

## OBSAH

PŘÍSTUP MALÝCH A STŘEDNÍCH PODNIKŮ K PROCESU ŘÍZENÍ RIZIK Ing. Tereza Bartošová <sup>1*</sup> , Mgr. Kamil Peterek, Ph.D. <sup>2</sup> .....	9
FAKTORY ZAVEDENÍ NEFINANČNÍCH UKAZATELŮ VÝKONNOSTI DO PROCESU PLÁNOVÁNÍ Ing. Jiří Dokulil, Ph.D. <sup>1*</sup> , Ing. et Ing. Kateřina Kadalová <sup>2</sup> , Ing. et Ing. Jiří Konečný, Ph.D. <sup>1</sup> .....	18
RANIVÁ BALISTIKA VYBRANÉHO MIKORÁŽOVÉHO STŘELIVA Ing. Martin Ficek <sup>1</sup> , prof. Ing. Ludvík Juříček, Ph.D. <sup>2</sup> , PaedDr. Ing. Kateřina Bočková, Ph.D. MBA <sup>2</sup> , JUDr. Ing. Olga Vojtěchovská, Ph.D. <sup>3</sup> .....	22
KLASIFIKACE HROZEB PRO ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVU A ZPŮSOB JEJICH ŘEŠENÍ PhDr. Tomáš Fröhlich, DiS. <sup>1,2*</sup> , Ing. Jiří Slabý, Ph.D. <sup>2</sup> , doc. Mgr. Zdeněk Hon, Ph.D. <sup>1</sup> .....	43
ŘÍZENÍ RIZIK VE ZDRAVOTNICKÝCH ORGANIZACÍCH V ČESKÉ REPUBLICCE BĚHEM PANDEMIE COVID-19 Ing. Romana Heinzová, Ph.D. <sup>1*</sup> .....	54
DOPAD COVID-19 NA EKONOMIKU ČESKÉ REPUBLIKY Ing. Eva Hoke, Ph.D. <sup>1*</sup> , Bc. Radka Valášková <sup>1</sup> .....	58
POSOUZENÍ VYBRANÝCH METOD ANALÝZ RIZIK A JEJICH POUŽITELNOST V PROSTŘEDÍ DRÁŽNÍ DOPRAVY Ing. Peter Hrmel <sup>1*</sup> .....	62
VYUŽITIE PODPORNÝCH SLUŽIEB LOGISTIKY OZBROJENÝCH SÍL SLOVENSKEJ REPUBLIKY POČAS KRÍZOVÝCH SITUÁCIÍ mjr. Ing. Dušan Hrnčiar <sup>1*</sup> .....	76
KVANTITATIVNÍ HODNOTÍCÍ NÁSTROJE KRIZOVÉHO MANAŽERA prof. Ing. Ludvík Juříček, Ph.D. <sup>1*</sup> , Ing. Martin Ficek <sup>2</sup> , PaedDr. Ing. Kateřina Bočková, Ph.D. MBA <sup>1</sup> , doc. PaedDr. Ing. Daniel Lajčín, Ph.D. DBA LL. M. <sup>1</sup> , MUDr. Norbert Moravanský, Ph.D. <sup>3</sup> .....	92
PROBLEMATIKA APLIKACE METOD ŘÍZENÍ RIZIK VE VÝROBNÍCH SPOLEČNOSTECH Z POHLEDU SOUDNÍHO ZNALCE Ing. Jan Kodet, Ph.D. <sup>1*</sup> .....	112

## POZNATKY Z KRIZOVÉ SITUACE ZPŮSOBENÉ KORONAVIREM SARS-COV-2 V MORAVSKOSLEZSKÉM KRAJI

**Ing. Danuše Kratochvílová, Ph.D.<sup>1\*</sup>, Ing. Tomáš Zuber<sup>1</sup>, Ing. Veronika Tomčalová<sup>1</sup>**  
ZÁKLADNÍ ŽIVOTNÍ POTŘEBY A JEJICH PLÁNOVÁNÍ V RÁMCI  
NOUZOVÉHO PŘEŽITÍ OBYVATELSTVA

**Ing. Mgr. Leona Loufková<sup>1\*</sup>, Mgr. Lukáš Harazin Ph. D.<sup>1</sup>, Mgr. Oldřich Luža<sup>1</sup>, Ing. Karel Malinovský<sup>1</sup>** ..... 136

### PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA EXTRAVILÁNU OBCE

**Ing. Adam Malatinský<sup>1\*</sup>, doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D.<sup>1</sup>** ..... 149

### OVLIVNÍ COVID – 19 PRÁVNÍ ARCHITEKTURU KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ?

**Ing. Karel Malinovský<sup>1\*</sup>, Mgr. Oldřich Luža<sup>1</sup>, Mgr. Lukáš Harazin, Ph.D.<sup>1</sup>, Ing. Mgr. Leona Loufková<sup>1</sup>** ..... 157

### KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST – TROŠKU JINÝ POHLED

**Ing. Zbyněk Malý\*** ..... 171

### PROBLEMATIKA PROVÁDĚNÍ ANALÝZY CBRNE A DROG V SOUVISLOSTI S DODRŽOVÁNÍM PŘÍSLUŠNÝCH PRÁVNÍCH Norem PŘI MANIPULACI SE VZORKY TĚCHTO MATERIÁLŮ

**doc. Ing. Otakar Jiří Mika, CSc.<sup>1\*</sup>, Ing. Lubomír Polívka<sup>1</sup>, doc. Ing. Jozef Sabol, DrSc.<sup>1</sup>** ..... 186

### ZAMYŠLENÍ NAD SOUČASNÝM PROCESEM JADERNÉHO ODZBROJENÍ

**doc. Ing. Otakar Jiří Mika, CSc.<sup>1\*</sup>** ..... 202

### SOUVISLOSTI ŘÍZENÍ SYSTÉMŮ V PROSTŘEDÍ BEZPEČNOSTNÍCH RIZIK

**doc. Ing. Jaromír Novák, CSc.<sup>1\*</sup>** ..... 214

### ZKUŠENOSTI Z KORONAVIROVÉ KRIZE – INFORMAČNÍ PODPORA

**Ing. Jakub Rak, Ph.D.<sup>1\*</sup>, Ing. Pavel Tomášek, Ph.D.<sup>1</sup>, Ing. Petr Svoboda, Ph.D.<sup>1</sup>** ..... 224

### ANALÝZA RIZIK SPOJENÝCH S VYUŽÍVÁNÍM RADIAČNÍCH A JADERNÝCH TECHNOLOGIÍ: ROLE RADIAČNÍCH VELIČIN

**doc. Ing. Jozef Sabol, DrSc.<sup>1\*</sup>** ..... 226

### SPECIFICKÉ ASPEKTY OCHRANY PROTI CBRN VYUŽITELNÉ K OCHRANĚ PROTI PANDEMII COVID-19

**doc. Ing. Jozef Sabol, DrSc.<sup>1\*</sup>, Mgr. Jan Nejedlý<sup>1</sup>** ..... 239

### PLATFORMA INFORMAČNÍ PODPORY BEZPEČNOSTI OBCÍ

**Ing. Petr Svoboda, Ph.D.<sup>1\*</sup>, Ing. Pavel Tomášek, Ph.D.<sup>1</sup>, Ing. Jakub Rak, Ph.D.<sup>1</sup>** ..... 259

MIESTO A ÚLOHY VYBRANÝCH SLUŽIEB V LOGISTIKE  
OZBROJENÝCH SÍL SLOVENSKEJ REPUBLIKY

<b>doc. Ing. Miroslav Školník, PhD.<sup>1*</sup></b> .....	<b>262</b>
ZDOLÁVÁNÍ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ V PŘÍHRANIČNÍ OBLASTI KARLOVARSKÉHO KRAJE	
<b>mjr. Ing. Martin Tomášek, MBA<sup>1, 2*</sup></b> .....	<b>275</b>
KRIZE A JEDNOTLIVEC. ZAMYŠLENÍ NAD ODOLNOSTÍ ČLOVĚKA KRIZI ZPŮSOBENÉ EPIDEMIÍ COVID-19	
<b>Mgr. Marek Tomašík, Ph.D.<sup>1*</sup></b> .....	<b>286</b>
KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST INFORMAČNÍHO SYSTÉMU ORGANIZACE V DOBĚ PANDEMIE COVID-19	
<b>Ing. Miroslav Tomšů<sup>1*</sup>, doc. Ing. Luděk Lukáš, CSc.<sup>1</sup></b> .....	<b>291</b>
VAKCÍNY PROTI ONEMOCNĚNÍ COVID-19	
<b>doc. Ing. Pavel Valášek, CSc. LL.M.<sup>1*</sup>, MUDr. Eva Sedláčková, Ph.D.<sup>2</sup></b> .....	<b>312</b>
TEORIE A PRAXE ZŘIZOVÁNÍ POPLACHOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH A TÍSŇOVÝCH SYSTÉMŮ	
<b>Ing. Jan Valouch, Ph.D.<sup>1*</sup>, Ing. Stanislav Kovář, Ph.D.<sup>1</sup></b> .....	<b>324</b>
TRESTNĚPRÁVNÍ RÁMEC PANDEMIE COVID-19 V ROCE 2020	
<b>JUDr. Radomíra Veselá, Ph.D. LL.M.<sup>1*</sup></b> .....	<b>337</b>
PREVENCE RIZIK VE VYBRANÉM ZDRAVOTNICKÉM ZAŘÍZENÍ	
<b>Ing. Petr Veselík, Ph.D.<sup>1*</sup></b> .....	<b>348</b>
INNOVATIVE GIS APPROACHES TO SUPPORT BLIND STUDENTS IN IRAQI KURDISTAN	
<b>Ashna Abdulrahman Kareem Zada<sup>1,2*</sup>, RNDr. Jakub Trojan, MSc Ph.D.<sup>3</sup></b> .....	<b>351</b>
EVAKUACE LŮŽKOVÉHO ODDĚLENÍ ZDRAVOTNICKÉHO ZAŘÍZENÍ	
<b>Ing. Bc. Michal Zelenák<sup>1*</sup></b> .....	<b>360</b>