

- 学位プログラムの構成
- 人文学
 - 心理学
 - 法学・政治学
 - 経済学
 - マネジメント
 - 国際平和共生
 - 国際経済開発
 - 人間総合科学
 - 教師教育デザイン学
 - 教育学
 - 日本語教育学
 - 国際教育開発
 - 教職開発
 - 実務法学

人間社会科学研究科

先進理工系科学研究科

- 学位プログラムの構成
- 数学
 - 物理学
 - 地球惑星システム学
 - 基礎化学
 - 応用化学
 - 化学工学
 - 電気システム制御
 - 機械工学
 - 輸送・環境システム
 - 建築学
 - 社会基盤環境工学
 - 情報科学
 - 量子物質科学
 - 理工学融合

持続可能な開発目標SDGsの実現への
課題解決を目指す
「サステナビリティ学」

広島大学・グラーツ大学
国際連携サステナビリティ学専攻

広島大学・ライプツィヒ
大学国際連携サステナビリティ学専攻

- 経済学
- 政治学
- 国際関係
- 社会学

- 環境学
- 建築学
- 気象学
- 都市工学
- 環境工学

開発学における
国際協力論

環境学における
持続可能な開発論

他分野への
理解促進

本学と連携外国大学の
教育資源を最大限に活用

本学と連携外国大学の
教育資源を最大限に活用

- 行政学
- 経営学
- 環境科学
- システム科学

- 資源管理
- 産業エコロジー
- 景観工学
- エネルギー工学

グラーツ大学

ライプツィヒ大学