

人間工学専門科目の例

インダストリアル・エンジニアリング	環境心理学
インダストリアルデザイン	環境生理学
エルゴデザイン	環境デザイン特論
コミュニケーション論	環境人間工学
デザインエルゴノミクス	感性工学概論
デザイン概論	感性工学システム論
デザイン情報入門セミナー	感性社会システム論
システム工学	感性情報処理
ジェロンテクノロジー	感性心理学
スポーツ科学	感性認知科学
ヒューマンインターフェイス	感性人間工学
ヒューマンインタフェースデザイン	管理工学
ファジィ工学	経営工学
ユニバーサルデザイン	形態学
マネジメント工学総論	言語心理学
リハビリテーション	健康工学
安全管理	建築人間工学
安全工学	交通心理学
医用機器安全管理学	公衆衛生学
医用生体工学	行動科学
衛生学	作業研究
衛生管理学	産業衛生学
応用心理学	産業社会心理学
応用人間工学	産業心理学
海事安全管理論	視覚心理
快適性評価法	視覚人間工学
学習心理学	色彩学
感覚知覚心理学	色彩心理学
環境衛生学	実験心理学
環境工学	社会心理学
環境情報論	集団心理学

障害者（児）心理学
情報工学
職業心理学
人工知能
身体運動学
人体解剖学
人体構造学
信頼性工学
心理学
心理学実験
心理生理学
心理統計
生活環境システム
生産管理
生産工学
生体情報科学特講
生体情報工学
生体情報処理
生物工学
生物行動科学
生理学
造型心理学
生理心理学
（人間工学関連）卒業研究
大脳生理学
知覚心理学
働態学
人間学概論
人間環境工学論
人間・環境論
人間－機械システム
人間工学

人間工学概論
人間工学実験
人間行動論
人間信頼性工学
人間信頼性システム
認知科学
認知工学
認知心理学
表示方法論
品質管理
福祉工学
福祉支援工学
臨床心理学
労働衛生学
労働科学
労務管理