



## SLOVENSKÁ AKADEMIA VIED

Bratislava 11. februára 2022

Číslo: 00705/2022

### ÚPLNÉ ZNENIE

## ZAKLADACIA LISTINA

*v znení dodatku č. 1 zo dňa 11. februára 2022*

### Článok I

Slovenská akadémia vied, sídlo: Štefánikova 898/49, 814 38 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, IČO: 000 378 69, týmto podľa § 3 ods. 1 písm. b) zákona č. 243/2017 Z. z. o verejnej výskumnej inštitúcii a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej tiež „zákon o verejnej výskumnej inštitúcii“) a § 21aa ods. 1 a 7 písm. a) zákona č. 133/2002 Z. z. o Slovenskej akadémii vied (ďalej tiež „zákon o akadémii“) vydáva zakladaciu listinu pre

#### **Ústav merania Slovenskej akadémie vied, verejná výskumná inštitúcia** (ďalej tiež „organizácia“).

Skrátená podoba názvu organizácie je Ústav merania SAV, v. v. i. Sídлом organizácie je Dúbravská cesta 5801/9, 841 04 Bratislava – mestská časť Karlova Ves; IČO organizácie je 005 984 11.

### Článok II

#### Vývoj organizácie

- (1) Laboratórium pre výskum a vývoj meracích a fyzikálnych prístrojov bolo založené 1. 5. 1953. Uznesením Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. V. zo dňa 11. 1. 1954 bol zmenený názov pracoviska na Laboratórium meracích prístrojov Slovenskej akadémie vied a uznesením Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. I. zo dňa 5. 11. 1962 s účinnosťou od februára 1963 na Ústav teórie merania Slovenskej akadémie vied. Na základe uznesenia Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. 1081 zo dňa 25. 11. 1975 s účinnosťou od 1. 1. 1976 bol ústav premenovaný na Ústav merania a meracej techniky Slovenskej akadémie vied. S účinnosťou od 1. 1. 1981 bol ústav na základe uznesenia Predsedníctva Slovenskej akadémie vied č. 510 zo dňa 23. 11. 1980 združený do Centra elektro-fyzikálneho výskumu Slovenskej akadémie vied a na základe uznesenia č. 287 zo dňa 14. 12. 1989 bol od 1. 1. 1990 opätovne osamostatnený. Napokon uznesením č. 76 zo dňa 24. 5. 1990 s účinnosťou od 1. 7. 1990 Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied schválilo zmenu názvu ústavu na Ústav merania Slovenskej akadémie vied.

- (2) Na základe § 21a ods. 1 zákona o akadémii a zakladacej listiny verejnej výskumnej inštitúcie vydanéj Slovenskou akadémiou vied podľa § 21a ods. 2 písm. a) zákona o akadémii sa Ústav merania Slovenskej akadémie vied dňom 1. 7. 2018 stal verejnou výskumnou inštitúciou. Dňa 10. 9. 2018 Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky vydalo rozhodnutie číslo 2018/11372:4-01CC, ktorým zastavilo konanie o zápis organizácií Slovenskej akadémie vied do registra verejných výskumných inštitúcií. Dňa 26. 9. 2018 nadobudol účinnosť zákon č. 270/2018 Z. z., ktorým sa menil a dopĺňal o. i. aj zákon o akadémii; podľa § 21b ods. 1 a 2 zákona o akadémii v znení zákona č. 270/2018 Z. z. sa organizácie Slovenskej akadémie vied odo dňa 26. 9. 2018 opätovne stali rozpočtovými alebo príspevkovými organizáciami.
- (3) Dňa 5. 10. 2021 nadobudol účinnosť zákon č. 347/2021 Z. z., ktorým sa menil a dopĺňal zákon o akadémii a geologický zákon; podľa § 21aa ods. 1 zákona o akadémii v znení zákona č. 347/2021 Z. z. organizácie Slovenskej akadémie vied menia 1. 1. 2022 právnu formu na verejné výskumné inštitúcie. Na základe § 21aa ods. 1 zákona o akadémii a na základe tejto zakladacej listiny sa právna forma Ústavu merania Slovenskej akadémie vied mení zo štátnej príspevkovej organizácie na verejnú výskumnú inštitúciu.

### **Článok III**

Organizácia sa zakladá na neurčitý čas.

### **Článok IV**

#### **Predmet činností organizácie**

- (1) Prevažujúcou hlavnou činnosťou organizácie je uskutočňovanie výskumu v odboroch vedy a techniky (ďalej tiež „odborné“), a to v podskupine odborov Matematické vedy (010100), najmä v odboroch Aplikovaná matematika (aj pre technické vedy) (010102) a Pravdepodobnosť a matematická štatistika (010108), v podskupine Elektrotechnika, automatizácia a riadiace systémy (020200), najmä v odboroch Meracia technika (020217) a Metrológia (020218), a v podskupine Strojárstvo (020400), najmä v odboroch Fyzikálne inžinierstvo (020404) a Biomedicínske inžinierstvo (020430).
- (2) Ďalšími hlavnými činnosťami organizácie sú:
  - a) zabezpečovanie a správa infraštruktúry výskumu a vývoja, ku ktorej má organizácia vlastnícke právo alebo iné právo; rozsah infraštruktúry výskumu a vývoja, práva ku ktorej organizácia nadobudne zmenou právnej formy organizácie na verejnú výskumnú inštitúciu dňa 1. 1. 2022, bude vyplývať z protokolu medzi Slovenskou akadémiou vied a organizáciou podľa § 21aa ods. 11 zákona o akadémii,
  - b) získavanie, spracúvanie a šírenie informácie z oblastí vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja organizácie, a to v odboroch uvedených

v odseku 1; vydávanie časopisu *Measurement Science Review* (ISSN 1335 – 8871),

- c) podieľanie sa v spolupráci s vysokou školou na uskutočňovaní študijných programov tretieho stupňa vysokoškolského štúdia v dennej a externej forme v slovenskom a anglickom jazyku, a to doktorandského študijného programu meracia technika v študijnom odbore elektrotechnika a študijného programu aplikovaná matematika v študijnom odbore matematika,
- d) spolupráca v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a s podnikateľmi, a to v odboroch uvedených v odseku 1.

(3) Činnosťami organizácie podľa § 2 ods. 1 zákona o verejnej výskumnej inštitúcii sú:

a) činnosti:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja,
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja a
- iv) spolupráce v oblasti vedy a techniky s vysokými školami, ostatnými právnickými osobami uskutočňujúcimi výskum a vývoj a s podnikateľmi,

v podskupine odborov Matematické vedy (010100), najmä v odboroch Aplikovaná matematika (aj pre technické vedy) (010102) a Pravdepodobnosť a matematická štatistika (010108), v podskupine Elektrotechnika, automatizácia a riadiace systémy (020200), najmä v odboroch Meracia technika (020217) a Metrológia (020218), a v podskupine Strojárstvo (020400), najmä v odboroch Fyzikálne inžinierstvo (020404) a Biomedicínske inžinierstvo (020430); a to na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,

b) činnosti:

- i) uskutočňovania výskumu,
- ii) zabezpečovania a správy infraštruktúry výskumu a vývoja a
- iii) získavania, spracúvania a šírenia informácií z oblasti vedy a techniky a poznatkov z vlastného výskumu a vývoja,

v odboroch uvedených v písmene a), a to ako podnikateľská činnosť,

c) činnosť vývoja a inovácií v odboroch uvedených v písmene a), a to:

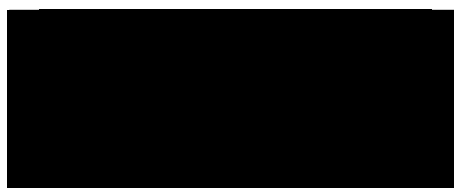
- i) na základe požiadaviek orgánov verejnej správy za podmienok podľa osobitných predpisov,
- ii) ako podnikateľská činnosť alebo
- iii) vo forme projektov podľa osobitných predpisov.

## **Článok V Orgány organizácie**

- (1) Orgánmi organizácie sú riaditeľ, správna rada, vedecká rada a dozorná rada.
- (2) Správna rada má 5 členov, vedecká rada má 9 členov a dozorná rada má 3 členov.

## **Článok VI Záverečné ustanovenia**

- (1) Túto zakladaciu listinu schválilo Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied na svojom zasadnutí dňa 28. 10. 2021.
- (2) Táto zakladacia listina nadobúda účinnosť dňa 1. 1. 2022.
- (3) Dodatok č. 1 k tejto zakladacej listine schválilo Predsedníctvo Slovenskej akadémie vied uznesením č. 228.C na svojom zasadnutí dňa 10. 02. 2022. Dodatok č. 1 k tejto zakladacej listine nadobúda účinnosť dňom jeho vydania.



.....  
**prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc.**  
predseda Slovenskej akadémie vied