



ЈЕЛЕНА БЕГОВИЋ

ДИРЕКТОРКА **ИНСТИТУТА ЗА МОЛЕКУЛАРНУ ГЕНЕТИКУ И ГЕНЕТИЧКО ИНЖЕЊЕРСТВО**



Јелена Беговић је тренутно на позицији директора Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Универзитета у Београду и руководилац Лабораторије за молекуларну микробиологију. Током више од 20 година бави се истраживањима у области молекуларне генетике и примени биотехнологије у прехранбеној и фармацеутској индустрији као и у пољопривреди. Експерт је из области молекуларне микробиологије и развоја пробиотика, бактеријских стартер култура као и примене нових технологија у борби против антибиотске резистенције.

Публиковала је више од 50 радова у водећим међународним часописима. Активно учествује у имплементацији процеса трансфера технологије као и увођењу *open innovation concept-a* у истраживањима у Србији и у региону. Има искуство у области заштите права интелектуалне својине, лиценцирању, као и у комплетном процесу настанка иновација и њиховој комерцијализацији - од лабораторије до тржишта. Такође, руководи и учествује у бројним националним и међународним научним развојним пројектима, као у пројектима сарадње са привредом, укључујући домаће и иностране компаније.

JELENA BEGOVIĆ

ACTING DIRECTOR AT *INSTITUTE OF MOLECULAR GENETICS AND GENETIC ENGINEERING*



Presently serves as a director of Institute of Molecular Genetics and Genetic Engineering, University of Belgrade and Head of the Laboratory for Laboratory for Molecular Microbiology. More than 20 years of research experience in the field of molecular microbiology and also in the application of biotech in food, feed, agriculture and pharmaceutical industry. Particularly scientific expertise in molecular microbiology and research related to development of novel probiotics, bacterial starter cultures and challenges associated with new technologies addressing bacterial antibiotic resistance.

Published more than 50 papers in leading international journals in the field. Actively involved in development and implementation of technology transfer system and open innovation concept in Serbia and the region. Experience in the field of IP protection, licensing, commercialization and innovation process, from the laboratory to the market. Also, a coordinator and participant in numerous scientific national and international projects, and long-term experience in services and projects with the industry and collaboration both with domestic and foreign companies.