

2005年度審査 認定プログラム一覧

分野	高等教育機関名	学部・学科	プログラム名
化学および 化学関連分野	金沢大学	工学部 物質化学工学科	化学工学コース
	関西大学	工学部	化学工学科
	新潟大学	工学部 化学システム工学科	化学工学コース
	秋田大学	工学資源学部	環境物質工学科
	大阪市立大学	工学部	応用化学科
	埼玉工業大学	工学部 応用化学科	標準化学技術コース
	豊橋技術科学大学	工学部	物質工学課程
	新潟大学	工学部 化学システム工学科	応用化学コース
	日本大学	工学部	物質化学工学科
	日本大学	生産工学部 応用分子化学科	国際化学技術者コース
	広島大学	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)
機械および 機械関連分野	愛媛大学	工学部	機械工学科
	大阪市立大学	工学部	知的材料工学科
	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
	九州工業大学	情報工学部 機械システム工学科	機械情報工学教育プログラム
	京都工芸繊維大学	工芸学部	機械システム工学科 昼間コース
	近畿大学	理工学部 機械工学科	機械デザインコース
	呉工業高等専門学校	専攻科 機械電気工学専攻 機械系	機械工学コース
	佐賀大学	理工学部	機械システム工学科
	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
	東洋大学	工学部	機械工学科
	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:機械工学)	機械工学プログラム
	弘前大学	理工学部	知能機械システム工学科
	広島大学	工学部 第一類	機械システム工学系
	三重大学	工学部	機械工学科
	宮崎大学	工学部	機械システム工学科
	明治大学	理工学部 機械情報工学科	機械システムコース
明治大学	理工学部	機械工学科	
電気・電子・情報通信 およびその関連分野	大阪市立大学	工学部	電気工学科
	鹿児島大学	工学部	電気電子工学科
	金沢工業大学	工学部	電気系(電気工学科、電子工学科)
	九州工業大学	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
	近畿大学	理工学部 電気電子工学科	総合エレクトロニクスコース
	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および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
	島根大学	総合理工学部	電子制御システム工学科
	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
	東京電機大学	工学部 第一部 電気工学科	電気電子情報工学コース
	豊橋技術科学大学	工学部	電気・電子工学課程
	長岡技術科学大学	工学部	電気電子情報工学課程
山口東京理科大学	基礎工学部 電子・情報工学科	電子・制御工学プログラム	
情報および 情報関連分野	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
	大阪工業大学	情報科学部	コンピュータ・サイエンスコース
	九州工業大学	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
	九州工業大学	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
	鳥取大学	工学部	知能情報工学科
	豊田工業高等専門学校	専攻科 情報科学専攻	情報科学
	豊橋技術科学大学	工学部	情報工学課程
	宮崎大学	工学部 情報システム工学科	情報システム専修コース
	山梨大学	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
	琉球大学	工学部 情報工学科	計算工学コース

2005年度審査 認定プログラム一覧

分野	高等教育機関名	学部・学科	プログラム名
土木および 土木関連分野	宇都宮大学	工学部 建設学科	建設工学コース
	愛媛大学	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
	大阪工業大学	工学部	都市デザイン工学科ディコース・フレックスコース
	関西大学	工学部	都市環境工学科
	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
	徳島大学	工学部	建設工学科 昼間コース
	豊橋技術科学大学	工学部	建設工学課程 社会基盤コース
	日本大学	生産工学部 土木工学科	マネジメントコース
	北海学園大学	工学部	社会環境工学科
	名城大学	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
	山梨大学	工学部	土木環境工学科
環境工学および その関連分野	大阪市立大学	工学部	環境都市工学科
	岡山大学	環境理工学部	環境物質工学科
	長岡技術科学大学	工学部	環境システム工学課程
建築学および 建築学関連分野	大阪市立大学	工学部	建築学科
	近畿大学	理工学部	建築学科
	呉工業高等専門学校	専攻科 建設工学専攻 建築系	建築学コース
	豊橋技術科学大学	工学部	建設工学課程 建築コース
	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
地球・資源および その関連分野	新潟大学	理学部 地質科学科	地質エンジニアリングコース
工学(融合複合・新領 域)関連分野	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
	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
	小山工業高等専門学校	専攻科	複合工学系プログラム
	木更津工業高等専門学校	専攻科	生産システム工学
	北九州工業高等専門学校	専攻科	生産デザイン工学
	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
	埼玉大学	工学部	機能材料工学科
	鶴岡工業高等専門学校	専攻科	生産システム工学
	苫小牧工業高等専門学校	専攻科	環境・生産システム工学
	長岡工業高等専門学校	専攻科	生産システム・環境工学
	長崎大学	工学部	構造工学科
	長野工業高等専門学校	専攻科	産業システム工学
	奈良工業高等専門学校	専攻科	システム創成工学
	新居浜工業高等専門学校	専攻科 生産工学専攻	生産工学プログラム
	新居浜工業高等専門学校	専攻科 電子工学専攻	システムデザイン工学プログラム
	八代工業高等専門学校	専攻科	生産システム工学
	農学一般関連分野	日本大学	生物資源科学部 海洋生物資源科学科
三重大学		生物資源学部	生物圏生命科学科
農業工学関連分野	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
	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
	弘前大学	農学生命科学部 地域環境科学科	農業土木プログラム
	三重大学	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
物理・応用物理学 関連分野	大阪市立大学	工学部	応用物理学科
生物工学および 生物工学関連分野	九州工業大学	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
	徳島大学	工学部	生物工学科 昼間コース