



**PRODUSE ȘI TEHNOLOGII ECOINOVATOARE PENTRU EFICIENȚĂ ENERGETICĂ
ÎN CONSTRUCȚII <EFECON>
29.05.2021**

PROGRAM

- 11:00 – 11:10
Cuvant de deschidere
Prof. univ. dr. ing. Dorina Nicolina Isopescu
- 11:10 – 11:25
Sistem de valorificare energetica a deșeurilor si producerea de produse ecologice pentru constructii. Activități din contractele subsidiare CS4 și CS9.
Șef lucr. dr. ing. Iulian Cucuș
- 11:25 – 11:40
Sistem de valorificare energetica a deșeurilor si producerea unor materialele termoizolatoare ecologice eficiente energetic pentru constructii. Activități din contractul subsidiar CS6.
Șef lucr. dr. ing. Ion Antonescu
- 11:40 – 11:55
Cercetări pentru definirea de noi procese tehnologice in vederea obținerii de betoane ecologice. Activități din contractul subsidiar CS8.
Șef lucr. dr. ing. Danuț Traian Babor
- 11:55 – 12:10
Sistem pentru producerea lemnului sintetic aditivat cu nanomateriale utilizand deșeuri de biomasa. Activități din contractul subsidiar CS15.
Șef lucr. dr. ing. Daniel Lepădatu
- 12:10 – 12:25
Cercetări de dezvoltare experimentală pentru realizarea produsului „caloriblock” - bloc ecosustenabil realizat prin reciclarea materialului lemnos. Activități din contractul subsidiar CS16.
Șef lucr. dr. ing. Ioana Ențuc
- 12:25 – 12:40
Cercetări de dezvoltare experimentală privind realizarea construcțiilor rezidențiale individuale, eco-sustenabile si eficiente energetic cu diverse soluții de implementare. Activități din contractele subsidiare CS17, CS18, CS19 și CS20.
Șef lucr. dr. ing. Sebastian George Maxineasa

Detalii despre proiect: <http://www.efecon.tuiasi.ro/>