

修了

博士論文

【専門科目群】

環境材料機能学
* 繊維機能分子論
衣工学演習
* 環境・エネルギー材料設計論
身体行動・健康論
デザイン工学論
* 居住建築管理論
建築設計額
生活環教師特論
環境衛生工学演習 など

(* 奈良女開講科目)

【専門応用科目群】

研究計画演習(発展)
生活工学ゼミナールIII
生活工学デザインワークショップ
(LIDEE 実践)
生活工学ゼミナールII

生活工学3D デジタルデザイン演習

* 生活工学ゼミナールI

(* 奈良女開講科目)

【生活工学特別研究】

学位論文を作成する
(研究指導)

【基礎科目群】

** 生活工学特別講義A(発展)
生活工学特別講義B(発展)

* 研究倫理・研究マネジメント
知的財産論(発展)

(* 必修科目)

(* 奈良女開講科目)

副専攻プログラム 専攻の専門教育の充実を図るだけでなく視野を広げるための領域横断プログラム

コア・サイエンス・ティーチャー(CST), グローバル理工学, 日本文化論

3年

2年

1年

入学