

U z n e s e n i e

k 6. bodu rokovania vedeckej rady AOS dňa 10. novembra 2021

Návrh na habilitačné konanie Ing. Mariána Babjaka, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania výzbroj a technika ozbrojených síl

Vedecká rada Akadémie ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika sa na svojom riadnom rokovaní dňa 10. novembra 2021 oboznámila so žiadosťou na habilitačné konanie Ing. Mariána Babjaka, PhD. a s návrhom na zloženie habilitačnej komisie, oponentov habilitačnej práce a na tému habilitačnej prednášky začatého habilitačného konania. Konštatuje, že predložené materiály spĺňajú podmienky § 1 ods. 1, 2 a 3 vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 246/2019 o postupe získavania vedecko-pedagogických a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a zloženie habilitačnej komisie je v súlade s § 1 ods. 8 a 9 vyhlášky.

Vedecká rada AOS súhlasí s návrhom predsedu vedeckej rady na:

a) na zloženie komisie:

Predseda:

prof.	Ing.	Ján	KURTY , PhD.	Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika
vedúci Katedry elektroniky, profesor pôsobiaci v odbore a inauguračného konania výzbroj a technika ozbrojených síl				habilitačného konania

Členovia:

doc	Ing.	Libor	DRAŽAN , CSc.	Univerzita obrany Brno (ČR), Fakulta vojenských technológií
pôsobí vo funkcii docenta na Katedre komunikačných technológií, elektronického boja a rádiolokácie, v zmysle § 1 ods. 9 vyhlášky				

prof.	Ing.	Milan	DŽUNDA , CSc.	Technická univerzita v Košiciach, Letecká fakulta
pôsobí vo funkcii profesora na Katedre manažmentu leteckej prevádzky, v zmysle § 1 ods. 9 vyhlášky				

b) na oponentov habilitačnej práce:

prof.	Ing.	Marcel	HARAKAL , PhD.	Akadémia ozbrojených síl gen. M. R. Štefánika
profesor Katedry informatiky, pôsobiaci v odbore konania a inauguračného konania vojenské spojovacie a informačné systémy				

prof.	Ing.	Jaroslav	ČECHÁK , Ph.D.	URC Systems, s. r. o. Brno (ČR)
manažér strategických štúdií, profesor v odbore vojenská technika – elektrotechnická, medzinárodne významný odborník pôsobiaci v oblasti vedy a techniky rádioelektronika, v zmysle § 1 ods. 9 vyhlášky				

doc. Ing. Marie **RICHTEROVÁ**, Ph.D. Univerzita obrany Brno (ČR), Fakulta vojenských technológií
pôsobí vo funkcii docentky na Katedre komunikačných technológií, elektronického boja a rádiolokácie, v zmysle § 1 ods. 9 vyhlášky

Záloha:

- člen komisie:

prof. Ing. Stanislav **MARCHEVSKÝ**, CSc. Technická univerzita Košice, Fakulta elektrotechniky a informatiky
profesor Katedry elektroniky a multimediálnych telekomunikácií, pôsobiaci v odbore elektrotechnika, v zmysle § 1 ods. 9 vyhlášky

- oponent:

prof. Ing. Peter **POČTA**, PhD. Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta elektrotechniky a informačných technológií
profesor Katedry multimédií a informačno-komunikačných technológií, pôsobiaci v odbore Informačné a komunikačné technológie, v zmysle § 1 ods. 9 vyhlášky

c) na tému habilitačnej prednášky:

Princípy kanálového kódovania

Vedecká rada Akadémie ozbrojených síl generála Milana Rastislava Štefánika verejným hlasovaním schválila návrh na zloženie habilitačnej komisie, oponentov habilitačnej práce a tému habilitačnej prednášky Ing. Mariána Babjaka, PhD. nasledujúcim počtom hlasov:

Celkový počet členov VR	24
Počet prítomných členov	19
Celkový počet hlasujúcich	19
Počet platných hlasov	19
Počet neplatných hlasov	0
Počet hlasov za	19
Počet hlasov proti	0
Počet zdržaných hlasov	0

doc. Ing. Jozef PUTTERA, CSc.
predseda vedeckej rady

Verifikátori:

prof. Ing. Marcel HAKAL, PhD.

.....

doc. Ing. Lubomír BELAN, PhD.

.....

Zapísala: Mgr. Anna Romančíková – tajomník VR

.....

Originál uznesenia je založený v Protokole z riadneho rokovania vedeckej rady AOS zo dňa 10. novembra 2021, číslo Q- 121.