

## Informācijas diena

### *Marijas Sklodovskas –Kirī zinātnisko un inovāciju grupu apmaiņas grantu (MCSA\_RISE) programma un pieredze*

Rīga, Akadēmiskais centrs Dabas māja, Latvijas Universitāte,  
Jelgavas iela 1, 5. jūlijs, 335 auditorija

<b>9.30-10.00</b>	<b>Reģistrācija un kafija</b>
<b>10.00-10.30</b>	<b>Amanda-Jane OZIN-HOFSAESS</b> Eiropas Komisijas programme administrators/ Fizikas un matemātikas paneļa koordinators  Pētniecības izpildaģentūra (REA)  <b>Marijas Sklodovskas-Kirī akcijas</b> – Kas ir inovāciju un pētniecības grupu apmaiņas grantu projekti programmā Apvārsnis 2020
<b>10.30-10.50</b>	<b>Dr. Maksym Pogorielov</b> Ukrainas Nacionālais kontaktpunkts  Ukrainas veiksmes stāsti RISE programmā
<b>10.50-11.30</b>	<i>Mazie un vidējie uzņēmumi:</i>  <b>Dr. Oleksiy Gogotsi</b> vadošais pētnieks, MRC MRC ir specializējies porainu oglekļa nanomateriālu pētniecībā un izstrādē. Uzņēmums piedalās pētījumā par pārejas metāla oksīdu nano pulveru īpašībām un pielietojumu saules enerģijas paneļiem un paštīrīšanās virsmām  <b>Anna Trzcionka-Szajna</b> Osteoplant, Polija Uzņēmums ir orientēts uz specifisku elektroiekārtu un nanomateriālu projektēšanu  <b>Dr. Stefano Linari</b> Senior researcher, Linari engineering Kompānija ir orientēta uz elektroiekārtu un nanomateriālu projektēšanu  <b>Dr. Simona Sbardelatti</b> Pētnieks, Democenter-Sipe Democenter-Sipe ir fonds, kas apvieno iestādes, arodbioedrības, bankas un vairāk nekā 60 uzņēmumus. TPM saistīts ar biomedicīnas tēmu un inovāciju inkubatoru
<b>11.35-11.50</b>	<b>Dr. Roman Viter</b> Pieredze RISE projektos Latvijas Universitātē
<b>11.50-12.15</b>	<i>Citas sadarbības iespējas:</i> <b>Prof. Pasquale Del Gaudio</b> direktora vietnieks un zinātnes komunikācijas vadītājs COST akcijai “Advanced Engineering and Research of aeroGels for Environment and Life Sciences (AERoGELS)” AERoGELS COST akcijas mērķis ir apvienot zinātniekus un nozares ekspertus par aerogēlu pētniecības tēmu. Aerogēli ir īpaša materiālu klase ar ļoti augstu porainību un pielāgojamām fizikāli ķīmiskajām īpašībām.
<b>12.15-13.00</b>	Kooperēšanās, diskusijas un kafija, pēc tam ekskursija uz Zinātnes māju