



Nr. 16 036/ 16.11.2022

HOTĂRÂRE

privind includerea unor elemente de Infrastructură Strategică de Cercetare a UBB în Platforma-rUBB

Luând în considerare avizul Consiliului Științific al UBB nr. 35507/ 21.10.2022,
Consiliul de Administrație al Universității Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca, în
urma votului electronic din data de 16 noiembrie 2022,

HOTĂRĂȘTE:

Se aprobă includerea în Platforma-rUBB a următoarelor elemente de
Infrastructură Strategică de Cercetare de la Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică:

- **Bioreactor Tryton** – responsabil Prof. dr. Vasile-Mircea Cristea, Centrul de Cercetare în Domeniul Ingineriei Chimice Asistate de Calculator;
- **Echipament format din Aparat pentru depuneri filme subțiri, dotat cu sistem PC pentru monitorizare și control (model KSV Nima, cod KN 4003) și Cuptor calcinare cu regulator PID (model KALÓRIA Hőtechnikai Kf)** – responsabil Prof. dr. Vasile-Mircea Cristea, Centrul de Cercetare în Domeniul Ingineriei Chimice Asistate de Calculator;
- **Combină electrochimică PGSTAT 12, Metrohm Autolab, Olanda** – responsabilă Prof. dr. Liana Maria Mureșan, Centrul de Cercetări în Electrochimie și Materiale Neconvenționale;
- **Combină electrochimică BAS 100B, Bioanalytical Systems, SUA** – responsabilă Prof. dr. Liana Maria Mureșan, Centrul de Cercetări în Electrochimie și Materiale Neconvenționale.

RECTOR

Prof. univ. dr. Daniel DAVID