



## Program IX Konferencji Biologii Molekularnej

### 14.03.2024 (czwartek)

9:00 – 10:15 – zapisy

10:15 – 10:30 – otwarcie konferencji

10:30 – 11:30 – I sesja wykładowa

11:30 – 12:00 – przerwa kawowa (film reklamowy od Linegal Chemicals)

12:00 – 12:45 – wykład prof. dr hab. Ewy Bartnik, Instytut Genetyki i Biotechnologii Uniwersytetu Warszawskiego

12:45 – 14:15 – obiad

14:15 – 15:00 – wykład dr hab. Aleksandry Pękowskiej, Pracownia Biologii Chromatyny i Epigenomiki Instytutu Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego PAN

15:00 – 16:00 – II sesja wykładowa

16:00 – 16:30 – przerwa kawowa (film reklamowy od Linegal Chemicals)

16:30 – 17:30 – sesja posterowa

17:30 – 18:45 – III sesja wykładowa

### 15.03.2024 (piątek)

9:00 – 9:45 – wykład prof. dr hab. Anny Herman–Antosiewicz, Katedra Biologii i Genetyki Medycznej Uniwersytetu Gdańskiego

9:45 – 10:45 – IV sesja wykładowa

10:45 – 11:15 – przerwa kawowa (film reklamowy od Linegal Chemicals)

11:15 – 12:00 – wykład dr hab. Joanny Brzeszczyńskiej, prof. UŁ, Katedra Biologii Nowotworów i Epigenetyki Uniwersytetu Łódzkiego

12:00 – 13:30 – obiad

13:30 – 14:30 – sesja posterowa

14:30 – 15:30 – V sesja wykładowa

15:30 – 15:45 – Panel czasopisma naukowego "Folia Biologica et Oecologica"

15:45 – 16:00 – Panel Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UŁ

16:00 – 16:15 – Panel Szkoły Doktorskiej BioMedChem UŁ i Instytutów PAN w Łodzi

16:15 – 17:30 – zamknięcie konferencji – wręczenie nagród i certyfikatów

Od 19:00 – integracja pokonferencyjna w lokalu „6 dzielnica”