

01.06.2023: xəbər

Khazar University Dean Wins Bilateral Exchange of Academics (2023) and Fulbright Visiting Scholar Program (2023-2024)

Saida Sharifova, Dean of Graduate School of Science, Art and Technology, PhD in Biology was the winner of the Bilateral Exchange of Academics (2023) program of the German Academic Exchange Service (DAAD) and the Fulbright Visiting Scholar program (2023-2024) supported by the Bureau of Educational and Cultural Affairs of the United States Department of State. The researcher will work on a research project on the topic "Application of bioinformatics methods for drought stress-modulated alternative splicing analysis in plants" within the Bilateral Exchange of Academics program at the Computational Biology Department of Bielefeld University, Germany and within the Fulbright program, she will work on the research project "Drought stress-modulated alternative splicing landscape in wild plant species" in the Department of Biology of the Colorado State University of the United States of America.

Dr. Saida Sharifova won the Fulbright Visiting Scholar Program in 2017-2018 and worked as a visiting researcher at the University of California (Davis) in the United States of America for 4 months.

Xəzər Universitetinin dekanı Bilateral Exchange of Academics (2023) və Fulbright Visiting Scholar Programının (2023-2024) qalibi olub

Xəzər Universitetinin Təbiət elmləri, sənət və texnologiya yüksək təhsil fakültəsinin dekanı, biologiya üzrə fəlsəfə doktoru Səidə Şərifova Almaniyanın Akademik Mübadilə Xidmətinin (DAAD) Bilateral Exchange of Academics (2023) proqramının və Amerika Birləşmiş Ştatları Dövlət Departamentinin Təhsil və Mədəniyyət İşləri Bürosunun dəstəklədiyi Fulbright Visiting Scholar proqramının (2023-2024) qalibi olub. Tədqiqatçı, Bilateral Exchange of Academics proqramı çərçivəsində Almaniyanın Bielefeld Universitetinin Hesablama biologiyası departamentində "Application of bioinformatics methods for drought stress-modulated alternative splicing analysis in plants", Fulbright proqramı çərçivəsində isə Amerika Birləşmiş Ştatlarının Kolorado Ştat Universitetinin (Colorado State University) Biologiya departamentində "Drought stress-modulated alternative

splicing landscape in wild plant species” mövzusunda tədqiqat layihəsi üzərində işləyəcəkdir.

Dr. Səidə Şərifova 2017-2018-ci ildə də Fulbright Visiting Scholar Programının qalibi olmuş və 4 ay müddətində Amerika Birləşmiş Ştatlarının Kaliforniya Universitetində (Davis) qonaq tədqiqatçı kimi çalışmışdır.

