

ПРЕДАВАЊА поводом обележавања јубилеја
**30 година Института за молекуларну генетику
и генетичко инжењерство**

- 14.00 др **Оливера Францетић**, Институт Пастер, Париз, Француска,
“Механизми транспорта протеина кроз бактеријске мембране”
- 14.20 др **Марина Лушић**, Универзитетска болница Хајделберг,
Хајделберг, Немачка, “Нуклеарни живот лентивируса:
од интеграције до транскрипције”
- 14.40 проф. др **Александра Трифуновић**, Универзитет у Келну,
Келн, Немачка, “Различита лица митохондријског стреса
или кратка историја најдуже опсаде на свету”
- 15.00 др **Јелена Бркљачић**, Охајо Универзитет, Колумбус, Охајо, САД,
“Импринтинг и еволуција полног размножавања”

LECTURES for
**30 Anniversary of Institute of Molecular Genetics
and Genetic Engineering**

- 14.00 **Olivera Francetić**, PhD, Institut Pasteur International Network,
Paris, France, “Mechanisms of protein transport across
bacterial membranes”
- 14.20 **Marina Lušić**, PhD, University Hospital Heidelberg,
Heidelberg, Germany, “Nuclear life of a lentivirus:
from integration to transcription”
- 14.40 Prof. **Aleksandra Trifunović**, University of Cologne,
Cologne, Germany, “Different aspects of mitochondrial stress
or short history of world’s longest siege”
- 15.00 **Jelena Brkljačić**, PhD, the Ohio State University, Columbus, Ohio, USA,
“Imprinting and evolution of sexual reproduction”

