

1. 2020年度 学術研究活動支援事業(「復興知」事業)における採択大学イベントスケジュール

(様式1)

11月		
日	イベント・活動名	場所
6 (金)	【⑥東京農業大】経営セミナー(午後:時間未定)《1日目》 地域の農業者と農大生に対して商品企画と経営理念の講義を行う。	相馬市 千客万来館
7 (土)	【①会津大】ロボット技術研修会9:30~16:30《4日目》 実機を使用したロボット操作技術教育 小高産業技術高校の生徒、テクノアカデミー浜の学生が対象。(22名程度参加予定)	福島ロボット テストフィールド
8 (日)	【①会津大】ロボット技術研修会9:30~16:30《5日目》 実機を使用したロボット操作技術教育 小高産業技術高校の生徒、テクノアカデミー浜の学生が対象。(22名程度参加予定)	福島ロボット テストフィールド
10 (火)	【②東京大】福島高専専攻科での風力講義 8:40~10:10 福島高専専攻科1年生(大学3年生相当)を対象として、風力発電業界の現状や将来展望などについて講義を行う。参加者:福島高専専攻科1年生約20名	福島高専
12 (木)	【④福島高専】放課後理科教室 15:30-16:30 広野町立広野小学校(6年生)対象 生物と微生物について(感染状況等によっては中止。)	広野小学校
14 (土)	【⑮東京農工大】第3回営農再開セミナー開催 17:00~18:00 富岡町営農再開者による営農再開セミナーを学園祭期間中に開催	東京農工大 農学部
15 (日)	【⑮東京農工大】学園祭での福島復興支援農産物販売 9:00~17:00 富岡町の農産物の販売、復興支援事業の紹介	東京農工大 農学部
17 (火)	【②東京大】福島高専専攻科での風力講義 8:40~10:10 福島高専専攻科1年生(大学3年生相当)を対象として、風力発電業界の現状や将来展望などについて講義を行う。参加者:福島高専専攻科1年生約20名	福島高専
26 (木)	【④福島高専】放課後理科教室 15:30-16:30 広野町立広野小学校(6年生)対象。生物と微生物について(感染状況等によっては中止。)	広野小学校
27 (金)	【①会津大】プログラミング講習会13:00~16:30《3日目》 Pythonの応用1:Choregrapheを使用したPepperの制御、Processingでデジタルアート。 原町高校の生徒約11人が参加予定。	南相馬市 原町高校