



COMUNICAT DE PRESĂ

28-29 Mai 2016

Universitatea de Arhitectură și Urbanism "Ion Mincu", prin Facultatea de Urbanism (UAUIM-FU), în parteneriat cu Bergen School of Architecture (BAS) și cu sprijinul Primăriei Brăila, au plăcerea de a vă invita în perioada **28-29 Mai 2016** la acțiunea **revitalizare a stației de tramvai Albina din Brăila, pe linia de tramvai 24 (strada Grigore Alexandrescu)**, prin realizarea unei instalații verzi cu ajutorul **plantelor și al materialelor reciclate**. Studenții ai Universității de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu” din București (o parte dintre ei chiar brăileni), cu specializări în Peisagistică, Urbanism și Arhitectură, îmbunătățesc aspectul acestei stații de tramvai, utilizând un **minim de resurse** și atrăgând atenția asupra **potențialului de dezvoltare al micro-spațiilor urbane de acest tip**.

Acțiunea are ca scop **stimularea spiritului comunitar local și a inițiativei civice, în sensul recuperării și utilizării creative a spațiului urban, cu implicarea directă și nemijlocită a locuitorilor orașului**. Acțiunea propusă de echipa de studenți ai U.A.U.I.M. mizează pe contribuția adusă de locuitori la realizarea acestui proiect, prin donarea de plante și a unor materiale reciclabile.

Inițiatorii proiectului vor fi prezenți în stația de tramvai, lucrând la punerea în aplicare a ideilor, în zilele de **28 și 29 Mai 2016**, între orele **10:00 – 18:00**.

*Acest eveniment face parte din proiectul "LABORATOR BRĂILA - Abordări alternative ale periferiilor urbane în cadrul unui oraș cu creșterea stagnată (B-LAB)", din cadrul programului PA17RO13 - Promovarea diversității în cultură și artă în cadrul patrimoniului cultural European, finanțat prin Mecanismul Financiar SEE - 2009-2014. Proiectul abordează într-o manieră interdisciplinară probleme foarte actuale ale orașelor contemporane europene - **declinul demografic, stagnarea sau descreșterea economică, periferizarea și abandonul locurilor, ignorarea și pierderea resurselor locale de dezvoltare**. Luând ca studiu de caz orașul Brăila, proiectul discută întregul act de planificare spațială, mizând în primul rând pe deschiderea culturală, pe experiența și cunoașterea oferite de locuitori, pe capacitatea de re-activare a interesului acestora pentru transformarea în bine a propriului oraș. Prin metode alternative și neconvenționale, proiectul încurajează explorarea și exploatarea spontană a aceluși potențial aparent nesemnificativ, camuflat în activitățile cotidiene, precum și valorificarea capacității locurilor periferice de a cataliza dezvoltarea locală.*

Universitatea de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu” din București este cea mai prestigioasă instituție de învățământ superior de profil din România (înființată în anul 1892). Totodată, aceasta este singura universitate din țară care are în componența sa o Facultate de Urbanism (începând cu anul 1997), ce își propune încă de la înființare menținerea unui contact permanent cu realitatea urbană și implicit cu toți vectorii care o compun: sociali, economici, culturali, istorici, ș.a.m.d. www.uauim.ro

Bergen Arkitektthøgskole (BAS) a fost înființată în 1986 ca alternativă la școlile publice de arhitectură din Norvegia. De atunci s-a axat pe dezvoltarea unui program de educație în arhitectură cu orientare socială, devenit tradițional,



Partener:



Cu sprijinul Primăriei Municipiului Brăila

orientat spre producția spațială prin abordări experimentale, practice și colaborative ale realității. Această abordare este adesea influențată de domenii de studiu complementare precum arta, antropologia și ecologia. Multiple cursuri, ateliere și evenimente găzduite de-a lungul anilor în Norvegia și în țări din lumea întreagă au constituit baza dezvoltării unei relații deschise între educația și practica de arhitectură, simultan în societatea locală și globală contemporană. www.bas.org

Proiect finanțat printr-un Grant oferit de Norvegia, Islanda, Liechtenstein și Guvernul României.



ECHIPA DE MANAGEMENT:

Angelica Stan (UAUIM) – conf.univ.dr.arh. Titular al cursurilor „Dinamica periferiilor urbane” și „Morfologie urbană” - Facultatea de urbanism a UAUIM, manager de proiect

Andreea Acasandre (UAUIM) – urbanist dr.sociolog, interesat de investigarea comunităților locale și dezvoltarea metodelor de cunoaștere științifică prin intermediul locuitorilor, asistent manager proiect (†Cătălina Ioniță (UAUIM) - dr.arh.interesat de procese organice de evoluție urbană)

Cristian Ștefănescu (BAS) – arh. coordonator Master BAS, asistent manager proiect (Norvegia)

Irina Pața (UAUIM) – dr.peisagist, interesat de investigarea peisajului prin mijloace video, secretar de proiect

Afrodita Someșan (UAUIM) – ing., responsabil tehnic

Mai multe informații pe website-ul proiectului: www.urbanmarkers.ro

Mai multe informații despre sursa de finanțare:

http://www.fonduri-diversitate.ro/ctg_14_proiecte-mari_pg_0.htm

STUDENȚI UAUIM :

Bădescu Cristian

Simion Andreea

Tudor Alexandra