

HRVATSKA AKADEMIJA  
ZNANOSTI I UMJETNOSTI



CROATIAN ACADEMY  
OF SCIENCES AND ARTS

HRVATSKA UDRUGA  
NAFTNIH INŽENJERA  
I GEOLOGA



CROATIAN ASSOCIATION OF  
PETROLEUM ENGINEERS  
AND GEOLOGISTS

**HRVATSKA AKADEMIJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI  
ZNANSTVENO VIJEĆE ZA NAFTU I PLIN**

i

**HRVATSKA UDRUGA NAFTNIH INŽENJERA I GEOLOGA**

imaju čast pozivati Vas na

**P R E D A V A N J E**

koji će se održati u petak, 28. veljače 2014., u 11 sati,  
u Ininoj poslovnoj zgradi u Šubićevoj 29, Zagreb, velika dvorana u suterenu

Tema predavanja

## **MODEL SOLNE TEKTONIKE U DINARIDIMA – NOVA PERSPEKTIVA ZA ISTRAŽIVANJE UGLJIKOVODIKA**

*Predavač: mr. Darko Tufegčić, dipl. ing. geologije, konzultant*

*Uvodna riječ: akademik Mirko Zelić, predsjednik ZVNP HAZU i  
Hrvatske udruge naftnih inženjera i geologa*

Na temelju regionalnih seizmičkih mjerenja te njihovom interpretacijom može se nedvojbeno zaključiti da je solna tektonika u vanjskim Dinaridima dominantna i vrlo značajna.

Ilustracija modela ove kompleksne solne tektonike temelji se na podacima u području planine Dinare kao geološke antiklinale i susjedne "rim" (obodne) sinklinale - Livanjski bazen.

Geološko-tektonska i geofizička svojstva ovih dviju megastuktura potvrđuju solno podrijetlo, što ukazuje na geološki povoljne uvjete za akumulaciju ugljikovodika.

PREDSJEDNIK  
ZVNP HAZU i HUNIG-a

  
akademik Mirko Zelić