

# Iz Islovarja

Islovar je spletni terminološki slovar informatike, ki ga že več kot 20 let ureja jezikovna sekcija Slovenskega društva INFORMATIKA. Slovar je javno dostopen za vpoglede in vnašanje novih izrazov na naslovu <http://www.islovar.org>

**inženiring uporabnosti -a -- m** (*angl. usability engineering*)

večdisciplinarno področje, ki se ukvarja z interakcijo človek-računalnik in posebej z oblikovanjem zelo uporabnih in uporabniku prijaznih računalniških vmesnikov

**lógična vráta -ih vrát ž** (*angl. logic gate*)

vezje, ki predstavlja osnovno lógično funkcijo (NOT, AND, OR, NAND, NOR)

**méšanje podatkov -a -- s** (*angl. data blending*)

postopek, pri katerem se velepodatki iz več virov združujejo v eno podatkovno skladišče; sin. zlivanje podatkov

**napád níčelnega dné -a -- -- m** (*angl. Zero-day attack*)

kibernetski napad, kjer napadalec izkorišča varnostno ranljivost, preden jo lahko razvijalci odpravijo

**negíbljiva elektrónika -e -e ž** (*angl. solid-state electronics, semiconductor electronics*)

elektronika, sestavljena iz polprevodniških elementov, npr. negíbljivi disk, polprevodniški pomnilnik; sin. polprevodniška elektronika

**nèvídni splét -ega -a m** (*angl. invisible web, deep web, undernet, hidden web*)

del spleta, ki ga običajni iskalniki ne indeksirajo in ne zaznavajo; sin. globoki splet; prim. temni splet

**obnovljívi pomnílnik -ega - a m** (*angl. regenerative memory, regenerative capacitor memory*)

pomnilnik, ki za shranjevanje podatkov uporablja kondenzator, katerega električni naboj je treba osveževati; sin. regenerativni pomnilnik

**programabílna lógična napráva -e -e -e ž** (*angl. programmable logic device, PLD*)

elektronska komponenta, ki jo lahko uporabnik sam programira; sin. PLN, programirljiva lógična naprava

**regeneratívno bránje -ega -a s** (*angl. read and restore cycle, regenerative read*)

branje iz pomnilnika, pri katerem se podatki samodejno zapišejo nazaj na mesta, s katerih so bili prebrani; sin. obnovljivo branje

**témni splét -ega -a m** (*angl. dark web, darknet websites*)

del svetovnega spleta, ki temelji na posebnem šifriranem usmerjevalnem protokolu, dostopen le z uporabo namenskih brskalnikov, namenjen pa je nenadzorovanemu povezovanju in pogosto nezakonitemu poslovanju