

ZAŠTITA NA RADU

UVOD – OSNOVNE SPOZNAJE

Objasni svrhu zaštite na radu?

Svrha provođenja zaštite na radu je osiguranje uvjeta rada po mogućnosti bez opasnosti po život i zdravlje svim osobama na radu (zaposlenici, učenici, studenti, osobe na stažiranju ili dragovoljnom radu, osobe na izdržavanju kazne).

Što se smatra nezgodom na radu?

Nezgodom na radu nazivamo svaki neželjeni i nepredviđeni događaj koji za posljedicu može imati ozljedu ili materijalni gubitak.

Što je profesionalna bolest?

Profesionalne bolesti, za razliku od nezgoda na radu, nastaju kao posljedica rada u lošim mikroklimatskim radnim uvjetima, dugotrajne izloženosti djelovanju štetnih tvari ili zbog nefizioloških uvjeta rada.

Kada nastaju nezgode na radu?

Svaka nezgoda u pravilu nastaje zbog pogreške, ako zaposlenik:

- ne zna sigurno raditi
- ne može sigurno raditi
- ne želi sigurno raditi

Kolike i kakve su nezgode na radu u svijetu?

Prema podacima Međunarodne organizacije rada, u svijetu se godišnje na radu ozlijedi oko 120 milijuna zaposlenika. Od posljedica nezgoda na radu godišnje u svijetu izgubi život oko 200 tisuća zaposlenika, dok oko 1,5 milijuna zaposlenika ostanu trajni invalidi.

Što se razumijeva pod načelom "uklanjanje izvora opasnosti"?

Sprječavanja nezgoda na radu temelji se na usklađivanju čovjeka i njegove radne okoline, odnosno prilagođavanju radnih uvjeta zaposleniku ili zaposlenika radnim uvjetima. To se postiže izbjegavanjem opasnih postupaka, odnosno promjenom tehnološkog procesa i isključivanja štetnih sirovina iz proizvodnje.

Kako se postiže načelo udaljivanja zaposlenika s opasnog mesta rada?

Udaljavanje zaposlenika s opasnog mesta rada, se postiže mehanizacijom i automatizacijom procesa proizvodnje.

Kako se postiže načelo ogradijanja izvora opasnosti?

Ogradijanje ili svladavanje izvora opasnosti postiže se hermetizacijom, izolacijom ili ventilacijom, odnosno sprječavanjem ulaženja zaposlenika u opasni prostor.

Kada se primjenjuju osobna zaštitna sredstva?

Primjena osobnih zaštitnih sredstava se koristi samo onda kada se ne može primijeniti ni jedno od prethodno nabrojenih načela.

Koje su tri najrizičnije djelatnosti u Hrvatskoj?

Najrizičnije djelatnosti u RH su ; građevinska , metalna i drvna industrija .

Koja su osnovna pravila zaštite na radu?

Osnovna pravila zaštite na radu sadrže zahtjeve što ih moraju ispunjavati sredstva rada, a posebna pravila sadrže zahtjeve što ih moraju ispunjavati zaposlenici. Za obavljanje nekih poslova utvrđeni su posebni uvjeti što ih moraju ispunjavati zaposlenici. Oruđa za rad i radna okolina moraju se redovito ispitivati radi zaštite zaposlenika i okoliša.