

【各系共通エネルギー・情報コース(博士後期課程)】

黄塗は必修

緑塗は選択必修、又は選択

1①

1②

1③

1④

2①

2②

2③

2④

3①

3②

3③

3④

文系教養科目

博士論文研究

学生プロ
デュース科目1

文系先端科目
1

(文系教養科目群600番台科目など)

アントレプレナーシップ科目

(教養科目群アントレ
プレナーシップ科目)

その他, アントレプレナーシップ教育機構, リーダーシップ教育課程, 卓越大学院教育課程, データサイエンス・AI全学教育機構等の開講科目

(コース開講・履修時期任意) 博士リカレント研修1~4

専門科目

専門科目(履修時期任意)(アントレプレナーシップ科目としてみなせる科目)

エネルギー学理
実践研究A, B

国際学術プレゼン
テーションA~C

アカデミック
ティーチング

エネルギー・情報
国際派遣プロ
ジェクト

エネルギー・情報
理工学プロジェクト

ジョブ型研究イン
ターンシップ

エネルギー・情報理
工学オフキャンパス
プロジェクトD1c, D2c

Academic
Writing A

Academic
Writing B

専門科目(履修時期任意)

実践プレゼンテー
ションA~C

エネルギー学理
実践研究C, D

エネルギー・情報理工学社会
人特別JK兼・演習1~3

講究科目

エネルギー・情報講究S3

エネルギー・情報講究F3

エネルギー・情報講究S4

エネルギー・情報講究F4

エネルギー・情報講究S5

エネルギー・情報講究F5