
Projekt: INTERNACIONALIZACIJA – STEBER RAZVOJA UNIVERZE V MARIBORU

Vabilo

Vabimo Vas na sklop predavanj na temo **Modeliranje faznih diagramov in reševanje praktičnih primerov**.

Predavanje in praktično delo bosta vodila profesorja Gilberto Carvalho Coelho in Carlos Angelo Nunes z Univerze v Sao Paulo, Brazilija, ki se že dalj časa ukvarjata z računalniškim modeliranjem faznih diagramov. Pri izvedbi predavanj bo sodeloval tudi strokovnjak Åke Jansson iz švedskega podjetja Thermo-calc Software. Predavanja so namenjena študentom, profesorjem in vsem raziskovalcem, ki se ukvarjajo s tem področjem.

Predavanja bodo potekali na **Fakulteti za strojništvo Univerze v Mariboru, Smetanova 17, Maribor**, od **9. do 11. Decembra 2014**, vsak dan ob 14. uri.

Program je naslednji:

- torek, 9. december od 14. ure naprej **(A-202): Osnove računske termodinamike**
- sreda, 10. december od 14. ure naprej **(A-202): Preprosti primeri uporabe pri razvoju jekel in aluminijevih zlitin**
- četrtek, 11. december od 14. ure naprej **(A-202): Zahtevnejši primeri uporabe pri razvoju različnih zlitin**

Glede na željo udeležencev se lahko program še dodatno dopolni z drugimi primeri, vendar nas o tem predhodno obvestite.

Vsak udeleženec potrebuje prenosni računalnik.

Kontakt za prijavo in vsa vprašanja je **dr. Tonica Bončina** (tonica.boncina@um.si). Udeležba na predavanjih je brezplačna. Organizacija predavanj je sofinancirana v okviru EU projekta Internacionalizacija – steber razvoja UM.

Zaradi lažje organizacije in zagotovitve začasnih licenc, vas prosim, da vašo prijavo in prijavo vaših sodelavcev čim prej potrdite, pri čemer navedite, katere dni se nameravate udeležiti sklopa predavanj.

Prof. dr. Franc Zupanič

Prodekan za izobraževalno dejavnost