



**Szám:** ÖNK/1-1/2025.

## **ELŐTERJESZTÉS**

### **Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzatának 2025. január 30-i Közyűlésére**

**Tárgy:** Döntés a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa kuratóriumába új tag megválasztásáról

**Előterjesztő:** Porga Gyula polgármester

**Az előterjesztés készítésében részt vett:** Takács Zoltán irodavezető  
Bodor Barbara kulturális ügyintéző

**Az előterjesztést megtárgyalta:** Veszprém MJV Önkormányzata Közyűlésének:  
Ügyrendi és Igazgatási Bizottsága

A döntés meghozatala **minősített** többséget igényel.

**Az előterjesztés törvényességi felülvizsgálatát végezte:**

Madarászné dr. Ifju Bernadett  
csoportvezető

## **Tisztelt Közgyűlés!**

A Magyar Tudományos Akadémia Veszprémi Területi Bizottsága (a továbbiakban: VEAB) 1972 óta szervezi az Észak-dunántúli régió (Fejér, Győr-Moson-Sopron, Komárom-Esztergom, Vas, Veszprém és részben Zala vármegye) tudományos életét. A VEAB alapvető célja a régióban működő tudományos kutatók munkájának összefogása és támogatása, a régiót érintő különböző gazdasági, területfejlesztési és környezetvédelmi döntések tudományos megalapozása, a tudomány eredményeinek közvetítése és népszerűsítése az érdeklődő közönség felé.

A munka hatékonyságának növelése érdekében 1991-ben a VEAB kezdeményezésére megalakult a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa, amely az elmúlt esztendőben sikeresen teljesítette kitűzött céljait. Szerény eszközeivel rendszeresen ösztöndíjakkal támogatta a Nyugat- és Közép-dunántúli régióban élő tudósok tevékenységét (Év Kutatója, VEAB Kiemelkedő Ifjú Kutatója, Pannon Tudományos Nap - legjobb PhD).

2020-ban az alapító okirat 4. § 1-2. pontja alapján a tagság megújítása az alapítók egy-egy személyre vonatkozó jelölésével megtörtént, Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése 247/2020. (IX. 24.) határozatában Dr. Papp Sándor professzort választotta kuratóriumi tagnak.

Prof. Dr. Papp Sándor 2024 novemberében elhunyt, így Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének új tagot kell választania 2026. június 30. napjáig tartó megbízással.

Javasolom, hogy Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzata a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa kuratóriumába 2026. június 30. napjáig dr. Vonderviszt Ferenc biofizikust, nyugalmazott egyetemi tanárt, a Pannon Egyetem korábbi tudományos rektorhelyettesét jelölje és válassza meg kuratóriumi tagnak. Úgy vélem, hogy dr. Vonderviszt Ferenc életpályája, szakmai és emberi kvalitásai alapján méltó utódja professzor úrnak az alapítvány kuratóriumában.

Dr. Vonderviszt Ferenc rövid, informatív életrajza az előterjesztés melléklete.

A jelölésről mind a jelölt személlyel, mind a kuratóriumi elnökkel egyeztettem.

A kuratóriumi tagságra jelölt személy nem kérte zárt ülés tartását.

Kérem a Tisztelt Közgyűlést, hogy az előterjesztést megtárgyalni és a határozati javaslatot elfogadni szíveskedjen.

**Veszprém, 2025. január 13.**

**Porga Gyula**

## HATÁROZATI JAVASLAT

**Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének  
.../2025. (...) határozata  
a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa  
kuratóriumába új tag megválasztásáról**

Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése megtárgyalta a *„Döntés a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa kuratóriumába új tag megválasztásáról”* című előterjesztést, és az alábbi döntést hozta:

1. Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa kuratóriumi tagjának jelöli Dr. Vonderviszt Ferencet (8200 Veszprém, Borsos J. u. 10/6.) 2026. június 30. napjáig tartó határozott időre.
2. Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése egyetért a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa alapító okiratának jelen határozat szerinti módosításával.
3. Veszprém Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése felkéri a polgármestert, hogy a döntésről – a határozat egy eredeti példányának megküldésével – a Veszprémi Akadémiai Bizottság Tudományos Alapítványa kuratóriumi elnökét tájékoztassa.

**Határidő:** 3. pont: 2025. február 15.

**Felelős:** Porga Gyula polgármester

**A határozatban foglaltak végrehajtásért felelős köztisztviselő:**  
Takács Zoltán irodavezető

**Veszprém,** 2025. január 30.

**Porga Gyula s.k.**  
polgármester

**dr. Dancs Judit s.k.**  
jegyző

### ***Szakmai életrajz***

*Dr. Vonderviszt Ferenc* biofizikus, az MTA doktora, nyugalmazott egyetemi tanár, a Pannon Egyetem korábbi tudományos rektorhelyettese és Bio-nanotechnológiai és Műszaki Kémiai Kutatóintézetének igazgatója.

Jelenleg a HUN-REN Energiatudományi Kutatóközpont részfoglalkozású tudományos tanácsadója.

Fő kutatási területe a fehérjékből felépülő önszerveződő szupramolekuláris rendszerek szerveződési és működési elveinek kutatása, a felismert törvényszerűségek bio- és nanotechnológiai alkalmazása. Tevékenységének egyik kiemelt területe újfajta diagnosztikai és környezetanalitikai eljárások fejlesztése. Több mint 100 tudományos közlemény szerzője, amelyekre közel 2500 független hivatkozást kapott.

Nagyvázsonyban született 1958-ban, majd 8 évesen családjával Veszprémbe költözött, ahol kisebb megszakításokkal azóta is él.

Középiskolai tanulmányait a veszprémi Lovassy László Gimnázium matematika tagozatán végezte, majd az ELTE fizikus szakán szerzett diplomát.

Összesen több mint hat évet töltött vendégkutatóként Japánban, ahonnan hazatérve helyezkedett el 1992-ben a Pannon Egyetemen, ahol létrehozta a Bio-Nanorendszerek Kutatólaboratóriumot, megteremtve ezzel a fehérje-alapú nanotechnológiai kutatások helyi feltételeit.

A Pannon Egyetem Molekuláris és Nanotechnológiák Doktori Iskolájának alapítója és 2007-2016 között a vezetője volt.

Az MTA Veszprémi Területi Bizottságának előbb tudományos titkára, majd alelnöke volt a 2002-2014 időszakban.

A bakteriális flagellumok szerkezetének kutatása terén elért eredményeiért 1992-ben Akadémiai Ifjúsági Díjban részesült. 1997-ben Széchenyi Professzori ösztöndíjat kapott. 1999-ben a Veszprémi Akadémiai Bizottság az „Év kutatója” címmel tüntette ki.

2004-ben nagy sikerű előadást tartott a Mindentudás Egyeteme sorozat keretében „A négy milliárd éves nanotechnológia” címmel.

Az általa vezetett Bio-Nanorendszerek Kutatólaboratórium 2014-ben elnyerte a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala által adományozott Millenniumi Díjat, a Magyar Biofizikai Társaság pedig nevesített MBFT éremmel tüntette ki.

2014-ben a „Magyar Tudomány” kategóriában a Veszprém Megyei Prima Díjat kapta meg. Veszprém városa 2005-ben „Pro Urbe” díjjal, 2016-ban pedig Polinszky-díjjal jutalmazta. 2018-ban a köztársasági elnök által adományozott Magyar Érdemrend Tisztikeresztje kitüntetésben részesült.

Nyugdíjba vonulása alkalmából megkapta a Pannon Egyetem Díszpolgára címet és az oktatási miniszter által adományozott Oktatói Szolgálati Emlékérem elismerést.