



## HOTĂRÂRE

### privind acordarea statutului de cercetător colaborator la Universitatea Babeș-Bolyai

Având în vedere Hotărârea Consiliului de Administrație nr. 17626/20.12.2022,  
Luând în considerare avizul Consiliului Științific al Universității Babeș-Bolyai nr.  
30223/17.01.2025,

Consiliul de Administrație al Universității Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca, reunit în  
ședința din data de 20 ianuarie 2025,

## HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă acordarea statutului de cercetător colaborator la UBB, pe perioadă nedeterminată, în cadrul Institutului de Cercetări în Chimie „Raluca Ripan”, doamnei Maria-Virginia Coman, cu treapta de competență *CSI - adjunct chief researcher*;
2. Se aprobă acordarea statutului de cercetător colaborator la UBB, pe perioadă nedeterminată, în cadrul Institutului STAR-UBB, domnului dr. Dacian Dorin Dolean, cu treapta de competență *CSII - adjunct senior researcher*;
3. Se aprobă acordarea statutului de cercetător colaborator la UBB, pe perioadă nedeterminată, în cadrul Facultății de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării, Departamentul de Sănătate Publică, domnului Michael Bloom, cu treapta de competență *CSI - adjunct research professor*;
4. Se aprobă acordarea statutului de cercetător colaborator la UBB, pe perioadă nedeterminată, în cadrul Facultății de Științe Politice, Administrative și ale

Comunicării, Departamentul de Sănătate Publică, doamnei Shauna Fjaagesund, cu treapta de competență *CS III - adjunct researcher*;

5. Se aprobă acordarea statutului de cercetător colaborator la UBB, pe perioadă nedeterminată, în cadrul Facultății de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării, Departamentul de Sănătate Publică, doamnei Andreea Badache, cu treapta de competență *CS III - adjunct researcher*;
6. Se aprobă prelungirea statutului de cercetător colaborator la UBB (*CS III - adjunct researcher*) al domnului Hoang Nguyen, pe o perioadă de 2 ani, în cadrul Facultății de Fizică, Institutul de Fizică „Ioan Ursu”.

**RECTOR,**

**Prof. univ. dr. Adrian PETRUSEL**

