2024 年度 フィールドスタディ (FS) 実施企画

授業コード: AA0187

※奨励金のカテゴリーは企画時点のものであり、今後変更される可能性があります。

奨励金の最終的な支給金額は FS の日程終了後に決定します。

テーマ タイトル	原子力発電と核燃サイクル
担当者	藤倉 良・岡松 暁子
実 施 時 期	2024年8月27日~29日
実 施 場 所 (予 定)	福島県東京電力廃炉資料館、宮城県女川原子力発電所、青森県核燃料サイクル関連施設
協力機関 (予定)	東北電力、日本原燃等
募集人員	20 名程度
学習目的	原子力発電のメカニズムと安全対策、核廃棄物の処理について学ぶ。
	8月
	27 日 (火) 【参考:ひたち7号(品川9:45, 東京9:53, 上野10:00→いわき12:07)】 いわき駅改札口12:00集合 常磐線普通電車(いわき12:14→富岡12:57)廃 炉資料館(14:45~15:45)常磐線普通電車(富岡16:05→原ノ町16:44、原ノ町16:46→仙台18:14)仙台泊(アパホテル仙台駅五橋)
行 程 (予定)	28 日 (水) ホテル発 (8:00) バス 女川原発 (10:00~13:00) バス はやぶさ 27 号 (仙台 15:53→八戸 17:04) 八戸線普通電車 (八戸 17:20→本八戸 17:28) 八戸泊 (アパホテル本八戸)
	29 日 (木) バス (八戸 8:30→10:00) 六ケ所原燃 PR センター (10:30~11:30) 国際核融合エネルギー研究センター (13:30~14:30) バス (→15:00 野辺地駅もしくは八戸駅解散 【参考:青い森鉄道 (野辺地 15:22→八戸 16:08) はやぶさ 34 号 (八戸 16:16→上野 18:59, 東京 19:04)】
現地訪問の際 の 安 全 対 策	
費用	(都内発着の場合)特急・新幹線利用鉄道運賃:36,460円 (現地集合解散の場合)普通電車・新幹線利用料金:12,080円 宿泊費(朝食込み):仙台8,260円、八戸9,600円 借上げバス代、その他、夕食代等
奨励金の カテゴリー (予定)	
選考基準	志望票

事前・事後 学習の予定	事前授業 2回(日程は追って連絡する) 事後授業 1回(日程は追って連絡する) 報告会の日程は後日決定し連絡する。
注 意 事 項	(1) 本コースは新型コロナウィルス感染症の状況によっては中止または時期・内容を変更する可能性がある。 (2) 中止となった場合も、以下の代替措置によって相当する学習を行うので、単位を取得することが可能である。 (3) 参加許可後に、キャンセルをしないこと。中止となった場合でも一定の費用負担が生じる場合がある。
中止の場合の 代 替 措 置	(1)予訪問先関係者の講演会を学内で実施。 (2)その他、適宜対策を講じる。
評 価 方 法	事前・事後講義への参加、現地での活動、レポート等により総合的に評価する。