

Bezpečná práca

Dvojmesačník pre teóriu a prax bezpečnosti práce

OBSAH

Ročník 45 (2014)

Vysvetlivky:

Autorský register a tematické rozdelenie obsahu sú zostavené z príspevkov časopisu Bezpečná práca v roku 2014.

Do autorského registra sú abecedne zahrnutí všetci autori príspevkov okrem autorov skrytých pod značkou.

Tematické rozdelenie tvoria skupiny podľa obsahového zamerania. V tematickom registri sa nachádzajú aj články autorov skrytých pod značkou, preto sa uvádzajú bez mena autora.

Prvé číslo znamená číslo časopisu a druhé stranu, na ktorej bol článok uverejnený.

AUTORSKÝ REGISTER

BEZÁKOVÁ, A: Aktuálne otázky	
Bezpečnosti práce.....	6/43
BEZÁKOVÁ, A.: Blahoželáme – Ing. Andrej Gurecka	4/43
BEZÁKOVÁ, A.: Blahoželáme – Ing. Teodor Hatina	1/39
BEZÁKOVÁ, A.: Blahoželáme – prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc.	6/15
BEZÁKOVÁ, A: Európsky týždeň BOZP.....	6/48
BEZÁKOVÁ, A.: INCOBOZ 2014 – medzi-národná konferencia BOZP	3/42
BEZÁKOVÁ, A.: Medzinárodný strojársky veľtrh Brno 2014	4/46
BEZÁKOVÁ, A.: OSHwiki	5/33
BEZÁKOVÁ, A.: Pietne zhromaždenie	3/38
BEZÁKOVÁ, A.: Príhovor	6/3
BEZÁKOVÁ, A.: Riadenie nanomateriálov na pracovisku	1/42
BEZÁKOVÁ, A.: Spolupráca v záujme Úspechu	4/45
BEZÁKOVÁ, A.: Svetový kongres o BOZP...4/42	
BEZÁKOVÁ, A.: Veľtrhy wire a Tube 2014 v Düsseldorfe	1/35
BEZÁKOVÁ, A.: Viete, že... ..	1/39
BEZÁKOVÁ, A.: VELUX Partizánske	1/40
BEZÁKOVÁ, A.: Určenie priorít výskumu v oblasti BOZP prispeje k dosiahnutiu cieľov stratégie Európa 2020	2/46
BEZÁKOVÁ, A.: Účasť zamestnancov na bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci	5/15
BEZÁKOVÁ, A.: Zavedenie problematiky bezpečnosti a ochrany zdravia do vzdelávania	5/44
BEZÁKOVÁ, A.: Zdravé pracoviská bez stresu	4/20
BEZÁKOVÁ, A.: Rastie počet ľudí vystavených psychosociálnym rizikám v práci	5/45
BULÍK, M.: Efektívnosť na úkor bezpečnosti práci?	5/33
BULÍK, M.: Pracovný úraz, pri ktorom zarádaval aj Majster alkohol	3/34
BULLA, R.: Job Expo 2014	3/37
BULLA, R.: Vplyv dĺžky pracovného času na bezpečnosť pri práci a výchova a vzdelávanie odborných cieľových skupín v tejto oblasti	4/9
BULLA, R.: Výber z pracovných úrazov vyšetrovaných Inšpektorátom práce Nitra	2/19
FESZTEROVÁ, M.: Základom dobrej praxe je vzdelávanie v BOZP	6/4
GAJDOŠÍK, V.: Poznatky z kontrol v oblasti dopravy	6/12
GLATZ, J. – GORZÁS, M.: Bezpečnosť laboratórií vodíkových technológií	5/34
GORZÁS, M. – GLATZ, J.: Riziká v procese energetického využitia biomasy	1/27
HARVANOVÁ, K.: Bezpečnosť dodávateľov podľa VCA	6/18
HOGYOVÁ, V.: Môže kapusta zabíjať?	1/31
HOVANEČ, M. – ERDÉLYI, Š.: Metódy posudzovania ergonomických rizík pri údržbe podvozkov koľajových vozidiel	5/16
HUDECOVÁ, E.: Skoronehody – príležitosť na zlepšenie	5/10
ILLÉŠ, Š.: Bezpečnostný predpis pre všetky kategórie výrobkov	1/44
ILLÉŠ, Š.: Zisťovanie psychickej záťaže	1/45
JANČUROVÁ, L.: Alkohol v práci – dôsledky a zistenia inšpekcie práce v roku 2013	4/32
JANČUROVÁ, L.: Predstavujeme kampaň Zdravé pracoviská bez stresu na Slovensku	4/44
JANOUSEK, M. – ZÁBORSKÝ, T.: Rizikové práce v SR	3/3
JURÍK, V.: Právne pozadie zodpovednosti v oblasti bezpečnosti technických zariadení	2/40
KARDOŠOVÁ, A. – SINAY, J.: Využitie metódy CERA pri posúdení rizík podporno-pohybovej sústavy na pracovisku	4/3
KILIAN, M.: Zlomenina hornej časti predkolenia pri práci	6/16
KILIAN, M.: Zlomenina člnkovej kosti zápastia ako dôsledok pracovného úrazu	3/12
KOMÁR, P.: Zmeny v zákone č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov, ktoré nadobudnú účinnosť v roku 2015	6/27
KONEČNÝ, B. – SINAY, J.: Bezpečnosť vodíkového pohonu v mobilných strojoch	6/7
KORDOŠOVÁ, M. – OLŠOVSKÁ, A.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 1. časť	2/9
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 2. časť	3/27
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 3. časť	4/37
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 4. časť	5/20
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 5. časť	6/32
KOZÍK, T.: Medzinárodné sympóziu Celoživotné vzdelávanie v BOZP	3/46
KVASNOVÁ, P.: Posudzovanie rizikových faktorov a eliminácia ohrozenia pri zvaraní kovov	5/3
MACKOVÁ, E. – SINAY, J. – ZIOLKOVSKÝ, T.: Ergonomická analýza záťaže pohybového aparátu pri práci s výpočtovou technikou	1/3
MACHÁČ, D. – VYSKOČIL, I.: Stručne o výskume bezpečnosti práce na Slovensku ...	6/20

MAKOVICKÁ OSVALDOVÁ, L.: Procesy riadenia bezpečnosti	1/36
MERAVÝ, J.: Elektrické inštalácie z pohľadu súdneho znalca	5/10
MERAVÝ, J.: Elektrina nám dobre slúži, ale môže aj škodiť... Na čo myslieť, aby sme vo svojich bytových domoch nemali časovanú bombu	4/15
NAGYOVÁ, A.: Zhodnotenie implementácie programu BBS vo vybranej organizácii	1/21
ONDREJKOVÁ, E.: Zdravotný dohľad pre všetkých zamestnancov. (K zákonu č. 204/2014 Z. z. K vyhláske č. 208/2014 Z. z.)	4/27
PIPOVÁ, B.: Pracovné úrazy, choroby z povolania – úrazové poistenie	2/29
RAJZINGER, J.: Stres, úrazy a poškodenie zdravia na pracovisku očami odborárov	4/18
RAJZINGER, J.: Špecifikácia postupov a požiadaviek bezpečnej práce v interných bezpečnostných predpisoch	5/14
RAJZINGER, J.: Význam dialógu a spolupráce v praxi	4/22
SABO, M. – BARTEK, A.: Neželané udalosti pri zvarení, najmä elektrickým oblúkom	1/17
SABO, M. – BARTEK, A. – JASTRABÍKOVÁ, K.: Bezpečnosť a ochrana zdravia Živnostníka	2/44
SABO, M. – BARTEK, A. – JASTRABÍKOVÁ, K.: Opis a analýza smrteľného pracovného úrazu pri obsluhu vysokozdvížneho vozíka ...	5/29
SABO, M. – BARTEK, A. – JASTRABÍKOVÁ, K.: Opis a analýza smrteľného pracovného úrazu v poľnohospodárskom družstve	3/19
SINAY, J. – KARDOŠOVÁ, A.: Využitie metódy CERA pri posúdení rizík podpomo-pohybovej sústavy na pracovisku	4/3
SINAY, J. – KONEČNÝ, B.: Bezpečnosť vodíkového pohonu v mobilných strojoch	6/7
ŠIMKOVÁ, L.: Rozbor pracovných úrazov, ochorení súvisiacich s prácou a závažných priemyselných havárií v organizáciách v pôsobnosti inšpekcie práce za rok 2013	2/33
ŠOFRANKO, M. – HALUŠKOVÁ, K.: Problematika posudzovania bezpečnostných rizík	3/6
ŠVEC, V.: Koniec kuričským preukazom?	3/11
TEJBUS, V.: Analýza stavu v oblasti BOZP a BP v organizáciách podliehajúcich dozoru štátnej banskej správy za posledné obdobie	5/38
TOMLEIN, P.: Chladivá a bezpečnosť	1/6
TOMLEIN, P.: Prevádzkovateľ chladiaceho okruhu	1/9
TUREKOVÁ, I.: Expozičné limity a nebezpečenstvá drevných prachov v pracovnom procese	2/3
UHEREK, J.: Výber vhodných ochranných prostriedkov na ochranu proti pádu	3/15
UHEREK, J.: Záchrana vo výškach – nevyhnutnosť na prežitie po páde	1/11

TEMATICKÝ REGISTER

BLAHOŽELANIE

BEZÁKOVÁ, A.: Blahoželáme – Ing. Andrej Gurecka	4/43
BEZÁKOVÁ, A.: Blahoželáme – Ing. Teodor Hatina	1/39
BEZÁKOVÁ, A.: Blahoželáme – prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc.	6/15

BOZP A BP

V BANSKOM REZORTE – ANALÝZA

TEJBUS, V.: Analýza stavu v oblasti BOZP a BP v organizáciách podliehajúcich dozoru štátnej banskej správy za posledné obdobie	5/38
---	------

BOZP A STARŠÍ ZAMESTNANCI

KORDOŠOVÁ, M. – OLŠOVSKÁ, A.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 1. časť	2/9
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 2. časť	3/27
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 3. časť	4/37
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 4. časť	5/20
KORDOŠOVÁ, M.: Starší zamestnanci – BOZP, pracovné podmienky a aktívne starnutie, 5. časť	6/32

BOZP A ŽIVNOSTNÍCI

SABO, M. – BARTEK, A. – JASTRABÍKOVÁ, K.: Bezpečnosť a ochrana zdravia živnostníka	2/44
---	------

ERGONOMIA A BOZP

MACKOVÁ, E. – SINAY, J. – ZIOLKOVSKÝ, T.: Ergonomická analýza záťaže pohybového aparátu pri práci s výpočtovou technikou	1/3
---	-----

CHÉMIA V PRACOVNOM A ŽIVOTNOM PROSTREDÍ

TOMLEIN, P.: Chladivá a bezpečnosť	1/6
TOMLEIN, P.: Prevádzkovateľ chladiaceho okruhu	1/9

CHEMICKÁ BEZPEČNOSŤ

GLATZ, J. – GORZÁS, M.: Bezpečnosť laboratórií vodíkových technológií	5/34
--	------

INFORMUJEME

BEZÁKOVÁ, A.: Aktuálne otázky bezpečnosti práce	6/43
BEZÁKOVÁ, A.: Európsky týždeň BOZP	6/48
BEZÁKOVÁ, A.: INCOBOZ 2014 – medzinárodná konferencia BOZP	3/42
BEZÁKOVÁ, A.: Pietne zhromaždenie	3/38
BEZÁKOVÁ, A.: Svetový kongres o BOZP	4/42
BEZÁKOVÁ, A.: Veľtrhy wire a Tube 2014 v Düsseldorfe	1/35
BEZÁKOVÁ, A.: Viete, že... ..	1/39
BEZÁKOVÁ, A.: VELUX Partizánske	1/40
BEZÁKOVÁ, A.: Zdravé pracoviská bez stresu	4/20
BULLA, R.: Job Expo 2014	3/37
HARVANOVÁ, K.: Bezpečnosť dodávateľov podľa VCA	6/18
KOZÍK, T.: Medzinárodné sympóziu Celoživotné vzdelávanie v BOZP	3/46
MACHÁČ, D. – VYSKOČIL, I.: Stručne o výskume bezpečnosti práce na Slovensku	6/20
Technická inšpekcia: Konferencia Bezpečnosť technických zariadení 2014	3/40

INFORMÁCIE Z EURÓPSKEJ AGENTÚRY PRE BOZP

BEZÁKOVÁ, A.: Medzinárodný strojársky veľtrh Brno 2014	4/46
BEZÁKOVÁ, A.: OSHwiki	5/33
BEZÁKOVÁ, A.: Rastie počet ľudí vystavených psychosociálnym rizikám v práci	5/45
BEZÁKOVÁ, A.: Riadenie nanomateriálov na pracovisku	1/42
BEZÁKOVÁ, A.: Spolupráca v záujme Úspechu	4/45
BEZÁKOVÁ, A.: Určenie priorít výskumu v oblasti BOZP prispeje k dosiahnutiu cieľov stratégie Európa 2020	2/46
BEZÁKOVÁ, A.: Účasť zamestnancov na bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci	5/15
BEZÁKOVÁ, A.: Zavedenie problematiky BOZP do vzdelávania	5/44
JANČUROVÁ, L.: Predstavujeme kampaň Zdravé pracoviská bez stresu na Slovensku	4/44

LEGISLATÍVA

KOMÁR, P.: Zmeny v zákone č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov, ktoré nadobudnú účinnosť v roku 2015	6/27
---	------

ONDREJKOVÁ, E.: Zdravotný dohľad pre všetkých zamestnancov. (K zákonu č. 204/2014 Z. z. K vyhláske č. 208/2014 Z. z.) 4/27
ŠVEC, V.: Koniec kuričským preukazom? 3/11

POSUDZOVANIE RIZÍK

HOVANEČ, M. – ERDÉLYI, Š.: Metódy posudzovania ergonomických rizík pri údržbe podvozkov koľajových vozidiel 5/16
KVASNOVÁ, P.: Posudzovanie rizikových faktorov a eliminácia ohrozenia pri zváraní kovov 5/3
ŠOFRANKO, M. – HALUŠKOVÁ, K.: Problematika posudzovania bezpečnostných Rizík 3/6

POŽIARNA OCHRANA A BOZP

SABO, M. – BARTEK, A.: Neželané udalosti pri zváraní, najmä elektrickým oblúkom 1/17

PRACOVNÁ ÚRAZOVOSŤ

KILIAN, M.: Zlomenina člnkovej kosti zápästia ako dôsledok pracovného úrazu 3/12
KILIAN, M.: Zlomenina hornej časti predkolenia pri práci 6/16
ŠIMKOVÁ, L.: Rozbor pracovných úrazov, ochorení súvisiacich s prácou a závažných priemyselných havárií v organizáciách v pôsobnosti inšpekcie práce za rok 2013 2/33

PRACOVNÉ PODMIENKY

BULLA, R.: Vplyv dĺžky pracovného času na bezpečnosť pri práci a výchova a vzdelávanie odborných cieľových skupín v tejto oblasti 4/9

PRACOVNÉ PROSTREDIE

TUREKOVÁ, I.: Expozičné limity a nebezpečenstvá drevných prachov v pracovnom procese 2/3

PRÁCE VO VÝŠKACH

UHEREK, J.: Záchrana vo výškach – nevyhnutnosť na prežitie po páde 1/11
UHEREK, J.: Výber vhodných ochranných prostriedkov na ochranu proti pádu 3/15

PRÍHOVOR

BEZÁKOVÁ, A.: Príhovor 6/3

PRÍPADY, KTORÉ VARUJÚ

BULÍK, M.: Efektívnosť na úkor bezpečnosti práci? 5/33
BULÍK, M.: Pracovný úraz, pri ktorom zaúradoval aj Majster alkohol 3/34
BULLA, R.: Výber z pracovných úrazov vyšetrovaných Inšpektorátom práce Nitra 2/19
GAJDOŠÍK, V.: Poznatky z kontrol v oblasti dopravy 6/12

HOGYOVÁ, V.: Môže kapusta zabíjať? 1/31
RAJZINGER, J.: Význam dialógu a spolupráce v praxi 4/22

PRÍPADY, KTORÉ VARUJÚ – ANALÝZA

SABO, M. – BARTEK, A. – JASTRABÍKOVÁ, K.: Opis a analýza smrteľného pracovného úrazu pri obsluhu vysokozdvížneho vozíka 5/29
SABO, M. – BARTEK, A. – JASTRABÍKOVÁ, K.: Opis a analýza smrteľného pracovného úrazu v poľnohospodárskom družstve 3/19

RIADENIE BOZP

MAKOVICKÁ OSVALDOVÁ, L.: Procesy riadenia bezpečnosti 1/36

RIZIKOVÉ PRÁCE

JANOUSEK, M. – ZÁBORSKÝ, T.: Rizikové práce v SR 3/3

STRES A BOZP

RAJZINGER, J.: Stres, úrazy a poškodenie zdravia na pracovisku očami odborárov 4/18

TECHNICKÁ BEZPEČNOSŤ

JURÍK, V.: Právne pozadie zodpovednosti v oblasti bezpečnosti technických zariadení 2/40

ÚRAZOVÉ POISTENIE

PIPOVÁ, B.: Pracovné úrazy, choroby z povolania – úrazové poistenie 2/29

VÝCHOVA A VZDELÁVANIE

FESZTEROVÁ, M.: Základom dobrej praxe je vzdelávanie v BOZP 6/4

ZDROJE OHROZENÍ

SINAY, J. – KARDOŠOVÁ, A.: Využitie metódy CERA pri posúdení rizík podporno-pohybovej sústavy na pracovisku 4/3

Z PRAXE PRE PRAAX

GORZÁS, M. – GLATZ, J.: Riziká v procese energetického využitia biomasy 1/27
HUDECOVÁ, E.: Skoronehody – príležitosť na zlepšenie 5/10
MERAVÝ, J.: Elektrina nám dobre slúži, ale môže aj škodiť... Na čo myslieť, aby sme vo svojich bytových domoch nemali časovanú bombu 4/15
MERAVÝ, J.: Elektrické inštalácie z pohľadu súdneho znalca 5/10
NAGYOVÁ, A.: Zhodnotenie implementácie programu BBS vo vybranej organizácii 1/21
RAJZINGER, J.: Špecifikácia postupov a požiadaviek bezpečnej práce v interných bezpečnostných predpisoch 5/14
SINAY, J. – KONEČNÝ, B.: Bezpečnosť vodíkového pohonu v mobilných strojoch 6/7

Z PREVIEROK BOZP

JANČUROVÁ, L.: Alkohol v práci – dôsledky a zistenia inšpekcie práce v roku 2013 4/32

ZO SVETA

ILLÉŠ, Š.: Bezpečnostný predpis pre všetky kategórie výrobkov 1/44

ILLÉŠ, Š.: Zisťovanie psychickej záťaže 1/45

- **NOVÉ SLOVENSKÉ NORMY STN**
- **INZERCIA**
- **NÁŠ ROZHOVOR**
- **INFORMUJEME**
- **BLAHOŽELANIA**