



Seminarium BioAFM i warsztaty mikroskopii edukacyjnej

6 marca w Instytucie Biologii,
ul. Ciołkowskiego 1J, Białystok

Szanowni Państwo,

Zapraszamy na seminarium **Zastosowania mikroskopii sił atomowych w naukach biologicznych**, które odbędzie się **6 marca w godzinach 13.00-14.30 w Auli im. Prof. Aliny Myrchy (2003)**.

Jednocześnie zapraszamy do wzięcia udziału w **pokazie interaktywnego systemu edukacyjnego** z mikroskopami edukacyjnymi firmy Leica Microsystems, który zostanie przeprowadzony **6 marca w godzinach 11.30-15.00 w sali 2042**.

Osoby zainteresowane prosimy o zarejestrowanie się na poszczególną sesję poprzez formularz internetowy dostępny na stronie: <https://goo.gl/forms/eGyD7fdlyAjMJilv1>. Chętni, którzy się rejestrują otrzymają certyfikat.

Osoby do kontaktu:

- Olgierd Aleksandrowicz – olgiero@uwb.edu.pl, (85) 738-84-04
- Jakub Banaszek – jb@labsoft.pl, (+48) 695 308 010



BioScope Resolve Atomic Force Microscope

• Unrivalled BioAFM for Biomechanics and

Atomic Force Microscopy