



**RAZRED ZA MATEMATIČKE, FIZIČKE I KEMIJSKE ZNANOSTI  
ODBOR ZA KEMIJU**

poziva Vas na predavanje

**Razvojne perspektive kemijskih istraživanja  
i Instituta Ruđer Bošković unutar  
Europskog istraživačkog prostora (ERA)**

koje će održati

**dr. sc. David M. Smith**

ravnatelj Instituta Ruđer Bošković

**u četvrtak 30. siječnja 2020. s početkom u 18 sati**  
u dvorani Knjižnice Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti,  
Trg J. J. Strossmayera 14, Zagreb.

**Uvodne riječi:**

**akademik Goran Pichler**

tajnik Razreda za matematičke, fizičke i kemijske znanosti

**akademik Mladen Žinić**

predsjednik Odbora za kemiju Razreda za matematičke,  
fizičke i kemijske znanosti HAZU

Kemiju se često naziva centralnom znanosti zbog njene jedinstvene uloge u povezivanju fizikalnih znanosti s primijenjenim istraživanjima i znanosti o životu. U tom smislu može se reći da kemija predstavlja kamen-temeljac u izgradnji velikih multidisciplinarnih znanstvenih i infrastrukturnih projekata. Upravo iz tog razloga, kemijska istraživanja imaju važno mjesto u budućem razvoju Instituta Ruđer Bošković (IRB). IRB ulazi u razdoblje velike infrastrukturne transformacije, kolokvijalno poznate kao projekt O-ZIP (Otvorene znanstvene infrastrukturne platforme za inovativne primjene u gospodarstvu i društvu), financiran iz europskih strukturnih fondova. Ovo predavanje će predstaviti pregled razvojnih planova IRB-a s naglaskom na O-ZIP i položaj kemije u njemu.

Veselimo se vašem dolasku!