



**„Romanian-Hungarian R&D Platform for intelligent building
research projects support”,
Acronim: IntelBuildHU-RO
cod HURO/0802/155_AF**

WORKSHOP

13-14 octombrie 2011 - Debrecen

Parteneri: Universitatea din Oradea – Lider Proiect -LP

Universitatea din Debrecen – Partener Proiect – PP1

Consiliul Județean Bihor – Partener Proiect – PP2

Locul de desfășurare: sala de conferință – Hotel Aquaticum Termal și
Wellness, Debrecen – Sala EUROPA

Limba de comunicare: limba maghiară, cu traducere în limba română

AGENDA

JOI– 13 octombrie 2011	
12,00 – 12,30	Înscrierea participanților
12,30 - 14,00	Masa de prânz
14,00 - 15,00	Deschiderea evenimentului - Prezentarea participanților - Prezentarea agendei - Cuvânt de deschidere din partea reprezentanților instituțiilor partenere ale proiectului - Prezentarea proiectului IntelBuildHU-RO– Liana Ardelean - asistent manager - Consiliul Județean Bihor
15,00 - 18,00	Prezentarea Expoziției „Building Services, Mechanical, and Building Industry Days”
19,00 – 20,00	Concert
20,00 – 23,00	Cină festivă
VINERI – 14 octombrie 2011	
09,00 – 11,15	Prezentări
9,00 – 09,15	prof.dr.ing. BUNGĂU Constantin, conf.dr.ing. PRADA Marcela, prof.dr.ing. POPESCU Daniela, Universitatea din Oradea, - “Sinteză asupra funcțiilor clădirilor inteligente”
9,15 – 9,30	SZEMES Péter, BARANYAI Zsolt, HAMAR János, ZOLTAI Miklós, Universitatea din Debrecen – “Performanța energetică a clădirilor”



9,30-9,45	<i>asistent drd.ing. Ovidiu Moldovan, Universitatea din Oradea – Analiza sistemelor și a senzorilor</i>
9,45 – 10,00	<i>Ing. CSOKMAI Lehel Szabolcs, Universitatea din Oradea, - Laboratoare “Conectate”</i>
10,00 – 10,15	<i>PIROS Sándor, Universitatea din Debrecen – “Exemplu de mentinere: Orasul Masdar”</i>
10,15 – 10,30	Pauză de cafea
10,30 – 10,45	<i>conf.dr.ing. VESSELÉNYI Tiberiu, prof.dr.ing. BUNGĂU Constantin, Universitatea din Oradea – “Analiza strategiei comenzilor alternative în clădirile inteligente”</i>
10,45 – 11,00	<i>BARTHA István, Universitatea din Debrecen – “Analiza temperaturii din interiorul cladirilor”</i>
11,00 – 11,15	<i>Prof.dr.ing. POP Mircea Teodor, Conf.dr.ec POP Delia Marcela, Nagyváradí Egyetem, România – “Aspecte ecologice in privinta caselor inteligente”</i>
11,15-12,30	Concluzii. Întrebări și răspunsuri.
12,30 – 14,00	Masa de prânz

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod necesar poziția oficială a Uniunii Europene.