

大学	
学校名	学科名称
愛知産業大学	通信教育部 造形学部 産業デザイン学科 建築デザインコース
愛知淑徳大学	現代社会学部 現代社会学科 ※
秋田県立大学	システム科学技術学部 建築環境システム学科
足利工業大学	工学部 都市環境工学科 ※
石川県立大学	生物資源環境学部 環境科学科 ※
茨城大学	農学部 生物生産学科 特別カリキュラムⅢ 農学部 地域環境科学科 特別カリキュラム (平成12年度以降入学者)
岩手大学	農学部 農業生産環境工学科 地域環境工学専修 農学部 農林環境科学科 地域環境デザイン学講座
宇都宮大学	農学部 農業開発工学科(農業機械学専攻を除く)
愛媛大学	農学部 生物資源学科 生産地域工学 農学部 生物資源学科 地域環境工学専門教育コース 工学部 環境建設工学科 (平成12年度入学者) 工学部 環境建設工学科 一般コース (平成13年度以降入学者→※) 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 (平成13年度以降入学者)
大分大学	工学部 組織工学科 工学部 福祉環境工学科 福祉建築コース 工学部 福祉環境工学科 建築コース 工学部 福祉環境工学科 メカトロニクスコース ※ (旧 工学部 福祉環境工学科 福祉機器コース)
大阪工業大学	工学部 都市デザイン工学科
大阪大学	工学部 地球総合工学科 建築工学科目 (平成10年度以降入学者) 工学部 地球総合工学科 土木工学科目 (平成10年度以降入学者) 基礎工学部 システム科学科 機械科学コース ※
大阪電気通信大学	工学部 経営工学科 工学部 電子物性工学科
大阪府立大学	農学部 地域環境科学科 ※ 生命環境科学部 緑地環境科学科
岡山大学	環境理工学部 環境デザイン工学科 環境理工学部 環境管理工学科 (平成15年度以前入学者) (平成16年度以降入学者 →※) 農学部 総合農業科学科 基盤整備学講座
岡山理科大学	工学部 機械理学科 工学部 電子理学科 理学部 応用物理科
帯広畜産大学	畜産学部 畜産科学科 地域環境工学ユニット
香川大学	工学部 安全システム建設工学科 (平成18年度以前入学者 →※) (平成19年度以降入学者)
鹿児島大学	工学部 海洋土木開発工学科 工学部 機械工学第二学科
金沢工業大学	工学部 環境システム工学科 工学部 居住環境学科 工学部 情報処理工学科
関西大学	工学部 都市環境工学科 計画・環境コース 工学部 都市環境工学科 建設・設計コース
関東学院大学	工学部 社会環境システム学科 昼間主コース 工学部 社会環境システム学科 夜間主コース
北里大学	獣医畜産学部 生物生産環境学科 (旧 獣医畜産学部 畜産土木工学科)
北九州市立大学	国際環境工学部 環境空間デザイン学科 国際環境工学部 環境機械システム工学科
北見工業大学	工学部 土木開発工学科
九州大学	工学部 地域環境工学科 建設都市工学コース 工学部 建設都市工学科 工学部 知能機械工学科

注:※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

	工学部 機械エネルギー工学科 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
九州共立大学	工学部 開発学科 工学部 地域環境システム工学科
九州芸術工科大学	環境設計学科
九州工業大学	工学部 開発土木工学科 情報工学部 知能情報工学科 情報工学部 制御システム工学科 工学部 設計社会工学科(旧 設計生産工学科 建設工学コース) 工学部 旧設計生産工学科 機械工学コース 工学部 旧設計生産工学科 制御工学コース 工学部 旧設計生産工学科 夜間主コース 情報工学部 システム創成情報工学科 ※ 情報工学部 システム創成情報工学科(平成18年度以降入学者 → 履修条件な 情報工学部 システム創成情報工学科(平成19年度以降入学者 → ※)
九州産業大学	工学部 都市基盤デザイン工学科
京都大学	工学部 地球工学科(旧 土木工学科、旧 交通土木工学科) 工学部 物理工学科 ※ 農学部 生産環境科学科 地域環境創造コース ※ 農学部 地域環境工学科 ※
京都工芸繊維大学	住環境学科
京都造形芸術大学	芸術学部 環境デザイン学科
近畿大学	理工学部 社会環境工学科 ※
岐阜大学	農学部 生物生産システム学科 生産環境整備学 工学部 社会基盤工学科 夜間主コース 工学部 社会基盤工学科 昼間コース ※
熊本大学	工学部 環境システム工学科 環境共生工学コース 工学部 環境システム工学科 環境構築工学コース 工学部 環境システム工学科 環境プランニングコース 工学部 環境システム工学科 環境デザインコース 工学部 環境建設工学科 工学部 知能生産システム工学科 工学部 電気システム工学科 工学部 情報電気電子工学科 ※
高知工科大学	工学部 社会システム工学科 ※
甲南大学	理工学部 応用物理学科
神戸大学	工学部 市民工学科 ※ 工学部 建設学科 土木工学コース ※ 農学部 農業生産工学科 農学部 生産環境情報学科
神戸芸術工科大学	デザイン学部 環境・建築デザイン学科 (旧 芸術工学部 環境デザイン学科)
神戸商船大学	商船学部 商船システム学課程機関学コース 商船学部 海洋電子機械工学課程 商船学部 動力システム工学課程 商船学部 機関学科 商船学部 海洋機械管理学科 商船学部 原子動力学科
国士舘大学	工学部 建築デザイン工学科 ※
佐賀大学	農学部 生物生産学科 環境情報工学系
静岡大学	工学部 光電機械工学科
芝浦工業大学	システム工学部 環境システム学科 システム工学部 機械制御システム学科
首都大学東京	都市環境学部 都市環境学科 建築都市コース ※
昭和女子大学	生活科学部 生活環境学科 建築学コース (旧 家政学部 生活美学科 建築学コース) (旧 家政学部 生活美学科 住居学コース(昭和60年3月以降の卒業生)) (旧 生活科学部 生活美学科 建築学コース)
信州大学	工学部 生産システム工学科
摂南大学	工学部 都市環境システム工学科
第一工業大学	工学部 社会環境工学科 ※
大同工業大学	工学部 都市環境デザイン学科
多摩美術大学	環境デザイン学科 ※ 環境デザイン学科(平成14年度以降入学者 → ※)
千葉大学	園芸学部 緑地環境学科 (旧 園芸学部 環境緑地学科)(旧 園芸学部 緑地・環境学科) 工学部 デザイン工学科 建築系建築コース

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

千葉工業大学	工学部 建築都市環境学科 ※ 工学部 電気電子情報工学科 ※ 工学部 機械サイエンス学科 ※
中部大学 (旧 中部工業大学)	工学部 工業物理学科
筑波大学	第3学群 社会工学類 都市計画主専攻 第3学群 基礎工学類 構造工学主専攻 第3学群 工学システム学類 環境開発工学主専攻 ※ 第2学群 生物資源学類 生物環境造成学専攻 ※
帝京科学大学	理工学部 電子・情報科学科 ※ 理工学部 メディアサイエンス学科 ※
電気通信大学	電気通信学部 経営工学科 電気通信学部 材料科学科 電気通信学部 機械制御工学科
東京大学	工学部 社会基盤学科 工学部 地球システム工学科 工学部 船用機械工学科 農学部 農業生物学科(農業生物学専修を除く)
東京工業大学	工学部 社会工学科 工学部 開発システム工学科(土木コース) 工学部 電子物理学科 工学部 機械物理学科
東京電機大学	理工学部 理工学科 創造工学系 (平成19年度以降入学者) ①主コースが都市デザインコース、副コースが建築デザインコース ※ ②主コースが建築デザインコース、副コースが都市デザインコース ※
東京農業大学	地域環境科学部 造園科学科
東北学院大学	工学部 環境土木工学科 工学部 環境建設工学科 工学部 機械創成工学科 工学部 機械知能工学科
東北芸術工科大学	デザイン工学部 環境デザイン学科
東北大学	工学部 応用物理学科 工学部 機械知能工学科 工学部 機械電子工学科 工学部 機械航空工学科
東北文化学園大学	科学技術学部 住環境デザイン学科 (旧 科学技術学部 環境計画工学科)
東和大学	工学部 環境デザイン工学科 環境土木コース ※ 工学部 環境デザイン工学科 建築・住環境デザインコース ※
徳島大学	工学部 知能情報工学科
徳島文理大学	工学部 機械電子工学科 工学部 情報システム工学科 人間生活学部 住居学科
鳥取大学	工学部 社会開発システム工学科 ※ 農学部 農林総合科学科 生存環境科学講座 農学部 生物資源環境学科 環境共生科学コース 一般プログラム ※ 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 ※ 工学部 海洋土木工学科 農学部 生物資源環境学科 生存環境学コース
豊田工業大学	工学部 制御情報工学科
豊橋技術科学大学	電気・電子工学課程 情報工学課程 知識情報工学課程 建設工学課程 エネルギー工学課程 機械システム工学課程 生産システム工学課程
長岡技術科学大学	工学部 創造設計工学課程 工学部 電気・電子システム工学課程、電子機器工学課程、電気電子情報工学課程 ※ 工学部 機械システム工学課程、機械創造工学課程 ※ 工学部 建設工学課程、環境システム工学課程 ※
長岡造形大学	造形学部 環境デザイン学科
名古屋大学	工学部 社会環境工学科 社会資本工学コース 工学部 社会環境工学科 建築学コース

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

新潟工科大学	工学部 機械制御システム工学科 (平成7年度以降～平成13年度までの入学者) 工学部 機械制御システム工学科 (平成14年度以降入学者 → ※)
新潟大学	農学部 生産環境科学科 地域環境工学コース ※ 農学部 生産環境科学科 (平成3～12年度までの入学者)
西日本工業大学	工学部 環境都市デザイン工学科
日本大学	理工学部 海洋建築工学科 理工学部 社会交通工学科(旧 理工学部 交通土木工学科) 生物資源科学部 生物環境工学科 理工学部 社会交通工学科 (平成14年度以降入学者 → ※)
日本文理大学	工学部 建設都市工学科 ※ 工学部 建築デザイン学科
八戸工業大学	工学部 機械情報技術学科
姫路工業大学	工学部 機械知能工学科
弘前大学	農学生命科学部 地域環境科学科 地域環境工学・地域環境計画学コース (平成10～14年度までの入学者→※) 農学生命科学部 地域環境科学科 地域環境工学・地域環境計画学コース 農業土木プログラム 農学生命科学部 地域環境科学科 地域環境工学・地域環境計画学コース 地域環境プログラム ※
広島大学	工学部 第1類 機械システム工学系 工学部 第2類 (電気・電子・システム・情報系) 工学部 第4類 (建設・環境系)(船舶工学課程を除く)
広島工業大学	環境学部 環境デザイン学科 工学部 電気・デジタルシステム工学科 (平成17年度以前入学者) 工学部 電気・デジタルシステム工学科 (平成18年度以降入学者 → ※ ) 工学部 電子・光システム工学科 (平成15年度以前入学者 → ※ ) 工学部 電子・光システム工学科 (平成16・平成17年度入学者 → ※ ) 工学部 電子・光システム工学科 (平成18年度以降入学者 → ※ )
福井大学	工学部 建築建設工学科 建設工学コース ※ 工学部 建築建設工学科 建築学コース
福井工業大学	工学部 建設工学科 地球環境工学専攻 (平成14年度以前入学者 → ※) 工学部 建設工学科 土木環境工学専攻
福岡工業大学	工学部 電子材料工学科
福岡大学	工学部 社会デザイン工学科
福山大学	工学部 電子・電気工学科
法政大学	工学部 都市環境デザイン工学科 ※ デザイン工学部 都市環境デザイン工学科 ※
北海学園大学	工学部 社会環境工学科 ※
北海道工業大学	工学部 環境デザイン学科
北海道東海大学	芸術工学部 暮らしデザイン学科 ※
前橋工科大学	工学部 総合デザイン工学科 ※
三重大学	工学部 機械材料工学科 工学部 物理工学科 ※ 工学部 物理工学科(平成17以降入学者)
宮城大学	食産業学部 環境システム学科 ※
武庫川女子大学	生活環境学部 生活環境学科 ※
名城大学	理工学部 環境創造学科 ※
ものづくり大学	技能工芸学部 建設技能工芸学科 ※
山口大学	工学部 感性デザイン工学科 (平成11～13年度までの入学者) ※
横浜国立大学	工学部 生産工学科
立命館大学	理工学部 都市システム工学科 ※ 理工学部 電子情報工学科 (旧 理工学部 光工学科) ※ 理工学部 建築都市デザイン学科 ※ 理工学部 環境システム工学科 (平成15年度以前入学者) 理工学部 環境システム工学科 (平成16年度以降入学者 → カリキュラム変更に伴い指定学科以外)

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

琉球大学	工学部 環境建設工学科 農学部 生産環境学科 生産基盤工学
和歌山大学	システム工学部 環境システム学科
早稲田大学	理工学部 社会環境工学科

### 短期大学・高等専門学校(5年制)

旭川工業高等専門学校	制御情報工学科
一関工業高等専門学校	制御情報工学科
宇部工業高等専門学校	制御情報工学科
九州電機短期大学	テクノプランニング学科 電気電子コース
熊本電波工業高等専門学校	電子制御工学科
昭和女子大学 短期大学部	文化創造学科 建築コース
専修大学 北海道短期大学	環境システム科 園芸緑地科 みどりの総合科学科 環境土木系
仙台電波工業高等専門学校	電子制御工学科
東京農業大学 短期大学部	環境緑地学科
東京理科大学 山口短期大学	生産電子工学科
富山県立大学 短期大学部	環境システム工学科 ※
奈良工業高等専門学校	電子制御工学科
西日本短期大学	緑地環境学科 ※
沼津工業高等専門学校	電子制御工学科
広島商船高等専門学校	全日課程 電子制御工学科
松江工業高等専門学校	電子制御工学科
明治大学 短期大学部	工科建設専攻
米子工業高等専門学校	電子制御工学科
立命館大学 短期大学部	工科土木専攻

### 高等学校

愛知県立安城農林高等学校	全日制課程 森林環境科 環境緑化コース
愛知県立稲沢高等学校	全日制課程 環境デザイン科 ※
愛知県立鶴城高等学校	全日制課程 総合学科 ※
愛知県立猿投高等学校	全日制課程 環境デザイン科
青森県立尾上総合高等学校	全日制課程 総合学科 ※
青森県立山田高等学校	土木建築デザイン科
秋田県立西目高等学校	総合学科 ※
秋田県立能代工業高等学校	建築・土木科建築コース
秋田県立横手清陵学院高等学校	全日制課程 総合技術科 環境工学類 土木系 全日制課程 総合技術科 環境工学類 建築系 全日制課程 総合技術科 情報工学類
石川県立翠星高等学校	総合グリーン科学科 グリーンデザイン系 ※
(旧 石川県立松任農業高等学校)	総合グリーン科学科 アーステクノロジー系 ※
石川県立羽咋工業高等学校	建設造形科 建築系 建設造形科 土木系
石川県立輪島実業高等学校	全日制課程 インテリア科 建設コース
茨城県立つくば工科高等学校	建築デザイン科
(旧 茨城県立谷田部高等学校)	
岩手県立岩谷堂農林高等学校	全日制課程 産業工学科 土木コース
岩手県立久慈工業高等学校	全日制課程 建設環境科 環境土木コース 全日制課程 建設環境科 建築コース
岩手県立花巻高等学校	農芸工学科 全日制課程 環境科学科 土木コース
岩手県立福岡工業高等学校	全日制課程 電気情報システム科
愛媛県立西条農業高等学校	グリーン環境科 ※
愛媛大学農学部付属農業高等学校	総合学科 ※
大分県立佐伯鶴岡高等学校	全日制課程 システム工業科 都市環境コース 全日制課程 システム工業科 メカトロニクスコース
大分県立日出陽谷高等学校	全日制課程 総合学科 環境プランニング系列
大阪市立工芸高等学校	建築デザイン科
大阪府立西野田工科高等学校	全日制課程 建築都市工学系 建築システム専科
大阪府立布施工科高等学校	建築設備系 建築システム専科 建築設備系 設備システム専科
大牟田高等学校	総合学科 システム技術系列 建築
岡山県立勝間田高等学校	農業課程 グリーン環境科

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

岡山県立新見高等学校	全日制課程 工業技術科 土木コース
岡山県立弓削高等学校	環境技術科 環境工学コース
岡山商科大学付属高等学校	総合学科 ※
沖縄県立沖縄工業高等学校	定時制課程 工業技術科 建築施工コース
沖縄県立翔南高等学校	全日制課程 海洋科学科 海洋土木コース
沖縄県立北部工業高等学校	全日制課程 電建システム科 電気技術コース 全日制課程 電建システム科 建築技術コース
沖縄県立美来工科高等学校	全日制課程 都市環境科
香川県立石田高等学校	全日制課程 園芸デザイン科 緑地学コース
香川県立高松南高等学校	全日制課程 環境科学科 都市園芸コース 全日制課程 環境科学科 環境土木コース
香川県立農業経営高等学校	全日制課程 農業経営科 造園専攻
鹿児島県立鶴翔高等学校	全日制課程 総合学科 環境緑地系列
鹿児島県立鹿児島工業高等専門学校	全日制課程 情報技術系(平成13年度以降入学者 → ※) 全日制課程 情報技術系 ※ 全日制課程 電気技術系(旧 全日制課程 電子工業系) 全日制課程 建設技術系 全日制課程 インテリア系 全日制課程 建築系
鹿児島県立薩南工業高等専門学校	工業課程 情報技術科
鹿児島実業高等専門学校	総合学科(平成16年度以降入学者) ※
神奈川県立藤沢工科高等学校	全日制課程 総合技術科 生産技術系(平成15年度以降入学者) ※ 全日制課程 総合技術科 情報通信系(平成15年度以降入学者) ※ 全日制課程 総合技術科 建築系(平成15年度以降入学者) ※ 全日制課程 総合技術科 都市土木系(平成15年度以降入学者) ※
金沢市立工業高等学校	本科第一部(全日制) 情報システム科 電気コース専門類型 本科第二部(定時制) 産業技術科 電気コース 本科第二部(定時制) 産業技術科 建築コース
川崎市立川崎総合科学高等学校	全日制課程 総合電気科 電気コース 全日制課程 総合電気科 電子コース 全日制課程 総合電気科
京都市立伏見工業高等学校	定時制課程 都市建設科 土木コース 定時制課程 都市建設科 建築コース
京都府立工業高等学校	電気エネルギー科 全日制課程 機械プランニング科
岐阜県立恵那農業高等学校	環境科学科
岐阜県立大垣養老高等学校	全日制課程 環境科学科 緑地コース
岐阜県立可児工業高等学校	全日制課程 電気システム科
岐阜県立岐阜農林高等学校	全日制課程 環境科学科(旧 農業土木科) 全日制課程 森林科学科
岐阜県立多治見工業高等学校	全日制課程 電気システム科
岐阜県立飛騨高山高等学校	全日制課程 環境科学科
岐阜県立斐太農林高等学校	全日制課程 環境科学科 環境土木コース
熊本県立阿蘇清峰高等学校	全日制課程 環境科学科 全日制課程 林業・農業土木科 ※
群馬県立館林商工高等学校	全日制課程 生産システム科 電気システムコース 全日制課程 生産システム科 機械システムコース
群馬県立利根実業高等学校	全日制課程 環境技術科 建設コース
光星学院高等専門学校	工業技術科 建設技術コース 全日制課程 工業技術科 電気技術コース
光星学院野辺地西高等学校	全日制課程 総合学科 ※
高知県立高知園芸高等学校	全日制課程 環境デザイン科
高知県立宿毛高等学校 小筑紫分	全日制課程 情報通信工学科
高知県立幡多農業高等学校	全日制課程 グリーン環境科 森林工学コース
神戸市立神戸工業高等学校	インテリア科
埼玉県立いずみ高等学校	全日制課程 環境デザイン科
埼玉県立大宮工業高等学校	定時制課程(単位制) 工業技術科 建築類型
埼玉県立川越工業高等学校	単位制による定時制の課程 工業技術科 電気類型
埼玉県立川越総合高等学校	総合学科 ※
埼玉県立児玉白楊高等学校 (旧 児玉農工高等学校)	環境デザイン科
滋賀県立安曇川高等学校	総合学科 建築デザイン系(平成15年度以降入学者 → ※)
滋賀県立長浜農業高等学校	全日制課程 環境デザイン科
滋賀県立長浜北星高等学校	全日制課程 総合学科 ※
滋賀県立彦根工業高等学校	全日制課程 建築・設備科
滋賀県立八日市南高等学校	緑地デザイン科
静岡県立磐田農業高等学校	環境科学科 環境土木コース(旧 農業・環境科学科 環境工学コース)

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

	農業・環境科学科 環境デザインコース
静岡県立小笠高等学校	総合学科 ※
静岡県立掛川工業高等学校	全日制課程 電子電気科
静岡県立静岡農業高等学校	環境科学科 環境土木系列
	環境科学科 環境保全系列
静岡県立天竜林業高等学校	建築デザイン科
	環境システム科
	生産流通科
静岡県立浜松工業高等学校	工業技術Ⅱ科
	工業技術Ⅲ科
静岡県立富岳館高等学校	総合学科 建設インテリア系列
島根県立出雲農林高等学校	全日制課程 植物科学科 景観施工コース
	全日制課程 生産環境科 地域開発コース
	全日制課程 環境科学科
島根県立瀬摩高等学校	全日制課程 総合学科 地域産業系列
如水館高等学校	都市デザイン科 A選択
	都市デザイン科 B選択
高川学園高等学校 (旧 多々良学園高等学校)	全日制課程 総合学科 建築系列 ※
千葉県立安房拓心高等学校	全日制課程 総合学科 ※
千葉県立君津青葉高等学校	全日制課程 総合学科 ※
	全日制課程 総合学科 環境系
千葉県立流山高等学校	全日制課程 生活科学科
千葉県立成田西陵高等学校	全日制課程 環境建設科 建設コース
	全日制課程 環境建設科 ランドスケープデザインコース
千葉県立茂原樟陽高等学校	全日制課程 緑地計画科
中部大学第一高等学校 (旧 名古屋第一高等学校)	全日制課程 機械電気システム科 電気コース
帝京第五高等学校	総合学科 情報建築系列(旧 建築科)
東京都立鮫洲工業高等学校	定時制課程 総合技術科 電気類型
東京都立墨田工業高等学校	定時制課程 総合技術科 建築デザインコース
東京都立総合工科高等学校	全日制課程 電気・情報デザイン科 電気類型
	定時制課程 総合技術科 建築コース
	定時制課程 総合技術科 電気・メカトロコース
東京都立農業高等学校	緑地計画科
東京都立農芸高等学校	緑地環境科
徳島県立阿南工業高等学校	情報土木コース
徳島県立徳島工業高等学校	工業Ⅰ類 都市システムコース
	工業Ⅰ類 建築コース
	工業Ⅱ類 電気応用システムコース
	工業Ⅰ類 土木工学コース
栃木県立宇都宮工業高等学校	インテリア設備科 設備工業コース
鳥取県立倉吉総合産業高等学校	全日制課程 工業学科 電気システム科
鳥取県立倉吉農業高等学校	全日制課程 農業学科 農林科 造園土木コース
鳥取県立智頭農林高等学校	林業技術科
鳥取県立鳥取工業高等学校	全日制課程 工業学科 建築環境科
	全日制課程 工業学科 都市環境科
鳥取県立鳥取湖陵高等学校	全日制課程 農業学科 緑地デザイン科 環境緑化コース ※
鳥取県立米子工業高等学校	全日制課程 工業学科 環境デザイン科 ※
	全日制課程 環境テクノロジー科 土木類型
富山県立中央農業高等学校	全日制課程 園芸デザイン科 環境緑化コース
富山県立南砺総合高等学校福野高等学校(旧 富山県立福野高等学校)	全日制課程 農業環境科 環境緑地コース
富山県立二上工業高等学校	全日制課程 環境科学科 環境土木コース
長崎県立大村城南高等学校	総合学科 環境デザイン系列(旧 専門課程 環境デザイン科)
	全日制課程 総合学科 ※
長崎県立鹿町工業高等学校	全日制課程 土木技術科
長野県立池田工業高等学校	工業課程 電気・情報システム科 電気工学コース
	工業課程 電気・情報システム科 情報技術コース
長野県立塩尻高等学校	全日制課程 総合学科 環境科学系列 ※
長野県立木曾山林高等学校	林業科 土木工学コース
長野県立南安曇農業高等学校	全日制課程 環境クリエイト科 デザインコース
	全日制課程 環境クリエイト科 テクニカルコース
奈良県立立山辺高等学校	全日制課程 総合学科 生物生産・地域振興系列
新潟県立糸魚川白嶺高等学校	全日制課程 総合学科 ※
新潟県立新発田農業高等学校	環境科学科 緑地環境コース 造園選択
	環境科学科 緑地環境コース 測量選択

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

兵庫県立豊岡総合高等学校	環境建設工学科 土木類型 環境建設工学科 建築類型
兵庫県立兵庫工業高等学校	全日制課程 都市環境工学科 ※
兵庫県立武庫川総合高等学校	工業テクノロジー系列 電気系列
広島県立沼南高等学校	環境デザイン科
広島県立世羅高等学校	環境科学科 環境保全類型
広島県立総合技術高等学校	環境設備科 ※
広島県立三次青陵高等学校	総合学科 ※
広島県立吉田高等学校	全日制課程 地域開発科
広島市立工業高等学校	定時制課程 生産技術科 ※
広島市立広島工業高等学校	都市環境科 全日制課程 電気エネルギー科
福井県立大野東高等学校	情報建設科 建設コース
福井県立科学技術高等学校	全日制課程 電子電気科
福井県立坂井農業高等学校	環境システム科
福井県立武生工業高等学校	全日制課程 都市・建築科 都市工学コース 全日制課程 都市・建築科 建築コース
福井県立春江工業高等学校	情報システム科
福井県立若狭東高等学校	産業技術科 建設コース
福井工業大学付属福井高等学校	工業科 建築コース ※ 工業科 土木コース ※ 工業科 電気コース
福岡県立大川樟風高等学校	全日制課程 住環境システム科
福岡県立鞍手農業高等学校	産業技術科 I
福岡県立田川科学技術高等学校	全日制課程 システム科学技術科 建築・環境創造専攻
福島県立会津工業高等学校	全日制的課程 建築インテリア科 建築コース
福島県立福島工業高等学校	定時制課程 工業科 建築コース
福島県立双葉翔陽高等学校	総合学科 ※
文徳高等学校	総合科学科 建設システム専攻 (旧 総合科学科 建設専攻)
北海道岩見沢農業高等学校	農業土木工学科
北海道富良野緑峰高等学校	全日制課程 電気システム科
北海道留萌千望高等学校	全日課程 電子システム科
三重県立昴学園高等学校	総合技術科 土木系コンサルタントコース 総合技術科 土木系オペレーターコース 総合学科 ※ 総合学科 (平成15年度以降の入学者) ※
宮城県工業高等学校	インテリア科
宮城県古川工業高等学校	全日制課程 土木情報科
宮城県立石巻工業高等学校	土木システム科
宮城県立迫桜高等学校	全日制課程 総合学科 ※
宮城県立米谷工業高等学校	電気システム科
宮崎県立小林工業高等学校	全日制課程 建築環境科
宮崎県立日南工業高等学校	全日制課程 建築環境科
武蔵工業大学第二高等学校	全日制課程 総合工学科 Eエネルギーコース (旧 工業課程 情報電気科)
山形県立酒田工業高等学校	全日制課程 土木システム科
山形県立寒河江工業高等学校	全日制的課程 情報技術科 (平成2～5年度までに入学した者) 全日制的課程 情報技術科 (平成6年度以降に入学した者) ※
山形県立新庄神室産業高等学校	全日制課程 建設システム科 土木技術コース 全日制課程 建設システム科 建築コース 全日制課程 建築デザイン科 建築コース 全日制課程 電気システム科 電気技術コース
山形県立長井工業高等学校	環境システム科 都市工学コース 環境システム科 環境技術コース
山形県立山形工業高等学校	全日制課程 環境システム科 土木技術コース (旧 全日制課程 土木環境システム科 土木技術コース)
山形県立米沢工業高等学校	建設系・建築コース 建設系・土木コース 全日制課程 電気系 電気コース (旧 全日制課程 生産システム系E(エネルギーコース)) 全日制課程 生産システム系E エレクトロニクスコース (旧 全日制課程 生産システム系E (エレクトロニクスコース))

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

	全日制課程 生産システム系E 情報技術コース (全日制課程 生産システム系E (情報技術コース))
	建設系 都市環境コース
山口県立宇部西高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 全日制課程 総合学科 (平成15年度以降に入学した者) ※
山口県立徳山工業高等学校	環境システム科 環境土木コース
山口県立柳井工業高等学校	建築・情報科 建築コース
山口県立山口農業高等学校	全日制課程 森林資源科 ※
山梨県立峡南高等学校	建築インテリア科建築コース
山梨県立富士北稜高等学校	建築デザイン系列
山梨県立北杜高等学校	総合学科 環境科学系列
れいめい高等学校	工学科 土木コース 工学科 建築コース
和歌山県立熊野高等学校	森林科学科 土木コース 総合学科 環境システム系列 ※
和歌山県立新翔高等学校	全日制課程 総合学科 建設技術系列
和歌山県立和歌山工業高等学校	インテリア科

### 大学(指定学科)卒業と同等以上と認められた学校別の学科

明石工業高等専門学校 専攻科	高等専門学校(5年制)で指定学科を卒業後、同校専攻科 建築・都市システム工学専攻の課程修了者
秋田工業高等専門学校 専攻科	高等専門学校(5年制)で土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科 環境システム工学専攻の課程修了者
阿南工業高等専門学校 専攻科	同校の建設システム工学科の課程を卒業後、同校専攻科 構造設計工学専攻の課程修了者
有明工業高等専門学校 専攻科	同校の建築学科の課程を卒業後、同校専攻科 建築学専攻の課程修了者
石川工業高等専門学校 専攻科	同校の環境都市工学科の課程を卒業後、同校専攻科 環境建設工学専攻の課程修了者 ※
鹿児島工業高等専門学校 専攻科	同校本科土木工学科の課程を卒業後、同校専攻科 土木工学専攻の課程修了者
岐阜工業高等専門学校 専攻科	同校の建築学科の課程を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻の課程修了者 同校の環境都市工学科の課程を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻の課程修了者 同校の土木工学科の課程を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻の課程修了者
呉工業高等専門学校 専攻科	同校の建築学科の課程を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻の課程修了者 同校の環境都市工学科又は土木工学科の課程を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻の課程修了者 同校の電気工学科の課程を卒業後、同校専攻科 機械電気工学専攻の課程修了者 同校の機械工学科の課程を卒業後、同校専攻科 機械電気工学専攻の課程修了者 同校電気情報工学科情報通信コース又はエネルギー制御コースの課程を卒業後、同校専攻科 機械電気工学専攻の課程修了者
高知工業高等専門学校 専攻科	建設工学専攻の課程修了者
神戸市立工業高等専門学校 専攻科	同校の都市工学科の課程を卒業後、同校専攻科 都市工学専攻の課程修了者
高松工業高等専門学校 専攻科	建設工学コース
徳山工業高等専門学校 専攻科	高等専門学校(5年制)で土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科 環境建設工学専攻の課程修了者
豊田工業高等専門学校 専攻科	高等専門学校(5年制)で土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻の課程修了者 同校の建築学科の課程を卒業後、同校専攻科 建設工学専攻 建築学コースの課程修了者
長岡工業高等専門学校 専攻科	同校の環境都市工学科の課程を卒業後、同校専攻科 環境都市工学専攻の課程修了者 ※
奈良工業高等専門学校 専攻科	高等専門学校(5年制)で機械工学に関する学科を卒業後、同校専攻科 機械制御工学専攻の課程修了者
福井工業高等専門学校 専攻科	同校の環境都市工学科の課程を卒業後、同校専攻科 環境システム工学専攻の課程修了者 同校の環境都市工学科の課程を卒業後、同校専攻科 環境システム工学専攻の課程修了者 (平成19年度以降入学者)
宮城工業高等専門学校 専攻科	同校の建築学科の課程を卒業後、同校専攻科 建築・情報デザイン学専攻の課程修了者
八代工業高等専門学校 専攻科	高等専門学校(5年制)で土木工学に関する学科を卒業後、同校専攻科 環境建設工学専攻の課程修了者
浅野工学専門学校	工業専門課程 建築工学科
中央工学校	工業専門課程 建築学科(4年制) 工業専門課程 都市環境学科(4年制)

注:※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

職業能力開発総合大学校 (旧 職業訓練大学校)	長期課程 情報システム工学科 (旧 長期課程 情報工学科)
	長期課程 機械制御システム工学科 (旧 長期課程 産業機械工学科)
	長期課程 精密機械システム工学科 (旧 長期課程 生産機械工学科)
	長期課程 電気システム工学科 (旧 長期課程 電気工学科)
	長期課程 電子システム工学科 (旧 長期課程 電子工学科)
	長期課程 建築システム工学科 (旧 長期課程 建築工学科)
	(旧 長期課程 機械科)
	(旧 長期課程 電子科)
	(旧 長期課程 電気科)
	(旧 長期課程 建築科)
職業能力開発大学校 (職業能力開発総合大学校東京校)	応用課程 生産システム技術系生産機械システム技術科 応用課程 居住・建築システム技術系建築施工システム技術科 応用課程 生産システム技術系生産電子システム技術科

### 短期大学(指定学科)卒業と同等以上と認められた学校別の学科(高等学校専攻科 その

金沢市立工業高等学校 専攻科	(夜間部)電気科 建築科
仙台第二工業高等学校 専攻科	工業技術科 建築コース 工業技術科 土木コース
山梨県立甲府工業高等学校 旧建設省建設大学校	定時制 専攻科 建築 中央訓練所又は静岡朝霧分校 建設工学科(旧3ヶ年課程)
静岡県立沼津技術専門学校	普通課程 電子技術科
職業能力開発大学校(職業能力開発大学校東京校) (旧 職業訓練短期大学校) (旧 職業能力開発短期大学校)	専門課程 電子科 専門課程 建築設備科 専門課程 建設科 専門課程 無線技術科 専門課程 機械システム系生産技術科 専門課程 機械システム系制御技術科 専門課程 電気・電子システム系電気技術科 専門課程 居住システム系建築科 専門課程 居住システム系住居環境科 専門課程 電気・電子システム系電子技術科 専門課程 居住システム系建築設備科 (旧 専門課程 生産機械科) (旧 専門課程 電気科) (旧 専門課程 建築科) (旧 専門課程 総合土木科)
トエネック技術短期大学校	専門課程養成訓練 電気設備工学科

### 短期大学(指定学科)卒業と同等以上と認められた学校別の学科(専門学校)

あいち建築デザイン専門学校 (旧 東海工業専門学校 金山校)	工業専門課程 建築工学科(昼間部)
	工業専門課程 建築工学科(夜間部)
	工業専門課程 建設工学科(昼間部)
	工業専門課程 インテリアデザイン科(昼間部)
	(旧 工業専門課程 建築インテリア科(昼間部))
	工業専門課程 インテリアデザイン科(夜間部)
	(旧 工業専門課程 建築インテリア科(夜間部))
	工業専門課程 建築設備科
	工業専門課程 大工技術科
	工業専門課程 土木工学科
	工業専門課程 測量設計科
	工業専門課程 自然環境デザイン科
	愛知工業専門学校
浅野工学専門学校	工業専門課程 建築デザイン科 (旧 工業専門課程 女子建築デザイン科)
専門学校穴吹カレッジ	工業専門課程 建築CAD科 工業専門課程 建築デザイン学科

注:※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

宇都宮日建工科専門学校 (旧 日建工科専門学校)	工業専門課程 建築CAD設計科 工業専門課程 土木CAD設計科
大阪デジタルテクノ専門学校 (旧 大阪科学工業専門学校)	工業専門課程 電気工学科
大阪電子専門学校	工業専門課程 電子工学科 電気設備コース 工業専門課程 電子工学科
岡山科学技術専門学校	測量土木工学科 (旧 環境デザイン科) 電気工学科
鹿児島工学院専門学校 (旧 専門学校KUCユニバーサルカレッジ)	専門課程 電気技術工学科 (旧 専門課程 総合電気工学科)
鹿児島測量専門学校	専門課程 建設工学科
関東理工専門学校	工業専門課程 空調電気設備科
九州測量専門学校	工業専門課程 土木建設科(2年課程)
九州電気専門学校	専門課程 電気工学科(全日制) 専門課程 電気工学科(定時制)
工学院大学専門学校	工業専門課程 第1部建築科 (旧 工業専門課程 建築科(昼間部)) 工業専門課程 第2部建築科 (旧 工業専門課程 建築科(夜間部)) 工業専門課程 第1部電気技術科 (旧 工業専門課程 電気技術科(昼間部)) 工業専門課程 第2部電気技術科 (旧 工業専門課程 電気科(夜間部)) 工業専門課程 建築設備科(夜間部) 工業専門課程 土木科(昼間部) 工業専門課程 土木科(夜間部) 工業専門課程 第1部インテリア・デザイン科
国際情報工科専門学校 (旧 郡山テクノデザイン専門学校) (旧 郡山情報ビジネス専門学校)	工業専門課程 電気・設備科 (旧 工業専門課程 ITエンジニアリング科) (旧 工業専門課程 電気電子工学科(電気技術コース、電子技術コース))
専修学校サイ・テク・カレッジ(美浜)	工業専門課程 環境建築学科 工業専門課程 環境土木学科
札幌科学技術専門学校	電気電子・システム工学科 電気技術コース (旧 電気電子・システム工学科 電気工学コース) (旧 電気電子・システム工学科 電気電子工学コース、電子工学コース、電気工事士コース)
札幌建築デザイン専門学校 (旧 北海道中央工学院専門学校)	専門課程 建築工学科3年制
札幌工科専門学校	専門課程 環境土木工学科
札幌理工学院 (旧 札幌理工学院専門学校)	工業専門課程 建築工学科 工業専門課程 土木工学科
静岡産業技術専門学校	専門課程 建築科
修成建設専門学校	工業専門課程 第1本科(昼)建築学科 (旧 第1本科 専門課程 建築工学科) 工業専門課程 第2本科(夜)建築学科 (旧 第2本科 専門課程 建築工学科) 工業専門課程 第1本科(昼)建築CGデザイン学科 (旧 第1本科 専門課程 女子建築設計科) 工業専門課程 第1本科(昼)総合建築学科 (旧 第1本科 工業専門課程 総合建築学科) 工業専門課程 第1本科(昼)都市デザイン学科 (旧 第1本科 工業専門課程 都市開発工学科(土木建築コース)) 工業専門課程 第1本科(昼)土木工学科 (旧 第1本科 専門課程 土木工学科) 工業専門課程 第2本科(夜)土木工学科 (旧 第2本科 専門課程 土木工学科) 工業専門課程 第1本科(昼)ガーデンデザイン学科 (旧 第1本科 工業専門課程 緑の学科) (旧 工業専門課程 第1本科(昼)緑化造園学科) 工業専門課程 第1本科(昼)空間デザイン学科 工業専門課程 第1本科(昼)木匠学科 工業専門課程 第2本科(夜)建築デュアルシステム科 工業専門課程 第1本科(昼)建設エンジニア科
仙台デジタルテクノ専門学校	工業専門課程 電気工学科

注:※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

中央工学院専門学校	工業専門課程 建築設備&デザイン工学科 (旧 工業専門課程 建築設備工学科)	
中央工学校OSAKA (旧 中央実務専門学校)	工業専門課程 建築学科(昼間) (旧 工業専門課程 建築設計科(昼間))	
	工業専門課程 建築工学科(3年課程)	
	工業専門課程 建築設備設計科	
	工業専門課程 インテリアデザイン科 (旧 工業専門課程 インテリア設計科)	
	工業専門課程 建築学科(夜間) (旧 工業専門課程 建築設計科(夜間))	
	工業専門課程 インテリアデザイン科(夜間) (旧 工業専門課程 インテリア研究科(夜間))	
	工業専門課程 建設情報科2年課程 (旧 工業専門課程 測量建設科2年課程)	
	工業専門課程 福祉建築デザイン科(2年課程)	
	工業専門課程 空間CGデザイン科	
	工業専門課程(昼) 建築設計科	
	工業専門課程(昼) 女子建築設計科 (旧 工業専門課程(昼) 建築設計科女子部)	
中央工学校	工業専門課程(昼) 建築室内設計科	
	工業専門課程(昼) 建築工学科	
	工業専門課程(昼) インテリア工学科	
	工業専門課程(昼) 建築設備工学科	
	工業専門課程(昼) 建築設備設計科	
	工業専門課程(昼) 土木工学科	
	工業専門課程(昼) 土木建設科	
	工業専門課程(夜) 女子建築設計科	
	工業専門課程(夜) 建築設備科	
	工業専門課程(昼) 造園建設科 (旧 工業専門課程(昼) 造園土木工学科)	
	工業専門課程(昼) 下水道土木工学科	
	工業専門課程(昼) 建築意匠設計科	
	工業専門課程(昼) 建築設計科 キャリアアップコース	
	東海工業専門学校 (旧 東海工業専門学校 熱田校)	工業専門課程 建築工学科(昼間部) (旧 工業専門課程 第1専門学部 建築工学科)
		工業専門課程 建築工学科(夜間部) (旧 工業専門課程 第2専門学部 建築工学科)
工業専門課程 建築設備科(昼間部)		
工業専門課程 土木工学科(昼間部)		
工業専門課程 環境建設科(昼間部)		
工業専門課程 測量設計科(昼間部)		
工業専門課程 自然環境デザイン科(昼間部)		
工業専門課程 大工技術科		
東京工業専門学校		工業専門課程 電気工学科
東京デジタルテクニカル専門学校 (旧 東京科学電子工業専門学校)		工業専門課程 電気工学科
東京電子専門学校	工業専門課程 電気工学科	
東北文化学園専門学校 (旧 東北工科情報専門学校)	工業専門課程 環境土木科 (旧 工業専門課程 土木環境工学科)	
名古屋工学院専門学校	工業専門課程 電気工学科昼間部	
	工業専門課程 電気工学科夜間部	
	工業専門課程 電業技術学科	
新潟県立新潟テクノスクール	普通課程 電力系 電気工事科 (平成18年度以降に入学した者)	
新潟工科専門学校	工業専門課程 電気電子工学科 (旧 工業専門課程 電気電子工学科 電気技術コース) (旧 工業専門課程 電気電子工学科 電気工事士コース)	
日本工学院専門学校	工業専門課程 電気工学科第一部	
	工業専門課程 電気工学科第二部	
	工業専門課程 建築設計科	
	工業専門課程 電気工事科	
日本工学院八王子専門学校	工科技術専門課程 電気工学科	
	工科技術専門課程 電気工事科	
	工科技術専門課程 建築設計科	
	工科技術専門課程 土木建設科	
日本工学院北海道専門学校	工業専門課程 建築学科	

注:※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。

	工業専門課程 テクノロジー科電気工学コース (旧 工業専門課程 電気工学科)
	工業専門課程 土木工学科
日本電子専門学校	工業専門課程 電気工学科
	工業専門課程 電気工事技術科
日本理工情報専門学校	工業専門課程 電気デジタル情報科 (旧 工業専門課程 テレビ技術科) (旧 工業専門課程 テレビ電気科)
	工業専門課程 電子・情報工学科 (旧 工業専門課程 電子工学科)
	工業専門課程 情報工学科
	工業専門課程 電気工事科(夜間)
パシフィックテクノカレッジ学院	工業専門課程 建築学科 (旧 建築学科)
	工業専門課程 電気工学科
	工業専門課程 機械工学科
	工業専門課程 土木環境科
専門学校広島工学院大学校 (旧 広島工学院専門学校) (旧 広島工学院専門学校西風新都校)	電気・電子工学科 電気工事士コース 電気・電子工学科 電気主任技術者コース 電気・電子工学科 電子・ロボットコース 電気・電子工学科 家電技術コース 工業専門課程 土木測量工学科 工業専門課程 建築環境学科 (旧 工業専門課程 建築工学科) 工業専門課程 電気・デジタル通信学科 (旧 工業専門課程 電気・デジタル通信学科 電気電子コース、デジタル通信 (旧 工業専門課程 デジタル通信工学科) 旧 工業専門課程 電気・電子工学科 電気工事士コース、電気主任技術者コース、ロボットコース、家電技術コース、昼間部電気工事士コース、昼間部電子技術コース、昼夜間部)
福岡建設専門学校	工業専門課程 建築工学科(昼間部) 工業専門課程 建築科(夜間部) 工業専門課程 土木工学科(昼間部) 工業専門課程 土木科(夜間部)
福岡国土建設専門学校	工業専門課程 測量設計科 工業専門課程 緑地造園科 工業専門課程 緑のまちづくり科
北海道総合電子専門学校	専門課程 電気技術科
宮崎県立産業技術専門学校	電気設備科
	構造物鉄工科
読売福岡理工専門学校 (旧 読売九州理工専門学校 福岡分校)	工業専門課程 電気・電子工学科
読売理工医療福祉専門学校 (旧 読売東京理工専門学校)	工業専門課程 建築学科 工業専門課程 電気技術学科 (旧 工業専門課程 電気・電子システム学科) (旧 工業専門課程 電気・電子工学科) 工業専門課程 通信技術学科 (旧 工業専門課程 マルチメディア通信技術学科) (旧 工業専門課程 電子技術学科) 工業専門課程 建築デザイン学科 工業専門課程 土木建設学科 (旧 土木工学科、旧 建設システム学科) 工業専門課程 環境設備学科 工業専門課程 建築科(夜間の学科) 工業専門課程 環境システム工学科 工業専門課程 建築環境設計学科 工業専門課程 建築設備学科

注: ※印がついている学校・学科は卒業証明書と履修証明書が必要です。