

Reggio, ad aprile Erik Bichard terrà corso di "Sustainable Development & Real Estate-Based issues" presso la ex facoltà di Architettura



Mi piace

Condividi



0

Tweet

[Share](#)

Nell'ambito delle attività scientifiche del Dottorato Internazionale "Urban Regeneration & Economic Development", il Prof. Erik Bichard terrà il corso di "Sustainable Development & Real Estate-Based issues" presso la ex-facoltà di Architettura dell'Università Mediterranea. Il corso avrà durata di 5 giorni dal 4 al 8 aprile p.v. per un totale di 30 ore di attività da svolgere in aula. Il corso, come tutti quelli erogati nell'ambito del Dottorato Internazionale sarà tenuto in lingua inglese e oltre ad essere rivolto ai Dottorandi del corso provenienti da diversi Paesi Europei ed extra-europei è aperto a tutti. Il corso si inserisce nelle attività che il Dottorato Internazionale "Urban Regeneration & Economic Development" prevede per le attività degli studenti del I anno, che hanno l'opportunità di fruire di corsi accademici erogati da docenti appartenenti al network internazionale di Ricerca. Le attività del IV Ciclo del Dottorato, iniziate nel gennaio scorso, coinvolgeranno 13 professori affiliati ad Università Nordamericane (Northeastern University di Boston e San Diego State University di San Diego) ed Europee (Aalto, Finlandia e Salford, Regno Unito). Il Prof. Erik Bichard è docente di Rigenerazione e Sviluppo Sostenibile presso l'Università di Salford, Manchester, Regno Unito e presso l'Università di Derby, Regno Unito dove impartisce corsi di "Sustainable Communities". Oltre all'esperienza accademica in qualità di Docente, il Prof. Bishard collabora con soggetti pubblici, privati e del terzo settore trasferendo i risultati ottenuti dalla sua attività di Ricerca. Fino a Giugno 2007, per 10 anni, è stato Direttore Esecutivo del UK National Centre for Business & Sustainability. Il suo interesse scientifico più recente riguarda metodi alternativi di comunicare la necessità di implementare la sostenibilità nell'ambiente costruito che ha gettato le basi per il SuROI – Sustainable Return on Investment, che sarà approfondito durante il corso. Ha partecipato e partecipa, in collaborazione con il CLUDsLab (Università Mediterranea – Dipartimento PAU), ai Progetti di Ricerca CLUDs (7FP) e MAPSLED (Horizon2020) finanziati dall'Unione Europea. Il Corso "Sustainable Development & Real Estate-Based issues" arricchisce l'offerta scientifica del Dottorato Internazionale in Urban Regeneration and Economic Development arrivato al suo quarto Ciclo di attivazione, ma soprattutto contribuisce al processo di internazionalizzazione dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria, che grazie al Dottorato consolida la sua dimensione internazionale.

Mi piace

Condividi



0

Tweet

[Share](#)

Creato Venerdì, 01 Aprile 2016 12:20