

Strokovno usposabljanje: **Orodja energetskega managementa**

Z znanjem do energijskih, stroškovnih in okoljskih prihrankov.

Predavatelji



Mag. Bogomil Kandus, univ. dipl. inž. str. se s sistemi meritev in energetske učinkovitostjo ukvarja od začetka svoje poslovne poti, že več kot trideset let.

Opravljal je razvojno raziskovalne naloge na področju energetike, dela energetskega managerja, vodil projekte spodbujanja energetske učinkovitosti na nacionalnem nivoju, kot so:

- uvajanje energetskih pregledov ali
- svetovanje večjim porabnikom energije,

pred 20. leti pa je ustanovil ENEKOM, Inštitut za energetske svetovanje ter vodil vrsto projektov za optimizacijo rabe energije pri končnih porabnikih energije.

Je pionir uvajanja informacijskih sistemov ciljnega spremljanja rabe energije v slovenskem prostoru.

Prav tako je s strokovno skupino ENEKOMa s prevodom in promocijo prvega evropskega standarda Sistemi upravljanja z energijo spodbudil v slovenskem prostoru uvajanje najnovejših pristopov energetskega managementa.



Gregor Kustec, univ. dipl. inž. str. je direktor družbe ENEKOM, Inštituta za energetske svetovanje, d.o.o., kjer je tudi zaposlen od njegove ustanovitve l. 1999.

V svoji poklicni karieri je bil nosilec več kot 200 projektov energetske učinkovitosti v industriji in stavbah. Je zagovornik razvoja sistemov upravljanja z energijo v smeri informatizacije in digitalizacije ter celovite vsebinske integracije vseh vplivnih področij, ki vplivajo na učinkovito rabo energije v povezavi z aktivnim energetskega menedžmentom.

Leta 2018 je prevzel vodenje podjetja, vendar ob tem ostaja enako aktivno vključen v celotno področje razvoja in izvedbe projektov v gospodarstvu in javnem sektorju.



Mag. Goran Matešič, univ. dipl. inž. je energetskega menedžer v Luki Koper d.d., kjer je zaposlen od leta 2005.

Poklicno pot je začel v družbi Elektro Primorska d.d. kot projektant elektroenergetskega omrežja. Nove izzive je nato našel v podjetju Pick & Place d.o.o., kjer je delal na razvoju elektronskih naprav.

Deloval je na več evropskih projektih za uvajanje novih tehnologij in izboljšanje energetske učinkovitosti v Luki Koper.

V Luki Koper je odgovoren za učinkovito rabo energije v vseh procesih delovanja družbe.



Dr. Boris Sučić, univ. dipl. inž. el. je univerzitetni diplomirani inženir elektrotehnike, doktor tehniških znanosti, zaposlen na Institutu Jožef Stefan. Glavna področja njegovega dela so upravljanje z energijo, ravnanje z okoljem, podpora odločanju v energetiki in industriji, modeliranje in optimizacija energetskih procesov ter celovito načrtovanje v energetiki.

Poleg naštetega je tudi vodja izobraževanja za energetske menedžerje po programu EUREM in avtor številnih znanstvenih prispevkov, ki so bili objavljeni v mednarodnih in domačih znanstvenih revijah in konferencah, ter avtor priročnikov za različna izobraževanja in usposabljanja.

Številne praktične izkušnje si je pridobil kot vodja ali član skupine ob izvedbi več domačih in mednarodnih projektov predvsem s področja energetske učinkovitosti in izvedbi več kot 100 energetskih pregledov v industriji in stavbah.