

## STUDENTSKÁ VĚDECKÁ A ODBORNÁ ČINNOST VYHODNOCENÍ

Dne 23. dubna 2019 se na Fakultě bezpečnostního inženýrství uskutečnil další ročník studentské vědecké a odborné soutěže (SVOČ). Do soutěže se v letošním roce se svými pracemi přihlásilo 5 studentů:

- 2 práce byly prezentovány studenty ze Žilinské univerzity v Žilině,
  - 2 práce byly prezentovány studenty z Fakulty bezpečnostního inženýrství.
- (viz příloha č. 1)

Děkanem fakulty byla jmenována komise v následujícím složení:

Předseda komise: Ing. Martin Trčka, Ph.D.  
Členové komise: Ing. Hana Věžníková, Ph.D.  
Ing. Lenka Brumarová, Ph.D.

Po zahájení SVOČ předsedou komise proběhly obhajoby jednotlivých prací. Studenti prezentovali své výsledky a zodpovídali dotazy členů hodnotící komise. Po ukončení obhajob předseda komise vyhlásil výsledky.



Výsledky SVOČ byly následující:

- 1. místo získali Jana Michálková a Matúš Strapák (Žilinská univerzita v Žilině, Fakulta bezpečnostního inženýrství) a byli oceněni finanční částkou, každý ve výši 2500,- Kč.
- 2. místo získal Bc. Vojtěch Jarkuliš (Fakulta bezpečnostního inženýrství), který byl oceněn mimořádným stipendiem ve výši 3000,- Kč,
- 3. místo získal Bc. Jozef Vraniak (Žilinská univerzita v Žilině, Fakulta bezpečnostního inženýrství), který byl oceněn finanční částkou ve výši 2000,- Kč.



Studentům byly předány diplomy a certifikáty. Studenti soutěž hodnotí pozitivně, věcné připomínky členů hodnotící komise si odnesli jako cennou zkušenost pro další pokračování v rámci své bakalářské či diplomové práce.



V Ostravě 23. dubna 2019

Zpracovala: Z. Mihulová

## Seznam prací do SVOČ 2019

řešitel	sekce, podsekce	ročník	téma zpracovávané práce	školitel
Radek Kania	OB	2 Bc HPKŘ	Problematika měkkých cílů na území ČR	Ing. Lenka Brumarová, Ph.D
Bc. Vojtěch Jarkuliš	BOM	2 Mgr TBOM	Aplikace rozšířené reality v bezpečnostním průmyslu	doc. Mgr. Ing. Radomír Ščurek, Ph.D.
Matúš Strapák Jana Michalková	Žilinská univerzita v Žilině		Návrh metódy hodnotenia povodňového rizika v urbanizovaných oblastiach	doc. Ing. Michal Orinčák, PhD.
Bc. Jozef Vraniak	Žilinská univerzita v Žilině		Vplyv vlastností vybraných rozvírených drevných prachov na ich minimálnu teplotu vznietenia	Ing. Miroslava Vandlíčková, PhD