

## **Návrh na vymenovanie nových členov Predsedníctva Agentúry na podporu výskumu a vývoja**

---

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky v súlade s § 14 ods. 4 zákona č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a o doplnení zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) predkladá návrh na vymenovanie nových členov Predsedníctva Agentúry na podporu výskumu a vývoja (ďalej len „predsedníctvo agentúry“).

Agentúra na podporu výskumu a vývoja (ďalej len „APVV“) je zriadená zákonom č. 172/2005 Z. z. o organizácii štátnej podpory výskumu a vývoja a o doplnení zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov v znení v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“).

Odborným orgánom APVV je Predsedníctvo, ktoré je rozhodujúcim koncepčným a strategickým orgánom. Má trinásť členov. Členov predsedníctva APVV podľa § 14 ods. 4 zákona vymenúva a odvoláva vláda Slovenskej republiky na návrh ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky. Kandidátov na členov predsedníctva agentúry navrhujú ústredné orgány, v ktorých zriaďovateľskej pôsobnosti alebo vecnej pôsobnosti sú právnické osoby štátneho sektora uskutočňujúce výskum a vývoj, Slovenská akadémia vied, orgány reprezentácie vysokých škôl a reprezentatívne združenia zamestnávateľov. Členmi predsedníctva agentúry sú najmenej dvaja zahraniční odborníci.

Podľa § 14 ods. 6, písm. a) zákona č. 172/2005 Z. z. zaniká členstvo členom predsedníctva uplynutím funkčného obdobia, ktoré je štvorročné. Desiatim členom zaniklo členstvo v predsedníctve dňa 29. novembra 2021.

Z uvedeného dôvodu predkladá minister školstva, vedy, výskumu a športu vláde SR návrh na vymenovanie nových členov predsedníctva agentúry, ktorí doplnia predsedníctvo agentúry v rámci uvoľnených funkčných miest. Funkčné obdobie novovymenovaných členov predsedníctva agentúry začne plynúť dňom vymenovania.

Z doručených návrhov boli v súlade s kritériami ustanovenými v § 14 ods. 3 a 4 zákona identifikovaní najvhodnejší odborníci pre vykonávanie funkcie členov predsedníctva agentúry. Profesionálne životopisy navrhovaných členov predsedníctva agentúry sú v prílohe materiálu.

Základné údaje navrhovaných členov predsedníctva s uvedením miesta ich pôsobenia a špecializácie odboru vedy a techniky, v ktorej pôsobia, sú uvedené v nasledujúcej tabuľke :

<b>Meno a tituly nominovaného</b>	<b>Zamestnávateľská organizácia nominovaného</b>	<b>Odbor, špecializácia</b>
Ing. Robert Ševčík, PhD.	Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR	aplikovaná fyzika, meracia technika
Dr. Ing. Robert Mistrík	HighChem, s.r.o.	chémia, hmotnostná spektrometria, metabolomika

RNDr. Imrich <b>Barák</b> , DrSc.	Ústav molekulárnej biológie SAV	molekulárna biológia, mikrobiológia, špecializovaná jadrová chémia
PhDr. Zdenka <b>Mansfeldová</b> , CSc. (zahraničný odborník)	Sociologický ústav Akadémie vied ČR v.v.i.	sociológia psychológia
prof. Jozef <b>Bátora</b> , PhD.	Filozofická fakulta UK v Bratislave	politológia, medzinárodná politika, diplomacia, bezpečnosť
doc. MUDr. Ing. RNDr. Peter <b>Celec</b> , DrSc., MPH	Ústav molekulárnej biomedicíny, Lekárska fakulta UK v Bratislave	lekárske vedy, molekulárna biológia, normálna a patologická fyziológia, ekonomika
prof. RNDr. Peter <b>Moczo</b> , DrSc.	Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave	prírodné vedy - geofyzika, seizmológia
Ing. Štefan <b>Boháček</b> , PhD.	Výskumný ústav papiera a celulózy, a.s.	chemické a biochemické inžinierstvo
Dr. H. c. Ing. Peter <b>Fodrek</b> , PhD., hosť. prof.	Prvá zvaračská a.s.	technická kybernetika, laserové zvaracie technológie
Ing. Mgr. Tibor <b>Gregor</b>	Klub 500, občianske združenie Bratislava	manažment, strojárstvo, automatizované systémy riadenia

Mená a špecializácie zostávajúcich členov predsedníctva sú uvedené v nasledujúcej tabuľke :

Meno a tituly členov predsedníctva	Zamestnávateľská organizácia	Odbor, špecializácia
prof. Mgr. Martin A. <b>Lysak</b> , PhD., DSc. (zahraničný odborník)	CEITEC, Masarykova univerzita Brno	botanika, genomika, proteomika
PhDr. Slavomír <b>Michálek</b> , DrSc.	Historický ústav SAV	spoločenské vedy, história
prof. Ing. Marián <b>Brestič</b> , CSc.	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	ekofyziológia rastlín, stresová fyziológia plodín