

Platforma S2B

”S2B ca platformă de interacțiune dintre mediul de afaceri și cercetarea științifică”

Chișinău, AȘM, sala azurie, ora 09:45

25 octombrie 2016

Program preliminar:

09:15 – 09:45	Înregistrarea participanților
09:45 – 10:05	Cuvânt de salut <i>Acad. Gheorghe DUCA, președinte Academia de Științe a Moldovei,</i> <i>Vitalie IURCU, vice-ministru al Economiei</i> <i>Roman CHIRCA, director general Agenția pentru Inovare și Transfer Tehnologic</i> Moderator: <i>Acad. Ion TIGHINEANU, prim-vicepreședinte AȘM</i>
10:05 – 10:15	Interacțiunea dintre mediul de afaceri și mediul de cercetare. <i>Roman CHIRCA, director general Agenția pentru Inovare și Transfer Tehnologic</i>
10:15 – 10:25	Rolul și locul subiectului proprietății intelectuale în lansarea și funcționarea platformei S2B. <i>Octavian APOSTOL, director Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală</i>
10:25 – 10:35	Instrumente de suport pentru afaceri ODIMM. <i>Tudor LUPAȘCU, Director Centrului de Consultanță și Excelență în Afaceri, Organizația pentru Dezvoltarea Sectorului Întreprinderilor Mici și Mijlocii</i>
10:35 – 10:55	Mecanisme de atragere a investitorilor străini în susținerea platformei de interacțiune știință-mediul de afaceri. CEED Moldova: Networking. Learning. Clubbing. <i>Mariana RUFĂ, director Asociația Businessului European</i> <i>Viorel EREMIA, CEED Moldova</i>
10:55 – 11:05	Modalități de eficientizare a procesului de transfer tehnologic în universități. <i>Marian JALENCU, Administrator Incubatorul ”Inventica USM”</i> <i>Mihaela BALMUȘ-ANDONI, Incubatorul ”Inventica USM”</i>
11:05 – 11:15	Oportunități de finanțare în cadrul Programului HORIZON2020. Instrumentul pentru IMM-uri. Acces la finanțare risc. <i>Diana GROZAV, Punct național de contact pentru IMM-uri în Programul HORIZON2020. Centrul Proiecte Internaționale al Academiei de Științe a Moldovei</i>
11:15 – 11:40	STUDII DE CAZ. Istorii de succes ce exemplifică succesul interacțiunii știință-business 1. Colaborarea dintre Institutul de Fizică Aplicată și Uzina ”Topaz” SA Proiectul de transfer tehnologic: ”Elaborarea și confecționarea instalației semiautomate cu program numeric ASE-TOPAZ pentru alierea cu scânteii electrice (ASE) a suprafețelor cu diverse forme geometrice, elaborarea tehnologiei ASE a pieselor cilindrice”

	<p><i>Ruslan TIFOI, proiectant-șef adjunct Departamentul Proiectării Mașini, Unelte, Uzina "Topaz" SA</i></p> <p>2. Colaborarea dintre Universitatea de Stat din Comrat și SC "Tomai-Vinex" SA. Proiectul de transfer tehnologic: "Implementarea tehnologiei inovatoare de economisire a resurselor energetice în producerea vinurilor cu IGP și DOP" <i>Boris ZAMARU, specialist proiect, Universitatea de Stat din Comrat</i></p> <p>3. Institutul de Chimie al AȘM și SRL "Uispac". Proiectul de transfer tehnologic: „Implementarea tehnologiei de tratare a deșeurilor medicale infecțioase utilizând sterilizatorul STERISHRED 250”, Maxim CASIAN, manager proiect, "Uispac" SRL, Universitatea Tehnică din Moldova</p>
11:40 – 12:00	<p>Discuții.</p> <p>Moderator: <i>Roman CHIRCA, director general AITT</i></p>
12:00 – 12:20	<p>Concluzii. Recomandări</p>
<p>EXPOZIȚIE</p> <p>” Rezultatele aplicării cercetărilor științifice în sfera inovației”</p>	