



ACADEMIA ROMÂNĂ

INVITAȚIE

BUCUREȘTI
26 septembrie 2019



ACADEMIA ROMÂNĂ

Secția de Științe Tehnice

Vă invită să participați la ședința publică
ce va avea loc joi, 26 septembrie 2019, ora 17:00,
în Aula Academiei Române, Calea Victoriei nr. 125,
cu ocazia susținerii

Discursului de recepție al

Academicianului
Dan DUBINĂ

**Școala de cercetare și ingineria construcțiilor
metalice de la Timișoara.**

*Repere istorice, parcurs, consacrare
și recunoaștere internațională*

Domnului/Doamnei _____



PROGRAM

Academician

Ioan Aurel POP

Președintele Academiei Române

Cuvânt de deschidere

Academician

Dan DUBINĂ

**Școala de cercetare și ingineria construcțiilor
metalice de la Timișoara.**

*Repere istorice, parcurs, consacrare
și recunoaștere internațională*

Academician

Dorel BANABIC

Președintele Secției de Științe Tehnice

Cuvânt de răspuns



ȘCOALA DE CERCETARE ȘI INGINERIA CONSTRUCȚIILOR METALICE DE LA TIMIȘOARA

În 13 septembrie 2007, la Luxemburg, „Școala”, prin reprezentanții ei, a fost onorată cu trofeul „*European Award for Steel Structures*”, decernat de către Convenția Europeană pentru Construcții Metalice pentru soluția aplicată și pentru proiectul structurii clădirii *Tower Center Internațional din București*, cea mai înaltă din România la acea dată.

În *Laudatio*, juriul internațional stipulă:

“Tallest building in Romania, this 26 stories tower rises to 106 meters. Steel was chosen to withstand the high seismic risk in the area and the structure was designed to fulfill the new Eurocode seismic code. A “dual-steel” configuration was adopted using different grades for the steel members. Architectural and aesthetic demands are related to interior open space, bracings position and configuration”