

Creșterea capacității de transfer tehnologic și de cunoștințe a INCDTIM Cluj în domeniul bioeconomiei TTC-ITIM

cod SMIS 2014+ 105533

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Competitivitate

Agenda

Eveniment Tematic Proiect

Creșterea Capacității de Transfer Tehnologic și de Cunoștințe a INCDTIM Cluj în Domeniul Bioeconomiei TTC-ITIM

10 Mai 2018, INCDTIM Cluj-Napoca

- 09:30-10:00: Înregistrarea participanților
- 10:00-10:15: Cuvânt de bun venit, **Dr. Ing. Adrian BOT**, Director General INCDTIM
Dr. Claudiu Filip, Director Științific INCDTIM, director proiect TTC-ITIM
- 10:15-10:30: **Allen Coliban**, Președinte Comisia pentru Mediu, Senatul României
- 10:30-11:00: Colaborări de succes ale INCDTIM cu mediul privat
Marian ANGHELOIU, Director General Centrul de Cercetare și Servicii Inovative în Biotehnologii Avansate, Sanimed International Impex SRL
Dr. Mihaela POP, Director științific TeraCrystal SRL
- 11:00-11:15: *Coffee break*
- 11:15-11:45: *De la cercetarea fundamentală la cercetarea aplicativă condusă de inovare: definirea obiectivelor cercetării pentru facilitarea transferului tehnologic*,
Prof. Dr. Ec. Dr. Ing. Stelian BRAD, UTCN, Președinte Cluj IT Cluster
- 11:45-12:00: *Îmbunătățirea solubilității compușilor bioactivi*, **Dr. Xenia FILIP**, INCDTIM
- 12:00-12:15: *Determinarea și îndepărtarea antibioticelor din probe de mediu*,
Dr. Loredana SORAN, INCDTIM
- 12:15-12:30: *Materiale poroase cu proprietăți speciale de adsorbție și cataliză*,
Dr. Diana LAZĂR, INCDTIM
- 12:30-12:45: *Sinteza și aplicații ale grafenelor*, **Dr. Stela PRUNEANU**, INCDTIM
- 12:45-13:30: *Meet the expert*: întâlniri ale participanților cu grupurile de lucru ale institutului implicate în proiectul TTC-ITIM
- 13:30-14:30: *Lunch*
- 14:30-16:00: Vizită în laboaratoarele INCDTIM

MODERATOR: **Dr. Claudiu FILIP**
Director proiect

TTC-ITIM

Eveniment tematic: *De la Cercetare la Transfer Tehnologic în Domeniile Sănătate și Mediu CerTT_SanMed*
Cluj-Napoca, 10 Mai 2018