年3月 | 電気電子部門  |      |
|                                      | 工学部環境システム工学課程                             |         | 環境部門    |      |
| 富山大学                                 | 工学部機械知能システム工学科                            | 平成15年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部物質生命システム工学科材料工学コース                     | 平成16年3月 | 金属部門    |      |
|                                      | 工学部材料機能工学科                                | 平成20年4月 | 金属部門    |      |
| 金沢大学                                 | 工学部機能機械工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)            | 平成15年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部土木建設工学科                                |         | 建設部門    |      |
|                                      | 工学部人間・機械工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)           | 平成16年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部物質化学工学科化学工学コース(平成25年3月以前修了のものに限る。)     | 平成18年3月 | 化学部門    |      |
|                                      | 工学部物質化学工学科化学コース                           |         | 平成19年3月 | 化学部門 |
|                                      | 理工学域自然システム学類物質循環工学コース(平成25年3月以前修了のものに限る。) | 平成20年4月 |         | 化学部門 |
|                                      | 理工学域物質化学類応用化学コース                          |         |         | 建設部門 |
|                                      | 理工学域環境デザイン学類                              | 平成21年3月 | 電気電子部門  |      |
| 福井大学                                 | 工学部建築建設工学科建設工学コース                         | 平成20年3月 | 建設部門    |      |
|                                      | 工学部建築建設工学科建築学コース                          |         |         |      |
|                                      | 工学部機械工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)              | 平成25年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部電気・電子工学科                               | 平成26年3月 | 電気電子部門  |      |
| 山梨大学                                 | 工学部機械システム工学科機械デザインコース(平成27年3月以前修了のものに限る。) | 平成17年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 工学部土木環境工学科                                | 平成18年3月 | 建設部門    |      |
|                                      | 工学部コンピュータ・メディア工学科コンピュータサイエンスコース           |         | 情報工学部門  |      |
|                                      | 工学部電気電子システム工学科                            | 平成19年3月 | 電気電子部門  |      |
| 工学部コンピュータ・メディア工学科情報メディアコース           | 情報工学部門                                    |         |         |      |
| 信州大学                                 | 繊維学部精密素材工学科                               | 平成15年3月 | 化学部門    |      |
|                                      | 繊維学部機能機械学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)            | 平成16年3月 | 機械部門    |      |
|                                      | 理学部地質科学科応用地質科学コース                         | 平成19年3月 | 応用理学部門  |      |
|                                      | 繊維学部化学・材料系材料化学工学課程                        | 平成20年4月 | 化学部門    |      |
| 繊維学部創造工学系機能機械学課程(平成26年3月以前修了のものに限る。) | 機械部門                                      |         |         |      |
| 岐阜大学                                 | 工学部社会基盤工学科昼間コース                           | 平成16年3月 | 建設部門    |      |
|                                      | 工学部土木工学科昼間コース                             |         |         |      |
|                                      | 工学部社会基盤工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム              | 平成19年4月 | 建設部門    |      |
|                                      | 工学部社会基盤工学科                                | 平成26年4月 | 建設部門    |      |

| 大学その他の教育機関における課程             |  | 修了年月    | 技術部門   |
|------------------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関                   | 課 程                                      |         |        |
| 静岡大学                         | 情報学部情報科学科計算機科学コース(平成24年3月以前修了のものに限る。)    | 平成15年3月 | 情報工学部門 |
|                              | 工学部物質工学科化学工学コース                          | 平成16年3月 | 化学部門   |
|                              | 工学部物質工学科化学システム工学コース                      | 平成16年4月 | 化学部門   |
|                              | 情報学部情報科学科計算機科学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)  |         | 情報工学部門 |
|                              | 工学部機械工学科昼間コース                            | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                              | 工学部機械工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム               | 平成18年4月 | 機械部門   |
|                              | 農学部環境森林科学科                               | 平成19年3月 | 森林部門   |
|                              | 農学部森林資源科学科                               |         |        |
|                              | 大学院工学研究科物質工学専攻化学システム工学コース                | 平成20年3月 | 化学部門   |
| 大学院工学研究科化学バイオ工学専攻化学システム工学コース | 平成25年4月                                  | 化学部門    |        |
| 名古屋大学                        | 工学部化学・生物工学科分子化学工学コース(平成23年3月以前修了のものに限る。) | 平成14年3月 | 化学部門   |
|                              | 工学部社会環境工学科社会資本工学コース                      | 平成17年3月 | 建設部門   |
|                              | 工学部社会環境工学科建築学コース                         | 平成20年3月 | 建設部門   |
|                              | 工学部環境土木・建築学科環境土木工学コース                    | 平成24年4月 | 建設部門   |
|                              | 工学部環境土木・建築学科建築学コース                       |         |        |
| 名古屋工業大学                      | 工学部第一部電気電子工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)        | 平成21年3月 | 電気電子部門 |
|                              | 工学部第一部都市社会工学科環境都市系プログラム                  | 平成22年3月 | 建設部門   |
| 豊橋技術科学大学                     | 工学部生産システム工学課程                            | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                              | 工学部電気・電子工学課程                             | 平成18年3月 | 電気電子部門 |
|                              | 工学部物質工学課程(平成22年3月以前修了のものに限る。)            |         | 化学部門   |
|                              | 工学部建設工学課程建築コース                           |         | 建設部門   |
|                              | 工学部建設工学課程社会基盤コース                         | 平成19年3月 | 情報工学部門 |
|                              | 工学部情報工学課程                                |         | 機械部門   |
|                              | 工学部機械システム工学課程(平成23年3月以前修了のものに限る。)        |         | 情報工学部門 |
|                              | 工学部知識情報工学課程(平成23年3月以前修了のものに限る。)          |         | 機械部門   |
|                              | 工学部機械工学課程                                |         | 電気電子部門 |
|                              | 工学部電気・電子情報工学課程                           |         | 建設部門   |
|                              | 工学部建築・都市システム学課程建築コース                     | 平成22年4月 | 建設部門   |
|                              | 工学部建築・都市システム学課程社会基盤コース                   |         | 情報工学部門 |
| 工学部情報・知能工学課程                 |  |         |        |
| 三重大学                         | 工学部機械工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)             | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                              | 生物資源学部共生環境学科地域保全工学講座農業土木プログラム            |         | 農業部門   |
|                              | 生物資源学部生物圏生命科学科生命機能科学講座又は陸圏生物生産学講座        |         | 水産部門   |
|                              | 生物資源学部生物圏生命科学科海洋生物科学講座又は水圏生物生産学講座        | 平成21年3月 | 建設部門   |
|                              | 工学部建築学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)              |         | 建設部門   |
|                              | 工学部電気電子工学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)           |         | 電気電子部門 |
| 京都工芸繊維大学                     | 繊維学部高分子学科応用化学プログラム(平成21年3月以前修了のものに限る。)   | 平成15年3月 | 化学部門   |
|                              | 工芸学部機械システム工学科昼間コース                       | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                              | 工芸科学部機械システム工学課程                          | 平成18年4月 | 機械部門   |
| 大阪大学                         | 工学部地球総合工学科船舶海洋工学コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)  | 平成21年3月 | 機械部門   |
|                              | 工学部地球総合工学科建築工学コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)    |         | 建設部門   |
|                              | 工学部地球総合工学科社会基盤工学コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)  |         |        |

| 大学その他の教育機関における課程                  |  | 修了年月    | 技術部門   |
|-----------------------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関                        | 課 程  |         |        |
| 神戸大学                              | 農学部食料生産環境工学科地域環境工学プログラム  | 平成17年3月 | 農業部門   |
|                                   | 農学部食料生産環境工学科バイオシステム工学プログラム(平成21年3月以前修了のものに限る。)   |         |        |
|                                   | 工学部建設学科土木工学コース   | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                                   | 工学部市民工学科   | 平成19年4月 | 建設部門   |
|                                   | 農学部食料環境システム学科生産環境工学コース地域環境工学プログラム  | 平成20年4月 | 農業部門   |
| 奈良女子大学                            | 生活環境学部人間環境学科住環境学専攻住環境学技術コース  | 平成18年3月 | 建設部門   |
|                                   | 生活環境学部住環境学科  | 平成18年4月 | 建設部門   |
| 和歌山大学                             | システム工学部情報通信システム学科情報通信サイエンスコース(平成26年3月以前修了のものに限る。)  | 平成19年3月 | 情報工学部門 |
| 鳥取大学                              | 工学部土木工学科   | 平成15年3月 | 建設部門   |
|                                   | 工学部電気電子工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)   | 平成16年3月 | 電気電子部門 |
|                                   | 工学部社会開発システム工学科   |         | 経営工学部門 |
|                                   | 工学部知能情報工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)   | 平成18年3月 | 情報工学部門 |
|                                   | 農学部生物資源環境学科環境共生科学コース地域環境工学プログラム(平成23年3月以前修了のものに限る。)                                      | 平成19年3月 | 農業部門   |
|                                   | 工学部生物応用工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)   |         | 生物工学部門 |
| 島根大学                              | 総合理工学部地球資源環境学科   | 平成16年3月 | 応用理学部門 |
|                                   | 総合理工学部数理・情報システム学科情報系コンピュータサイエンス専修プログラム   | 平成17年3月 | 情報工学部門 |
|                                   | 総合理工学部電子制御システム工学科  | 平成18年3月 | 電気電子部門 |
|                                   | 生物資源科学部地域開発科学科地域工学コース  | 平成19年3月 | 農業部門   |
|                                   | 総合理工学部物質科学科機能材料化学コース   | 平成20年3月 | 化学部門   |
|                                   | 総合理工学部物質科学科物理系コース  |         | 応用理学部門 |
|                                   | 総合理工学部材料プロセス工学科材料プロセス工学コース   | 平成21年3月 | 金属部門   |
|                                   | 総合理工学部電子制御システム工学科機械電気電子コース   | 平成23年4月 | 電気電子部門 |
|                                   | 生物資源科学部地域環境科学科地域工学教育コース  | 平成24年4月 | 農業部門   |
|                                   | 総合理工学部建築・生産設計工学科材料プロセス工学コース  |         | 金属部門   |
| 総合理工学部機械・電気電子工学科機械電気電子コース         | 平成24年4月  | 電気電子部門  |        |
| 岡山大学                              | 工学部機械工学科機械工学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)  | 平成15年3月 | 機械部門   |
|                                   | 工学部システム工学科システム工学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)  |         |        |
|                                   | 工学部電気電子工学科電気電子工学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)  |         | 電気電子部門 |
|                                   | 工学部機械工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)   | 平成16年4月 | 機械部門   |
|                                   | 工学部システム工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)   |         |        |
|                                   | 工学部電気電子工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)   |         | 電気電子部門 |
|                                   | 環境理工学部環境管理工学科  | 平成17年3月 | 農業部門   |
|                                   | 環境理工学部環境デザイン工学科<br><b>修了年月等の訂正が行われる予定です。当該コースを修了され技術士補に登録する方は、技術士試験センター登録係までご連絡ください。</b> |         | 建設部門   |
| 環境理工学部環境物質工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。) | 平成18年3月  |         | 環境部門   |

| 大学その他の教育機関における課程  |  | 修了年月    | 技術部門   |
|---|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関  | 課 程  |         |        |
| 広島大学  | 工学部第三類(化学・バイオ・プロセス系)化学工学プログラム(化学工学課程・環境化学工学課程)(平成27年3月以前修了のものに限る。)     | 平成17年3月 | 化学部門   |
|   | 工学部第四類(建設・環境系)環境グループプログラム(社会基盤工学課程・地球環境工学課程・生産基盤工学課程)                  |         | 建設部門   |
|   | 工学部第四類(建設・環境系)建築学課程建築プログラム(建築学課程・建築工学課程・居住環境計画学課程)(平成27年3月以前修了のものに限る。) |         | 建設部門   |
|   | 工学部第一類(機械システム工学系)(平成22年3月以前修了のものに限る。)                                  | 平成18年3月 | 機械部門   |
|   | 工学部第三類(化学・バイオ・プロセス系)応用化学プログラム(応用化学課程・材料化学課程)(平成25年3月以前修了のものに限る。)       |         | 化学部門   |
|   | 工学部第四類(建設・環境系)社会基盤環境工学プログラム  | 平成18年4月 | 建設部門   |
|   | 工学部第三類(化学・バイオ・プロセス系)応用化学プログラム(平成25年3月以前修了のものに限る。)                      |         | 化学部門   |
|   | 工学部第三類(化学・バイオ・プロセス系)化学工学プログラム(平成27年3月以前修了のものに限る。)                      |         | 化学部門   |
| 工学部第四類(建設・環境系)建築プログラム(建築学課程・建築工学課程)(平成27年3月以前修了のものに限る。) | 平成21年4月  | 建設部門    |        |
| 山口大学  | 工学部社会建設工学科社会建設工学コース  | 平成16年3月 | 建設部門   |
|   | 工学部機械工学科昼間コース  | 平成17年3月 | 機械部門   |
|   | 工学部知能情報システム工学科昼間コース(平成21年3月以前修了のものに限る。)                                |         | 情報工学部門 |
|   | 理学部化学・地球科学科地球科学コース   |         | 応用理学部門 |
|   | 理学部地球圏システム科学科地域環境科学コース   | 平成18年4月 | 応用理学部門 |
|   | 工学部社会建設工学科東アジア国際コース  | 平成19年3月 | 建設部門   |
|   | 工学部社会建設工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム   | 平成22年4月 | 建設部門   |
|   | 工学部機械工学科   | 平成27年4月 | 機械部門   |
| 徳島大学  | 工学部機械工学科昼間コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)                                      | 平成16年3月 | 機械部門   |
|   | 工学部光応用工学科  |         | 応用理学部門 |
|   | 工学部電気電子工学科昼間標準コース  | 平成17年3月 | 電気電子部門 |
|   | 工学部建設工学科昼間コース  | 平成18年3月 | 建設部門   |
|   | 工学部生物工学科昼間コース  |         | 生物工学部門 |
|   | 工学部電気電子工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム   | 平成18年4月 | 電気電子部門 |
|   | 工学部化学応用工学科昼間コース  | 平成20年3月 | 化学部門   |
| 香川大学  | 工学部信頼性情報システム工学科信頼性情報システム工学専修コース  | 平成19年3月 | 情報工学部門 |
|   | 工学部信頼性情報システム工学科情報環境コース   | 平成20年4月 | 情報工学部門 |
|   | 工学部電子・情報工学科情報環境コース   | 平成24年4月 | 情報工学部門 |
| 愛媛大学  | 農学部生物資源学科地域環境工学専門教育コース農業土木プログラム  | 平成15年3月 | 農業部門   |
|   | 工学部情報工学科専修コース  | 平成17年3月 | 情報工学部門 |
|   | 工学部機械工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)   | 平成18年3月 | 機械部門   |
|   | 工学部環境建設工学科シビルエンジニアリング専修コース   |         | 建設部門   |
| 工学部環境建設工学科土木工学コース                                       | 平成23年4月  | 建設部門    |        |
| 高知大学  | 農学部生産環境工学科流域環境工学教育コース  | 平成18年3月 | 農業部門   |
|   | 農学部農学科流域環境工学コース  | 平成19年4月 | 農業部門   |
| 九州大学  | 農学部生物資源環境学科生物資源生産科学コース地域環境工学分野農業土木プログラム                                | 平成18年3月 | 農業部門   |
|   | 農学部生物資源環境学科生物資源生産科学コース生物生産環境工学分野農業土木プログラム                              | 平成22年4月 | 農業部門   |

| 大学その他の教育機関における課程    |                                  | 修了年月    | 技術部門    |        |
|---------------------|----------------------------------|---------|---------|--------|
| 大学その他の教育機関          | 課 程                              |         |         |        |
| 九州工業大学              | 九州工業大学                           | 平成18年3月 | 機械部門    |        |
|                     | 情報工学部機械情報工学科                     |         | 電気電子部門  |        |
|                     | 情報工学部電子情報工学科電子情報工学教育プログラム        |         |         |        |
|                     | 情報工学部電子情報工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム   |         | 情報工学部門  |        |
|                     | 情報工学部制御システム工学科システム創成情報工学教育プログラム  |         |         |        |
|                     | 情報工学部システム創成情報工学科                 |         |         |        |
|                     | 情報工学部知能情報工学科知能情報工学教育プログラム        |         | 生物工学部門  |        |
|                     | 情報工学部知能情報工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム   |         |         |        |
|                     | 情報工学部生物化学システム工学科生命情報工学教育プログラム    |         | 平成21年4月 |        |
|                     | 情報工学部生命情報工学科                     | 電気電子部門  |         |        |
|                     | 工学部物質工学科応用化学コース                  | 平成23年3月 |         | 化学部門   |
|                     | 工学部応用化学科応用化学コース                  |         |         |        |
|                     | 情報工学部知能情報工学科                     | 平成23年4月 |         | 情報工学部門 |
|                     | 工学部機械知能工学科機械工学コース機械工学・宇宙工学コース    | 平成27年3月 |         | 機械部門   |
|                     | 工学部機械知能工学科宇宙工学コース機械工学・宇宙工学コース    |         |         |        |
|                     | 工学部機械知能工学科知能制御工学コース              |         |         | 金属部門   |
|                     | 工学部マテリアル工学科                      |         | 電気電子部門  |        |
| 工学部電気電子工学科          | 建設部門                             |         |         |        |
| 工学部建設社会工学科          | 応用理学部門                           |         |         |        |
| 工学部総合システム工学科        |                                  |         |         |        |
| 佐賀大学                | 理工学部知能情報システム学科知能情報システム専修プログラム    | 平成16年3月 | 情報工学部門  |        |
|                     | 理工学部機械システム工学科                    | 平成18年3月 | 機械部門    |        |
|                     | 理工学部機能物質化学科機能材料化学コース             | 平成19年3月 | 化学部門    |        |
|                     | 理工学部知能情報システム学科日本技術者教育認定機構認定プログラム | 平成20年4月 | 情報工学部門  |        |
|                     | 理工学部電気電子工学科                      | 平成25年3月 | 電気電子部門  |        |
| 長崎大学                | 水産学部水産学科水産学プログラム                 | 平成16年3月 | 水産部門    |        |
|                     | 工学部構造工学科                         | 平成18年3月 | 応用理学部門  |        |
|                     | 工学部機械システム工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。) | 平成19年3月 | 機械部門    |        |
|                     | 工学部電気電子工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)   |         | 電気電子部門  |        |
|                     | 工学部材料工学科                         |         | 金属部門    |        |
|                     | 工学部社会開発工学科                       | 建設部門    |         |        |
|                     | 工学部情報システム工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。) | 情報工学部門  |         |        |
|                     | 工学部工学科構造工学コース                    | 平成23年4月 | 応用理学部門  |        |
| 工学部工学科社会環境デザイン工学コース | 建設部門                             |         |         |        |
| 熊本大学                | 工学部知能生産システム工学科機械コース              | 平成15年3月 | 機械部門    |        |
|                     | 工学部電気システム工学科                     |         | 電気電子部門  |        |
|                     | 工学部環境システム工学科土木環境工学プログラム          |         | 建設部門    |        |
|                     | 工学部知能生産システム工学科マテリアルコース           | 平成17年3月 | 金属部門    |        |
|                     | 工学部環境システム工学科建築系建築学プログラム          |         | 建設部門    |        |
|                     | 工学部機械システム工学科                     | 平成18年4月 | 機械部門    |        |
|                     | 工学部マテリアル工学科                      |         | 金属部門    |        |
|                     | 工学部建築学科                          |         | 建設部門    |        |
|                     | 工学部社会環境工学科                       |         |         |        |
| 工学部情報電気電子工学科        | 電気電子部門                           |         |         |        |
| 大分大学                | 工学部知能情報システム工学科知能情報コース            | 平成18年3月 | 情報工学部門  |        |
|                     | 工学部福祉環境工学科建築コース建築プログラム           | 平成22年3月 | 建設部門    |        |



| 大学その他の教育機関における課程                      |  | 修了年月              | 技術部門   |
|---------------------------------------|--|-------------------|--------|
| 大学その他の教育機関                            | 課 程  |                   |        |
| 宮崎大学                                  | 工学部土木環境工学科   | 平成16年3月           | 建設部門   |
|                                       | 工学部電気電子工学科   |                   | 電気電子部門 |
|                                       | 工学部物質環境化学科   | 平成17年3月           | 化学部門   |
|                                       | 農学部応用生物科学科   |                   | 農業部門   |
|                                       | 工学部機械システム工学科   | 平成18年3月           | 機械部門   |
|                                       | 工学部情報システム工学科情報システム専修コース                                  |                   | 情報工学部門 |
|                                       | 工学部材料物理工学科   | 平成23年3月           | 応用理学部門 |
|                                       | 工学部社会環境システム工学科   |                   | 建設部門   |
|                                       | 工学部電気システム工学科   |                   | 電気電子部門 |
|                                       | 工学部環境応用化学科   | 平成24年4月           | 化学部門   |
|                                       | 工学部機械設計システム工学科   |                   | 機械部門   |
|                                       | 工学部情報システム工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                           |                   | 情報工学部門 |
|                                       | 鹿児島大学  | 工学部機械工学科機械工学プログラム |        |
| 工学部応用化学工学科化学工学コース(平成27年3月以前修了のものに限る。) |  | 平成17年3月           | 化学部門   |
| 工学部海洋土木工学科                            |  |                   | 建設部門   |
| 工学部電気電子工学科                            |  | 平成18年3月           | 電気電子部門 |
| 工学部応用化学工学科応用化学コース                     |  | 平成19年3月           | 化学部門   |
| 工学部建築学科                               |  |                   | 建設部門   |
| 工学部化学生命工学科                            |  | 平成21年4月           | 化学部門   |
| 工学部環境化学プロセス工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)    |  |                   |        |
| 琉球大学                                  | 工学部情報工学科計算工学コース(平成22年3月以前修了のものに限る。)                      | 平成18年3月           | 情報工学部門 |
|                                       | 工学部機械システム工学科昼間主コース                                       | 平成19年3月           | 機械部門   |
|                                       | 工学部電気電子工学科昼間主コース   |                   | 電気電子部門 |
|                                       | 工学部環境建設工学科土木コース  | 平成21年3月           | 建設部門   |
|                                       | 農学部生産環境学科地域環境科学プログラム                                     |                   | 農業部門   |
|                                       | 農学部地域農業工学科地域環境工学コース                                      | 平成21年4月           | 農業部門   |
| 岩手県立大学                                | ソフトウェア情報学部ソフトウェア情報学科コンピュータサイエンスプログラム(平成20年3月以前修了のものに限る。) | 平成16年3月           | 情報工学部門 |
|                                       | ソフトウェア情報学部ソフトウェア情報学科情報システムプログラム(平成20年3月以前修了のものに限る。)      |                   |        |
| 秋田県立大学                                | システム科学技術学部電子情報システム学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                 | 平成17年3月           | 電気電子部門 |
| 前橋工科大学                                | 工学部建設工学科昼間主コース   | 平成20年3月           | 建設部門   |
|                                       | 工学部社会環境工学科   |                   |        |
| 東京都立大学                                | 理学部地理学科  | 平成16年3月           | 応用理学部門 |
| 首都大学東京                                | 都市環境学部都市環境学科地理環境コース                                      | 平成17年4月           | 応用理学部門 |
| 福井県立大学                                | 生物資源学部生物資源学科   | 平成21年3月           | 農業部門   |
|                                       | 生物資源学部海洋生物資源学科   |                   | 水産部門   |
|                                       | 海洋生物資源学部海洋生物資源学科   | 平成21年4月           | 水産部門   |
| 静岡県立大学                                | 食品栄養科学部食品生命科学科   | 平成25年3月           | 農業部門   |
| 滋賀県立大学                                | 工学部機械システム工学科機械システム工学プログラム(平成26年3月以前修了のものに限る。)            |                   | 機械部門   |
|                                       | 工学部材料科学科材料科学と材料技術(平成26年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成24年3月           | 化学部門   |
|                                       | 工学部電子システム工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                         |                   | 電気電子部門 |

| 大学その他の教育機関における課程           |  | 修了年月    | 技術部門   |
|----------------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関                 | 課 程  |         |        |
| 大阪市立大学                     | 工学部機械工学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)                     | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                            | 工学部土木工学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)                     |         | 建設部門   |
|                            | 生活科学部居住環境学科居住環境コース                               |         |        |
|                            | 生活科学部居住環境学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                    |         |        |
|                            | 理学部地球学科地球システムコース                                 | 平成17年4月 | 応用理学部門 |
|                            | 工学部都市基盤工学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)                   |         | 建設部門   |
|                            | 工学部知的材料工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)                   | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                            | 工学部電気工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)                     |         | 電気電子部門 |
|                            | 工学部応用化学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)                     |         | 化学部門   |
|                            | 工学部建築学科  |         | 建設部門   |
|                            | 工学部応用物理学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)                    |         | 応用理学部門 |
|                            | 工学部環境都市工学科                                       |         | 環境部門   |
| 工学部都市学科                    | 平成21年4月  | 環境部門    |        |
| 大阪府立大学                     | 工学部化学工学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                     | 平成21年3月 | 化学部門   |
|                            | 工学部海洋システム工学科                                     | 平成22年3月 | 機械部門   |
|                            | 工学域機械系学類海洋システム工学課程                               | 平成24年4月 | 機械部門   |
| 兵庫県立大学                     | 工学部機械システム工学科                                     | 平成20年3月 | 機械部門   |
| 山陽小野田市立山口東京理科大学            | 工学部応用化学科応用化学コース                                  | 平成28年4月 | 化学部門   |
|                            | 工学部電気工学科電気電子情報工学コース                              |         | 電気電子部門 |
|                            | 工学部機械工学科機械システムコース                                |         | 機械部門   |
| 北海学園大学                     | 工学部社会環境工学科                                       | 平成18年3月 | 建設部門   |
| 八戸工業大学                     | 工学部環境建設工学科                                       | 平成15年3月 | 建設部門   |
|                            | 工学部機械情報技術学科創生工学コース                               | 平成16年3月 | 機械部門   |
|                            | 工学部電子知能システム学科(平成19年3月以前入学のものに限る。)                |         | 電気電子部門 |
|                            | 工学部システム情報工学科システム情報コース                            | 平成19年3月 | 情報工学部門 |
|                            | 工学部電子知能システム学科専修エンジニアリングコース                       | 平成19年4月 | 電気電子部門 |
|                            | 工学部土木建築工学科土木工学コース                                | 平成21年4月 | 建設部門   |
|                            | 工学部電気電子システム学科電気電子システム専修エンジニアリングコース               | 平成22年4月 | 電気電子部門 |
| 工学部バイオ環境工学科バイオ環境工学コース      | 平成25年3月  | 応用理学部門  |        |
| 東北学院大学                     | 工学部環境土木工学科                                       | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                            | 工学部環境建設工学科                                       |         |        |
| 東北工業大学                     | 工学部建設システム工学科                                     | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                            | 工学部都市マネジメント学科                                    | 平成23年4月 | 建設部門   |
| 足利工業大学                     | 工学部都市環境工学科環境建設コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)            | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                            | 工学部都市環境工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム(平成26年3月以前修了のものに限る。) | 平成17年4月 | 建設部門   |
| 埼玉工業大学                     | 工学部応用化学科標準化学技術コース(平成25年3月以前修了のものに限る。)            | 平成18年3月 | 化学部門   |
|                            | 工学部生命環境化学科化学技術コース(平成25年3月以前修了のものに限る。)            | 平成19年4月 | 化学部門   |
| 日本工業大学                     | 工学部機械工学科実践機械工学プログラム                              | 平成24年3月 | 機械部門   |
| 千葉工業大学                     | 工学部電気電子情報工学科電気電子情報総合システム工学コース                    | 平成22年3月 | 電気電子部門 |
|                            | 社会システム科学部経営情報科学科経営システムコース                        | 平成23年3月 | 経営工学部門 |
|                            | 社会システム科学部プロジェクトマネジメント学科経営システムコース                 |         |        |
|                            | 情報科学部情報ネットワーク学科ネットワークコース                         |         | 情報工学部門 |
|                            | 工学部生命環境科学科環境創成工学コース                              | 平成24年3月 | 環境部門   |
|                            | 工学部機械サイエンス学科機械設計・開発コース                           |         | 機械部門   |
| 工学部建築都市環境学科建築都市エンジニアリングコース | 建設部門   |         |        |
| 北里大学                       | 水産学部水産生物科学科                                      | 平成17年3月 | 水産部門   |
|                            | 獣医畜産学部生物生産環境学科環境創造技術プログラム                        | 平成19年3月 | 農業部門   |
|                            | 獣医学部生物環境科学科環境修復コース                               | 平成19年4月 | 農業部門   |
|                            | 海洋生命科学部海洋生命科学科                                   | 平成20年4月 | 水産部門   |

| 大学その他の教育機関における課程        |  | 修了年月    | 技術部門   |
|-------------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関              | 課 程  |         |        |
| 慶應義塾大学                  | 理工学部機械工学科                                    | 平成16年3月 | 機械部門   |
| 工学院大学                   | 工学部国際基礎工学科国際工学プログラム                          | 平成14年3月 | 応用理学部門 |
|                         | 工学部機械工学科機械工学エネルギー・デザインプログラム                  | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                         | 工学部機械システム工学科機械システム基礎工学プログラム                  |         |        |
|                         | グローバルエンジニアリング学部機械創造工学科国際工学プログラム              | 平成18年4月 | 応用理学部門 |
|                         | 大学院工学研究科システムデザイン専攻システムデザインプログラム              | 平成25年3月 | 応用理学部門 |
| 芝浦工業大学                  | 工学部機械工学科総合機械工学コース                            | 平成19年3月 | 機械部門   |
|                         | 工学部機械工学第二学科応用コース                             |         | 電気電子部門 |
|                         | 工学部電気工学科総合電気工学コース                            |         | 化学部門   |
|                         | 工学部応用化学科応用化学コース                              |         | 機械部門   |
|                         | 工学部機械機能工学科応用コース                              | 平成21年4月 | 化学部門   |
|                         | 工学部応用化学科                                     | 平成24年4月 | 電気電子部門 |
|                         | 工学部電子工学科                                     | 平成26年3月 | 建設部門   |
|                         | 工学部土木工学科社会基盤コース                              | 平成27年3月 | 建設部門   |
| 昭和女子大学                  | 生活科学部環境デザイン学科建築・インテリアデザインコース建築グループ           | 平成23年3月 | 建設部門   |
| 東海大学                    | 工学部機械工学科機械デザインコース                            | 平成16年3月 | 機械部門   |
|                         | 工学部材料科学科材料技術者コース                             |         | 金属部門   |
| 東京電機大学                  | 理工学部建設環境工学科                                  | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                         | 工学部第一部電気工学科電気電子情報工学コース                       | 平成18年3月 | 電気電子部門 |
|                         | 理工学部理工学科創造工学系(建築デザインコース、都市デザインコース)<br>建設環境工学 | 平成19年4月 | 建設部門   |
|                         | 工学部電気電子工学科電気電子専修プログラム                        |         | 電気電子部門 |
|                         | 理工学部理工学科建築・都市環境学系建設環境工学                      | 平成21年4月 | 建設部門   |
|                         | 工学部電気電子工学科電気電子システムコース電気電子専修プログラム             | 平成24年4月 | 電気電子部門 |
| 東京農業大学                  | 地域環境科学部生産環境工学科農業土木プログラム                      | 平成16年3月 | 農業部門   |
|                         | 地域環境科学部造園科学科                                 | 平成17年3月 | 農業部門   |
| 東京理科大学                  | 理工学部電気電子情報工学科電気電子情報工学コース                     | 平成19年3月 | 電気電子部門 |
|                         | 理工学部土木工学科                                    | 平成23年3月 | 建設部門   |
| 東邦大学                    | 理学部物理学科物理エンジニアコース                            | 平成17年3月 | 応用理学部門 |
| 東洋大学                    | 工学部機械工学科                                     | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                         | 理工学部機械工学科                                    | 平成21年4月 | 機械部門   |
| 日本大学                    | 生物資源科学部生物環境工学科地域環境工学プログラム                    | 平成16年3月 | 農業部門   |
|                         | 文理学部地球システム科学科                                |         | 応用理学部門 |
|                         | 工学部物質化学工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)               | 平成18年3月 | 化学部門   |
|                         | 生産工学部応用分子化学科国際化学技術者コース                       |         | 建設部門   |
|                         | 生産工学部土木工学科マネジメントコース                          |         | 水産部門   |
|                         | 生物資源科学部海洋生物資源科学科専修コース                        |         | 建設部門   |
|                         | 理工学部社会交通工学科                                  | 平成19年3月 | 情報工学部門 |
|                         | 生産工学部数理情報工学科情報工学コース                          | 平成21年3月 | 建設部門   |
|                         | 工学部土木工学科                                     |         | 水産部門   |
|                         | 生物資源科学部海洋生物資源科学科海洋生物資源応用コース                  | 平成22年4月 | 電気電子部門 |
|                         | 生産工学部電気電子工学科電気・電子コース                         | 平成23年3月 | 建設部門   |
|                         | 生産工学部電気電子工学科クリエイティブエンジニアリングコース               |         | 応用理学部門 |
| 文理学部地球システム科学科地球環境学プログラム | 平成24年4月                                      |         |        |
| 日本女子大学                  | 家政学部住居学科居住環境デザイン専攻建築技術者教育コース                 | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                         | 家政学部住居学科建築環境デザイン専攻建築技術者教育コース                 |         |        |
|                         | 家政学部住居学科建築デザイン専攻                             | 平成22年4月 | 建設部門   |
| 法政大学                    | 工学部都市環境デザイン工学科                               | 平成17年3月 | 建設部門   |
|                         | デザイン工学部都市環境デザイン工学科                           | 平成19年4月 | 建設部門   |
|                         | デザイン工学部建築学科                                  | 平成26年3月 | 建設部門   |
|                         | 大学院デザイン工学研究科建築学専攻日本技術者教育認定機構建築系プログラム         |         |        |

| 大学その他の教育機関における課程                  |  | 修了年月    | 技術部門   |
|-----------------------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関                        | 課 程  |         |        |
| 武蔵工業大学                            | 工学部都市基盤工学科   | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                                   | 工学部コンピュータ・メディア工学科コンピューティングとメディア工学プログラム(平成23年3月以前修了のものに限る。) | 平成19年3月 | 情報工学部門 |
|                                   | 工学部都市工学科   | 平成19年4月 | 建設部門   |
|                                   | 知識工学部情報科学科コンピューティングとメディア工学プログラム(平成23年3月以前修了のものに限る。)        |         | 情報工学部門 |
| 東京都市大学                            | 工学部都市工学科   | 平成21年4月 | 建設部門   |
| 明治大学                              | 理工学部機械工学科  | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                                   | 理工学部機械情報工学科機械システムコース                                       | 平成21年3月 | 農業部門   |
|                                   | 農学部農学科食糧生産・環境コース   |         | 農業部門   |
|                                   | 理工学部機械情報工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                              | 平成22年4月 | 機械部門   |
|                                   | 理工学部建築学科   | 平成27年3月 | 建設部門   |
| 大学院理工学研究科建築学専攻日本技術者教育認定機構建築系プログラム | 建設部門   |         |        |
| 明星大学                              | 理工学部環境システム学科   | 平成22年3月 | 環境部門   |
|                                   | 理工学部総合理工学科環境・生態学系  | 平成22年4月 | 環境部門   |
| 早稲田大学                             | 理工学部経営システム工学科  | 平成16年3月 | 経営工学部門 |
|                                   | 創造理工学部経営システム工学科  | 平成19年4月 | 経営工学部門 |
|                                   | 創造理工学部建築学科   | 平成21年3月 | 建設部門   |
|                                   | 大学院創造理工学研究科建築学専攻建築芸術分野                                     |         | 建設部門   |
| 神奈川大学                             | 工学部応用化学科応用化学専門技術プログラム(平成26年3月以前修了のものに限る。)                  | 平成16年3月 | 化学部門   |
|                                   | 工学部機械工学科機械工学専門プログラム(平成21年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                                   | 工学部電気電子情報工学科電気電子情報工学専門プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。)            |         | 電気電子部門 |
|                                   | 工学部建築学科建築学専門プログラム  |         | 建設部門   |
|                                   | 工学部経営工学科情報システム工学コース(平成21年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成18年4月 | 経営工学部門 |
|                                   | 工学部経営工学科経営システム工学コース(平成24年3月以前修了のものに限る。)                    |         | 経営工学部門 |
|                                   | 工学部物質生命化学科(平成26年3月以前修了のものに限る。)                             | 平成18年4月 | 化学部門   |
|                                   | 工学部建築学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                                  |         | 建設部門   |
|                                   | 工学部電子情報フロンティア学科(平成24年3月以前修了のものに限る。)                        |         | 電気電子部門 |
| 神奈川工科大学                           | 工学部機械工学科国際機械工学プログラム  | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                                   | 工学部応用化学科総合化学エンジニアコース                                       | 平成19年3月 | 化学部門   |
|                                   | 工学部電気電子情報工学科総合的エンジニア養成コース                                  | 平成20年3月 | 電気電子部門 |
|                                   | 工学部電気電子情報工学科グローバルエンジニアコース                                  | 平成20年4月 | 電気電子部門 |
| 新潟国際情報大学                          | 情報文化学部情報システム学科情報システム技術プログラム                                | 平成20年3月 | 情報工学部門 |

| 大学その他の教育機関における課程          |   | 修了年月    | 技術部門   |
|---------------------------|---|---------|--------|
| 大学その他の教育機関                | 課 程   |         |        |
| 金沢工業大学                    | 工学部機械系(機械工学科、機械システム工学科)                           | 平成15年3月 | 機械部門   |
|                           | 工学部材料系(物質応用工学科、先端材料工学科)(平成19年3月以前修了のものに限る。)       |         | 金属部門   |
|                           | 工学部材料系(物質システム工学科、先端材料工学科)(平成19年3月以前修了のものに限る。)     | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                           | 工学部環境系(土木工学科、環境システム工学科)                           |         |        |
|                           | 工学部建築系(建築学科、居住環境学科)(平成27年3月以前修了のものに限る。)           | 平成16年4月 | 機械部門   |
|                           | 工学部機械系ロボティクス学科                                    |         |        |
|                           | 工学部機械系機械工学科                                       |         |        |
|                           | 工学部機械系航空システム工学科                                   |         |        |
|                           | 環境・建築学部環境土木工学科                                    | 平成18年3月 | 電気電子部門 |
|                           | 環境・建築学部建築系(建築学科、建築都市デザイン学科)(平成27年3月以前修了のものに限る。)   |         |        |
|                           | 工学部電気系(電気工学科、電子工学科)(平成19年3月以前修了のものに限る。)           | 平成21年3月 | 化学部門   |
|                           | 工学部電気系(電気電子工学科、情報通信工学科)                           |         |        |
|                           | 環境・建築学部化学系(バイオ化学科、環境化学科)                          | 平成24年4月 | 電気電子部門 |
|                           | バイオ・化学部応用化学科                                      |         |        |
| 工学部電気系(電気電子工学科、電子情報通信工学科) |   |         |        |
| 静岡理科大学                    | 理工学部機械工学科総合機械工学コース                                | 平成23年3月 | 機械部門   |
| 愛知工業大学                    | 工学部都市環境学科土木工学専攻                                   | 平成21年3月 | 建設部門   |
| 大同工業大学                    | 工学部都市環境デザイン学科(平成21年3月以前修了のものに限る。)                 | 平成19年3月 | 建設部門   |
| 大同大学                      | 工学部都市環境デザイン学科(平成21年3月以前入学のもの及び平成25年3月以前修了のものに限る。) | 平成21年4月 | 建設部門   |
|                           | 工学部都市環境デザイン学科社会基盤工学専攻(平成25年3月以前修了のものに限る。)         |         |        |
| 中部大学                      | 工学部応用化学科応用化学スペシャリストコース                            | 平成20年3月 | 化学部門   |
|                           | 工学部建築学科   |         | 建設部門   |
|                           | 工学部都市建設工学科都市建設工学アドバンスドコース                         |         |        |
| 豊田工業大学                    | 工学部先端工学基礎学科先端工学基礎専修プログラム(平成27年3月以前修了のものに限る。)      | 平成17年3月 | 応用理学部門 |
| 南山大学                      | 数理情報学部情報通信学科情報技術専修コース                             | 平成22年3月 | 情報工学部門 |
|                           | 数理情報学部情報システム数理学科情報技術専修コース                         |         |        |
|                           | 情報理工学部ソフトウェア工学科情報技術専修コース                          |         |        |
|                           | 情報理工学部システム創成工学科情報技術専修コース                          |         |        |
|                           | 情報理工学部情報システム数理学科情報技術専修コース                         |         |        |
| 名城大学                      | 理工学部機械システム工学科創造機械設計コース                            | 平成17年3月 | 機械部門   |
|                           | 理工学部交通科学科交通機械コース                                  |         | 電気電子部門 |
|                           | 理工学部電気電子工学科技術創造コース(平成27年3月以前修了のものに限る。)            | 平成18年3月 | 建設部門   |
|                           | 理工学部建設システム工学科建設システム総合プログラム                        | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                           | 理工学部建築学科建築学総合プログラム                                | 平成21年3月 | 金属部門   |
|                           | 理工学部環境創造学科環境創造プログラム                               | 平成22年3月 | 環境部門   |
|                           | 理工学部情報工学科情報工学総合プログラム                              | 平成23年3月 | 情報工学部門 |
|                           | 理工学部交通機械工学科交通機械コース                                | 平成23年4月 | 機械部門   |
| 同志社大学                     | 工学部機能分子工学科(平成23年3月以前修了のものに限る。)                    | 平成19年3月 | 化学部門   |
| 立命館大学                     | 理工学部土木工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                     | 平成15年3月 | 建設部門   |
|                           | 理工学部環境システム工学科                                     | 平成16年3月 | 環境部門   |
|                           | 理工学部都市システム工学科(平成27年3月以前修了のものに限る。)                 | 平成16年4月 | 建設部門   |
| 龍谷大学                      | 理工学部物質化学科   | 平成16年3月 | 化学部門   |
|                           | 大学院理工学研究科物質化学専攻                                   | 平成20年3月 | 化学部門   |

| 大学その他の教育機関における課程      |  | 修了年月    | 技術部門   |
|-----------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関            | 課 程                                      |         |        |
| 大阪工業大学                | 工学部都市デザイン工学科デイクース・フレックスコース               | 平成18年3月 | 建設部門   |
|                       | 情報科学部コンピュータ・サイエンスコース                     |         | 情報工学部門 |
|                       | 工学部都市デザイン工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム           | 平成18年4月 | 建設部門   |
|                       | 工学部機械工学科機械工学発展コース                        | 平成22年3月 | 機械部門   |
| 大阪産業大学                | 工学部都市創造工学科(平成21年3月以前入学のものに限る。)           | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                       | 工学部都市創造工学科土木・環境総合コース                     | 平成21年4月 | 建設部門   |
|                       | 工学部都市創造工学科総合コース                          | 平成24年4月 | 建設部門   |
| 大阪電気通信大学              | 総合情報学部メディアコンピュータシステム学科コンピュータサイエンス教育プログラム | 平成21年3月 | 情報工学部門 |
| 関西大学                  | 工学部材料工学科                                 | 平成15年3月 | 金属部門   |
|                       | 工学部先端マテリアル工学科                            | 平成15年4月 | 金属部門   |
|                       | 工学部化学工学科(平成22年3月以前修了のものに限る。)             | 平成18年3月 | 化学部門   |
|                       | 工学部都市環境工学科                               |         | 建設部門   |
|                       | 化学生命工学部化学・物質工学科マテリアル科学コース                | 平成19年4月 | 金属部門   |
|                       | 環境都市工学部都市システム工学科都市デザインコース・都市環境計画コース      |         | 建設部門   |
| 近畿大学                  | 理工学部土木工学科建設設計コース                         | 平成16年3月 | 建設部門   |
|                       | 理工学部社会環境工学科建設設計コース                       |         |        |
|                       | 理工学部応用化学科応用化学技術コース                       | 平成17年3月 | 化学部門   |
|                       | 理工学部応用化学科日本技術者教育認定機構認定プログラム              |         |        |
|                       | 理工学部機械工学科機械デザインコース                       | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                       | 理工学部電気電子工学科総合エレクトロニクスコース                 |         | 電気電子部門 |
|                       | 理工学部建築学科                                 | 平成19年3月 | 建設部門   |
|                       | 工学部機械工学科機械設計コース                          |         | 機械部門   |
|                       | 工学部生物化学工学科生物化学コース                        | 平成19年3月 | 化学部門   |
|                       | 理工学部情報学科情報システムコース                        |         | 情報工学部門 |
|                       | 工学部建築学科                                  | 平成20年3月 | 建設部門   |
|                       | 産業理工学部情報学科ネットワークコース(平成26年3月以前修了のものに限る。)  | 平成21年3月 | 情報工学部門 |
|                       | 産業理工学部電気通信工学科電子情報コース                     |         | 電気電子部門 |
|                       | 産業理工学部建築・デザイン学科建築工学コース                   |         | 建設部門   |
|                       | 農学部水産学科水産技術専修コース                         |         | 水産部門   |
|                       | 農学部水産学科日本技術者教育認定機構認定プログラム                | 平成21年4月 | 電気電子部門 |
|                       | 産業理工学部電気通信工学科組込みシステムコース                  |         |        |
|                       | 理工学部社会環境工学科日本技術者教育認定機構認定プログラム            | 平成23年4月 | 建設部門   |
|                       | 理工学部機械工学科機械工学コース日本技術者教育認定機構認定プログラム       |         | 機械部門   |
|                       | 工学部電子情報工学科                               | 平成24年3月 | 電気電子部門 |
| 工学部情報システム工学科システム開発コース | 平成25年3月                                  | 情報工学部門  |        |
| 摂南大学                  | 工学部都市環境システム工学科都市環境システム総合コース              | 平成20年3月 | 建設部門   |
|                       | 理工学部都市環境工学科都市環境総合コース                     | 平成22年4月 | 建設部門   |
|                       | 工学部建築学科建築総合コース                           | 平成25年3月 | 建設部門   |
|                       | 理工学部建築学科建築総合コース                          |         |        |
|                       | 理工学部機械工学科機械工学総合コース                       | 平成26年3月 | 機械部門   |
|                       | 理工学部電気電子工学科電気・通信システム総合コース                | 平成27年3月 | 電気電子部門 |
| 武庫川女子大学               | 生活環境学部建築学科                               | 平成24年3月 | 建設部門   |
|                       | 大学院生活環境学研究科建築学専攻日本技術者教育認定機構建築系プログラム      |         |        |
| 岡山理科大学                | 工学部機械システム工学科高等機械システム工学コース                | 平成18年3月 | 機械部門   |
|                       | 工学部情報工学科コンピュータエンジニアリングコース                | 平成20年3月 | 情報工学部門 |
|                       | 工学部機械システム工学科高等機械システムコース                  | 平成22年4月 | 機械部門   |

| 大学その他の教育機関における課程      |   | 修了年月     | 技術部門   |
|-----------------------|---|----------|--------|
| 大学その他の教育機関            | 課 程   |          |        |
| 山口東京理科大学              | 基礎工学部素材基礎工学科応用化学コース                           | 平成15年3月  | 化学部門   |
|                       | 基礎工学部物質・環境工学科応用化学コース                          |          |        |
|                       | 基礎工学部電子・情報工学科電子・制御工学プログラム(平成24年3月以前修了のものに限る。) | 平成18年3月  | 電気電子部門 |
|                       | 工学部応用化学科応用化学コース                               | 平成21年4月  | 化学部門   |
|                       | 工学部電気工学科電気電子情報工学コース                           | 平成25年3月  | 電気電子部門 |
|                       | 工学部機械工学科機械システムコース                             |          | 機械部門   |
| 九州産業大学                | 情報科学部社会情報システム学科情報科学総合コース                      | 平成19年3月  | 情報工学部門 |
|                       | 情報科学部知能情報科学情報科学総合コース                          |          |        |
|                       | 工学部物質生命化学科物質生命化学応用コース(平成26年3月以前修了のものに限る。)     |          | 化学部門   |
|                       | 工学部機械工学科機械応用コース                               | 平成21年3月  | 機械部門   |
|                       | 工学部バイオロボティクス学科バイオロボティクス先進工学コース                |          |        |
|                       | 工学部建築学科建築総合コース                                |          | 建設部門   |
|                       | 工学部都市基盤デザイン工学科都市基盤デザイン工学応用コース                 |          |        |
|                       | 情報科学部情報科学科情報科学総合コース                           | 平成21年4月  | 情報工学部門 |
| 工学部電気情報工学科電気情報工学総合コース | 平成24年3月                                       | 電気電子部門   |        |
| 福岡大学                  | 工学部化学工学科化学プロセス工学コース                           | 平成15年3月  | 化学部門   |
|                       | 工学部化学システム工学科化学プロセス工学コース                       | 平成15年4月  | 化学部門   |
|                       | 工学部電子情報工学科情報システムコース                           | 平成20年3月  | 情報工学部門 |
|                       | 工学部建築学科設計・計画コース、構造コース                         | 平成21年3月  | 建設部門   |
|                       | 工学部社会デザイン工学科建設デザインコース                         |          |        |
| 福岡工業大学                | 工学部知能機械工学科知能機械創成コース                           | 平成19年3月  | 機械部門   |
|                       | 情報工学部情報システム工学科情報システム技術コース                     |          | 電気電子部門 |
|                       | 情報工学部情報通信工学科情報通信先端工学コース                       | 平成22年3月  | 電気電子部門 |
| 長崎総合科学大学              | 工学部機械工学科機械デザイン工学プログラム                         | 平成23年3月  | 機械部門   |
| 崇城大学                  | 工学部応用微生物工学科                                   | 平成17年3月  | 生物工学部門 |
|                       | 生物生命学部応用微生物工学科                                | 平成17年4月  | 生物工学部門 |
|                       | 工学部建築学科建築専門プログラム                              | 平成24年3月  | 建設部門   |
| 水産大学校                 | 水産情報経営学科、海洋生産管理学科、海洋機械工学科、食品科学科、生物生産学科        | 平成21年3月  | 水産部門   |
|                       | 水産流通経営学科、海洋生産管理学科、海洋機械工学科、食品科学科、生物生産学科        |          |        |
| 函館工業高等専門学校            | 専攻科複合型システム工学                                  | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
| 苫小牧工業高等専門学校           | 専攻科環境・生産システム工学                                | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 釧路工業高等専門学校            | 専攻科生産情報システム工学                                 | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
| 旭川工業高等専門学校            | 専攻科環境・生産システム工学                                | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 八戸工業高等専門学校            | 専攻科産業システム工学(平成27年3月以前修了のものに限る。)               | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 一関工業高等専門学校            | 専攻科生産技術情報システム工学                               | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 宮城工業高等専門学校            | 専攻科生産システムデザイン工学                               | 平成15年3月  | 応用理学部門 |
| 仙台電波工業高等専門学校          | 専攻科電子システム工学専攻電子情報システム工学プログラム                  | 平成15年3月  | 電気電子部門 |
|                       | 専攻科情報システム工学専攻電子情報システム工学プログラム                  |          |        |
| 仙台高等専門学校              | 宮城工業高等専門学校専攻科生産システムデザイン工学                     |          | 応用理学部門 |
|                       | 仙台電波工業高等専門学校専攻科電子システム工学専攻電子情報システム工学プログラム      | 平成21年10月 | 電気電子部門 |
|                       | 仙台電波工業高等専門学校専攻科情報システム工学専攻電子情報システム工学プログラム      |          |        |
|                       | 専攻科生産システムデザイン工学専攻生産システムデザイン工学                 | 平成22年4月  | 応用理学部門 |
|                       | 専攻科情報電子システム工学専攻情報電子システム工学プログラム                |          | 電気電子部門 |
| 秋田工業高等専門学校            | 専攻科創造工学システムプログラム                              | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
| 鶴岡工業高等専門学校            | 専攻科生産システム工学                                   | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 福島工業高等専門学校            | 専攻科機械・電気システム工学専攻産業技術システム工学                    | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
|                       | 専攻科物質・環境システム工学専攻産業技術システム工学                    |          |        |

| 大学その他の教育機関における課程     |   | 修了年月     | 技術部門   |
|----------------------|---|----------|--------|
| 大学その他の教育機関           | 課 程   |          |        |
| 茨城工業高等専門学校           | 専攻科産業技術システムデザイン工学                                   | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 小山工業高等専門学校           | 専攻科複合工学系プログラム                                       | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 群馬工業高等専門学校           | 専攻科生産システム環境工学プログラム                                  | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 木更津工業高等専門学校          | 専攻科生産システム工学   | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 東京工業高等専門学校           | 専攻科創成型工学教育プログラム                                     | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
| 長岡工業高等専門学校           | 専攻科生産システム・環境工学                                      | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 富山工業高等専門学校           | 専攻科エコデザイン工学   | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 富山商船高等専門学校           | 専攻科制御情報システム工学専攻制御情報システム工学                           | 平成21年3月  | 電気電子部門 |
| 富山高等専門学校             | 富山工業高等専門学校専攻科エコデザイン工学                               | 平成21年10月 | 応用理学部門 |
|                      | 富山商船高等専門学校専攻科制御情報システム工学専攻制御情報システム工学                 |          | 電気電子部門 |
|                      | 専攻科エコデザイン工学専攻エコデザイン工学                               | 平成22年4月  | 応用理学部門 |
|                      | 専攻科制御情報システム工学専攻制御情報システム工学                           |          | 電気電子部門 |
| 石川工業高等専門学校           | 専攻科創造工学プログラム複合工学修得コース                               | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 福井工業高等専門学校           | 専攻科環境生産システム工学                                       | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 長野工業高等専門学校           | 専攻科産業システム工学   | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 岐阜工業高等専門学校           | 専攻科環境システムデザイン工学                                     | 平成16年3月  | 応用理学部門 |
| 沼津工業高等専門学校           | 専攻科総合システム工学   | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 豊田工業高等専門学校           | 専攻科電子機械工学専攻(専攻区分:電気電子工学)電気・電子システム工学プログラム            | 平成17年3月  | 電気電子部門 |
|                      | 専攻科建設工学専攻(専攻区分:環境都市工学)環境都市工学プログラム                   |          | 建設部門   |
|                      | 専攻科電子機械工学(専攻区分:機械工学)専攻機械工学プログラム                     | 平成18年3月  | 機械部門   |
|                      | 専攻科情報科学専攻情報科学                                       |          | 情報工学部門 |
|                      | 専攻科建設工学専攻(専攻区分:建築学)建築学プログラム                         |          | 建設部門   |
| 鈴鹿工業高等専門学校           | 専攻科複合型生産システム工学                                      | 平成16年3月  | 応用理学部門 |
| 舞鶴工業高等専門学校           | 専攻科生産・情報基礎工学  | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 明石工業高等専門学校           | 専攻科共生システム工学   | 平成16年3月  | 応用理学部門 |
| 奈良工業高等専門学校           | 専攻科システム創成工学   | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 和歌山工業高等専門学校          | 専攻科地域環境デザイン工学                                       | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
| 米子工業高等専門学校           | 専攻科建築学専攻建築学プログラム                                    | 平成24年3月  | 建設部門   |
|                      | 専攻科生産システム工学専攻複合システムデザイン工学プログラム                      |          | 応用理学部門 |
|                      | 専攻科物質工学専攻複合システムデザイン工学プログラム                          |          |        |
| 松江工業高等専門学校           | 専攻科システム技術   | 平成19年3月  | 応用理学部門 |
| 津山工業高等専門学校           | 専攻科機械・制御システム工学専攻機械・制御システム工学                         | 平成16年3月  | 機械部門   |
|                      | 専攻科電子・情報システム工学専攻電子・情報システム工学                         |          | 電気電子部門 |
| 呉工業高等専門学校            | 専攻科建設工学専攻環境都市工学系環境都市工学プログラム                         | 平成17年3月  | 建設部門   |
|                      | 専攻科機械電気工学専攻機械系機械工学コース                               | 平成18年3月  | 機械部門   |
|                      | 専攻科建設工学専攻建築系建築学コース                                  |          | 建設部門   |
|                      | 専攻科機械電気工学専攻(電気情報工学系)電気情報工学プログラム(平成26年3月以前修了のものに限る。) | 平成21年3月  | 電気電子部門 |
|                      | 専攻科機械電気工学専攻機械系機械工学プログラム                             | 平成24年4月  | 機械部門   |
| 専攻科建設工学専攻建築系建築学プログラム | 建設部門  |          |        |
| 徳山工業高等専門学校           | 専攻科設計情報工学   | 平成16年3月  | 応用理学部門 |
| 宇部工業高等専門学校           | 専攻科創造デザイン工学   | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
|                      | 専攻科経営情報工学専攻経営情報工学                                   | 平成21年3月  | 経営工学部門 |
|                      | 専攻科生産システム工学専攻生産システム工学                               | 平成26年4月  | 応用理学部門 |
|                      | 専攻科物質工学専攻物質工学                                       | 平成28年3月  | 化学部門   |
| 大島商船高等専門学校           | 専攻科電子・情報システム工学専攻システムデザイン工学プログラム                     | 平成27年3月  | 応用理学部門 |
| 阿南工業高等専門学校           | 専攻科創造技術システム工学                                       | 平成17年3月  | 応用理学部門 |



| 大学その他の教育機関における課程 |   | 修了年月     | 技術部門   |
|------------------|---|----------|--------|
| 大学その他の教育機関       | 課 程   |          |        |
| 高松工業高等専門学校       | 専攻科機械電気システム工学専攻(制御情報工学コース)メカトロニクスプログラム  | 平成18年3月  | 機械部門   |
|                  | 専攻科機械電気システム工学専攻(電気情報工学コース)電気情報工学コース   |          | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科建設工学専攻建設工学コース  |          | 建設部門   |
|                  | 専攻科機械電気システム工学専攻(機械工学コース)機械工学コース   | 平成19年3月  | 機械部門   |
| 香川高等専門学校         | 高松工業高等専門学校専攻科機械電気システム工学専攻(機械工学コース)機械工学コース   | 平成21年10月 | 機械部門   |
|                  | 高松工業高等専門学校専攻科機械電気システム工学専攻(制御情報工学コース)メカトロニクスプログラム  |          | 電気電子部門 |
|                  | 高松工業高等専門学校専攻科機械電気システム工学専攻(電気情報工学コース)電気情報工学コース   |          | 建設部門   |
|                  | 高松工業高等専門学校専攻科建設工学専攻建設工学コース  |          | 建設部門   |
|                  | 詫間電波工業高等専門学校専攻科電子通信システム工学専攻電子情報工学コース  | 平成22年3月  | 電気電子部門 |
|                  | 詫間電波工業高等専門学校専攻科情報制御システム工学専攻電子情報工学コース  |          | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科創造工学専攻(機械工学コース)機械工学コース   | 平成22年4月  | 機械部門   |
|                  | 専攻科創造工学専攻(機械電子工学コース)メカトロニクスプログラム  |          | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科創造工学専攻(電気情報工学コース)電気情報工学コース   |          | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科電子情報通信工学専攻電子情報工学コース  |          | 建設部門   |
| 新居浜工業高等専門学校      | 専攻科生産工学専攻生物応用化学   | 平成16年3月  | 化学部門   |
|                  | 専攻科生物応用化学専攻生物応用化学   | 平成16年4月  | 化学部門   |
|                  | 専攻科生産工学専攻生産工学プログラム  | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
|                  | 専攻科電子工学専攻システムデザイン工学プログラム  |          | 応用理学部門 |
|                  | 専攻科生産工学専攻環境材料工学コース  | 平成21年4月  | 金属部門   |
|                  | 専攻科生産工学専攻機械工学コース<br><b>修了年月等の訂正が行われる予定です。当該コースを修了され技術士補に登録する方は、技術士試験センター登録係までご連絡ください。</b> |          | 応用理学部門 |
|                  | 専攻科電子工学専攻電子工学プログラム  |          | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科生産工学専攻機械工学コース<br><b>修了年月等の訂正が行われる予定です。当該コースを修了され技術士補に登録する方は、技術士試験センター登録係までご連絡ください。</b> | 平成26年4月  | 機械部門   |
| 高知工業高等専門学校       | 専攻科建設工学専攻建設工学   | 平成15年3月  | 建設部門   |
|                  | 専攻科物質工学専攻物質工学   | 平成16年3月  | 化学部門   |
|                  | 専攻科機械・電気工学  |          | 応用理学部門 |
| 久留米工業高等専門学校      | 専攻科機械・電気システム工学専攻機械工学プログラム   | 平成17年3月  | 機械部門   |
|                  | 専攻科機械・電気システム工学専攻電気電子工学プログラム   |          | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科物質工学専攻生物応用化学プログラム  |          | 化学部門   |
|                  | 専攻科物質工学専攻材料工学プログラム  |          | 金属部門   |
|                  | 専攻科機械・電気システム工学専攻制御情報工学プログラム   |          | 応用理学部門 |
| 有明工業高等専門学校       | 専攻科複合生産システム工学   | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 北九州工業高等専門学校      | 専攻科生産デザイン工学   | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 佐世保工業高等専門学校      | 専攻科複合型もの創り工学  | 平成17年3月  | 応用理学部門 |
| 熊本電波工業高等専門校      | 専攻科電子情報システム工学専攻電子・情報技術応用工学コース   | 平成18年3月  | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科制御情報システム工学専攻電子・情報技術応用工学コース   |          | 電気電子部門 |
| 八代工業高等専門学校       | 専攻科生産システム工学   | 平成18年3月  | 応用理学部門 |
| 熊本高等専門学校         | 熊本電波工業高等専門学校専攻科電子情報システム工学専攻電子・情報技術応用工学コース   | 平成21年10月 | 電気電子部門 |
|                  | 熊本電波工業高等専門学校専攻科制御情報システム工学専攻電子・情報技術応用工学コース   |          | 応用理学部門 |
|                  | 八代工業高等専門学校専攻科生産システム工学   | 平成22年4月  | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科生産システム工学専攻生産システム工学   |          | 応用理学部門 |

| 大学その他の教育機関における課程 |  | 修了年月    | 技術部門   |
|------------------|--|---------|--------|
| 大学その他の教育機関       | 課 程                                    |         |        |
| 大分工業高等専門学校       | 専攻科システムデザイン工学プログラム                     | 平成18年3月 | 応用理学部門 |
| 都城工業高等専門学校       | 専攻科生産デザイン工学                            | 平成17年3月 | 応用理学部門 |
| 鹿児島工業高等専門学校      | 専攻科環境創造工学                              | 平成16年3月 | 応用理学部門 |
| 沖縄工業高等専門学校       | 専攻科創造システム工学専攻(機械システム工学コース)機械システム工学     | 平成23年3月 | 機械部門   |
|                  | 専攻科創造システム工学専攻(電子通信システム工学コース)情報通信システム工学 |         | 電気電子部門 |
|                  | 専攻科創造システム工学専攻(情報工学コース)メディア情報工学         |         | 情報工学部門 |
|                  | 専攻科創造システム工学専攻(生物資源工学コース)生物資源工学         |         | 生物工学部門 |
| 大阪府立工業高等専門学校     | 専攻科総合工学システム専攻総合工学システム教育プログラム           | 平成20年3月 | 応用理学部門 |
| 大阪府立大学工業高等専門学校   | 専攻科総合工学システム専攻総合工学システム教育プログラム           | 平成23年4月 | 応用理学部門 |
| 神戸市立工業高等専門学校     | 専攻科工学系複合プログラム                          | 平成18年3月 | 応用理学部門 |
| サレジオ工業高等専門学校     | 専攻科生産システム工学専攻生産システム工学                  | 平成27年3月 | 応用理学部門 |
| 近畿大学工業高等専門学校     | 専攻科生産システム工学専攻もの創り工学                    | 平成20年3月 | 応用理学部門 |