

Věda na vaší straně

Velká putovní výstava Akademie věd ČR

Posláním výstavy, kterou realizuje Středisko společných činností AV ČR, v. v. i., je oživení a prohloubení komunikace světa vědy a výzkumu s veřejností. Tato expozice umožní nejvýznamnější vědecké instituci v zemi – AV ČR a jejím ústavům – získat pozornost veřejnosti, přičemž hlavními cíli jsou zejména:

Představit vědu v novém zorném úhlu výtvarné zajímavosti a obsahové rozmanitosti.

Představit vědu co nejširší populaci bez jakýchkoli bariér či omezení.

Představit vědu jako emotivně přitažlivou disciplínu lidské činnosti.

Výstava bude realizována prostřednictvím velkoplošných formátů o rozměrech 2 x 2,5 m na vysoce frekventovaných náměstích ve čtyřech městech ČR v po sobě navazujících termínech.

20. 9.–3. 10. Brno (Malinovského náměstí)

4. 10.–17. 10. Olomouc (Horní náměstí)

18. 10.–31. 10. České Budějovice (Náměstí Přemysla Otakara II.)

1. 11.–14. 11. Praha (Náměstí Republiky)

Motto výstavy:

„Oči vědce vidí neviditelné,
mozek vědce chápe nepochopitelné,
objevy, které přináší, jsou nedocenitelné.“

Po úspěšné instalaci komorní výstavy Akademie věd ČR v atriu Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR je důležité pokračovat v tomto způsobu prezentace, protože se setkal s pozitivní odezvou publika. Je však třeba jí dodat další rozměr, a to doslova.

Komorní, ryze interiérová výstava přechází tedy zákonitě do konceptu výstavy exteriérové s instalacemi na vysoce frekventovaných místech s předpokládanou senzitivitou publika ke klasickým hodnotám. Srdečně zveme všechny zaměstnance a kolegy k prohlídce expozice. Oprávněně lze očekávat velký zájem veřejnosti i médií.

Témata výstavy:

Ústav experimentální medicíny

Astronomický ústav

Ústav termomechaniky

Ústav molekulární genetiky

Ústav fyziky plazmatu

Ústav fotoniky a elektroniky

Ústav organické chemie a biochemie

Ústav experimentální botaniky

Archeologický ústav

Biologické centrum

Ústav makromolekulární chemie

Struktura AV ČR

Osobnosti AV ČR

Plakát výstavy

AV ČR v kontextu času a místa