



FACULTATEA DE CONSTRUCȚII

Str. Unirii nr. 22B, Cod 900524, Constanța, Tel: 0241.545.093
Email: secretariat_fc@univ-ovidius.ro, Web page: www.construcții.univ-ovidius.ro

INVITAȚIE DE PARTICIPARE LA WORKSHOP

Facultatea de Construcții din cadrul Universității „Ovidius” din Constanța invită cadrele didactice și studenții interesați să participe **miercuri, 01.11.2023, ora 15:00, în sala CE1** la **Workshop-ul cu tema:**

„MATERIALE PENTRU SISTEME DE ACOPERISURI FURNIZATE DE SIKA”

Compania **SIKA** dorește să fie aproape pe studenții Facultății de Construcții, oferindu-le informații specifice din domeniul construcțiilor.

Speaker invitat: ing. Mihai SOLOM, Business development responsible în cadrul SIKA, absolvent al Facultății de Construcții.

Compania SIKA este lider pe piața din România în domeniul aditivilor pentru betoane, al pardoselilor industriale, al sistemelor de membrane pentru acoperișuri, al consolidărilor structurale cu fibre de carbon și de sticlă, dar și al mortarelor speciale. Portofoliul său numără peste 1.300 de produse și soluții de înaltă calitate dedicate tuturor fazelor unei construcții, de la fundație la acoperiș, fie că vorbim de zona rezidențială, de cea industrială sau de structurile inginerești.

Subsidiara din România a concernului elvețian SIKA a fost înființată în anul 2002, iar din 2008 a dat în folosință fabrica de aditivi de la Brașov - prima unitate de producție din România. Ca urmare a dezvoltării organice a companiei, dar și după procesele de integrare ale noilor organizații achiziționate Adeplast și Arcon, Sika Romania are în prezent o echipă de peste 700 de angajați, 6 platforme industriale dispuse strategic la nivelul întregii țări și o cifră de afaceri în anul 2022 de peste 192,50 milioane de euro.

Fondat în anul 1910 și ajungând ca astăzi să activeze în 101 de țări de pe toate continentele, grupul elvețian SIKA este un producător global de materiale chimice specializate, fiind lider în dezvoltarea de produse și sisteme pentru lipiri, etanșări, hidroizolații, reparații, consolidări structurale și protecții în sectorul construcțiilor, dar și în industria autovehiculelor.

Vă așteptăm să participați cu interes în număr cât mai mare!

Coordonatori activitate,
Facultatea de Construcții

Șef lucrări dr. ing. Cosmin FILIP
Șef lucrări dr. ing. Gabriela DRĂGHICI