

Programul Operațional Competitivitate 2014-2020  
Cofinanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională  
„Investiții pentru viitorul dumneavoastră”

Axa 1 Cercetare, dezvoltare tehnologică și inovare (CDI) în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor  
Acțiunea 1.2.3 Parteneriate pentru transfer de cunoștințe  
ID P\_40\_443, cod MySMIS:105689, Contract de finanțare nr. 86 / 08.09.2016

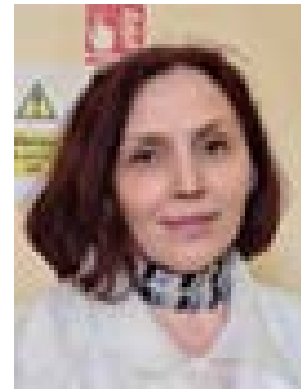
Titlul proiectului: „Parteneriate pentru transfer de cunoștințe în domeniul materialelor polimere folosite în ingineria biomedicală”,  
acronim POINGBIO

Beneficiar: Institutul de Chimie Macromoleculară „Petru Poni”

## *Eveniment tematic:*

### **Metode *in vitro* adaptate pentru evaluarea eficienței antibacteriene a unor biomateriale**

(Join Zoom Meeting)



*Activitatea A. Stimularea transferului de cunoștințe*

*A.3. Organizarea de evenimente tematice*

*04.03.2022*

**Invitat special:** **Dr. Cristina Mihaela Rîmbu** – Universitatea de Științele Vieții Ion Ionescu de la Brad Iași

- **Dr. Cristina Mihaela Rîmbu** – este Cercetător Științific grad III și desfășoară activități de cercetare și didactice în cadrul Departamentului de Sănătate Publică al Facultății de Medicină Veterinară, Universitatea de Științele Vieții Ion Ionescu de la Brad Iași. Profilul științific cuprinde mai multe direcții și domenii de cercetare, dar preocupările sale științifice s-au centrat pe antibioretistența bacteriană, fiind incluse în mod prioritar, identificarea și testarea de noi forme și structuri antimicrobiene pentru diverse aplicații medicale.