

# Uvodnik

Spoštovani bralke in bralci,

v tokratni številki smo vam pripravili precej aktualnih tem in novic.

V prvem članku se boste lahko seznanili z merilnimi tehnikami v infrardeči termografiji. Termografija je tehnika prikazovanja in merjenja porazdelitve temperature po površini merjenja. Merilni instrumenti so lahko običajni kontaktni termometri, točkovni pirometri, tekoči kristali, profilometri in termokamere, skratka vse naprave, s katerimi lahko merimo temperaturo. V drugem članku si lahko preberete, kako ZVZD-1 opredeljuje promocijo zdravja na delovnem mestu.

Avtor naslednjega članka nas prav tako seznanja z ZVZD-1, in sicer o dokumentaciji, omenjeni v zakonu.

Delodajalci boste lahko z zanimanjem prebrali prispevek, ki govori o tem, kako motivirati strokovne delavce za samoizobraževanje. Številne novosti in spremembe na trgu dela namreč od posameznika zahtevajo stalno prilagajanje in dopolnjevanje svojega znanja. Za ohranitev delovne sposobnosti in s tem delovnega mesta ne zadostuje le znanje, pridobljeno iz formalnih oblik izobraževanja, temveč je potrebno stalno nadgrajevanje znanja in izkušenj tudi s pomočjo neformalnih oblik izobraževanja.

V novicah smo vam tokrat predstavili Novartisovo pobudo »Živim zdravo«, ki je prva globalna pobuda zdravega načina življenja in dobrega počutja, in kako v podjetju Unior rešujejo absentizem na delovnem mestu

Kaj je prezentizem, boste izvedeli v prvem prispevku naše priloge Razvoj in znanost. Prispevek predstavlja ta razmeroma novi pojav na področju zmanjšane storilnosti in učinkovitosti na delovnem mestu.

Drugi prispevek priloge pa predstavlja funkcionalno diagnostiko in preventivno vadbo za ramenski sklep.

*Infrardeča termografija, ki kot svoje glavno orodje uporablja termokamere, je uveljavljena in priznana merilna in diagnostična metoda na mnogih področjih človekove dejavnosti. V zadnjih letih se je njen pomen še posebej povečal v sferi vzdrževanja različne opreme in omrežij za distribucijo energije. Tako danes radi govorimo o preventivnem in napovednem vzdrževanju, kjer ima IR-termografija pomembno vlogo.*

*(Več na strani 5)*

*Družbene spremembe, kot so globalizacija, tehnološki razvoj, bolj fleksibilne oblike organizacije dela, staranje populacije in porast števila gospodinjev z dvema zaposlenima osebamama, vplivajo na spreminjanje delovnih razmer in prinašajo nova spoznanja o tveganjih in izzivih na področju zagotavljanja zdravja in varnosti pri delu.*

*(Več na strani 33)*

Andreja Tasič