

# SUMMER SCHOOL 2024

**ONLINE LECTURES 8.04.2024 – 12.04.2024**

**WORKSHOPS 15-19.04.2024 / LABORATORIES IRZBZ PAN, BYDGOSKA 7 , OLSZTYN**

## ON-LINE LECTURES

<https://zoom.us/j/99712209008?pwd=THA0TWxrWmVqL1lTTTS9IbFo2MUEzZz09>

Identyfikator spotkania: 997 1220 9008

Kod dostępu: 752202

<b>PONIEDZIAŁEK 8.04.2024</b>	<b>WTOREK 9.04.2024</b>	<b>ŚRODA 10.04.2024</b>	<b>CZWARTEK 11.04.2024</b>	<b>PIĄTEK 12.04.2024</b>
<b>8:30 – 10:15</b> Molecular Biology Techniques / prof. Monika Kaczmarek  <b>10:30 – 12:00</b> Cell Culture Techniques/ prof. Izabela Woławek-Potocka	<b>9:00 – 10:30</b> Modern Methods in Proteome Analysis / dr hab. Joanna Nynca	<b>9:00 – 10:00</b> Modern Methods in Proteome Analysis / dr hab. Joanna Nynca  <b>10:30 – 12:00</b> Cell and Tissue Imaging / dr Krzysztof Witek	<b>8:30 – 9:30</b> Cell and Tissue Imaging / dr Krzysztof Witek	<b>8:30 – 10:15</b> Preparation and Editing of Scientific Papers / dr hab. Daniel Żarski

## WORKSHOPS IRZBZ PAN, Bydgoska 7/ 15-19.04.2024

MONDAY 15.04.2024 / LUNCH 12:00-13:00		TUESDAY 16.04.2024 / LUNCH 13:00 – 14:00	
<b>8:30 – 12:30 Modern Methods in Proteome Analysis / dr hab. Joanna Nynca</b>  1/Mariusz Jankowski 2/ Daria Barańska 3/ Magdalena Danowska 4/ Oliwia Serej 5/Paulina Zajac	<b>9:30 – 12:00 Workshops gr I /seminar room</b>  1/ Julien De Biasi 2/Tanya Tripathi 3/Tejsav Gupta 4/ Piryal Sisodia 5/Ranjini Ghosh Dastidar 6/ Saumya Gunasekara 7/Costanza Guidi 8/ Rosella Debernardis 9/ Abhipsa Panda 10/Yashaswi Sharma 11/Manohar Mahadeva	<b>8:30 – 11:30 Preparation and Editing of Scientific Papers / dr hab. Daniel Żarski / seminar room</b>  1/ Aleksandra Kuliga 2/Mariusz Jankowski 3/ Monika Zembrzuska 4/ Daria Barańska 5/ Julien De Biasi 6/Tanya Tripathi 7/Tejsav Gupta 8/ Piryal Sisodia	
<b>13:00 – 17:00 Modern Methods in Proteome Analysis / dr hab. Joanna Nynca</b> 1/ Tanya Tripathi 2/Tejsav Gupta 3/ Piryal Sisodia 4/Ranjini Ghosh Dastidar 5/ Saumya Gunasekara 6/Costanza Guidi 7/ Rosella Debernardis 8/ Abhipsa Panda	<b>13:00 -15:30 Workshops gr II/seminar room</b> 1/ Aleksandra Kuliga 2/Mariusz Jankowski 3/ Monika Zembrzuska 4/ Daria Barańska 5/ Magdalena Danowska 6/ Oliwia Serej 7/Paulina Zajac 8/Agnieszka Brzyszc 9/ Magda Słyszewska	<b>12:00 - 15:30 Cell and Tissue Imaging / dr Krzysztof Witek</b>  1/ Tejsav Gupta 2/ Monika Zembrzuska 3/ Madgalena Danowska 4/ Maciej Rybiński 5/Sandra Gąsiorowska	<b>12:00 – 15:30 Cell Culture Techniques / prof. Izabela Wocławek-Potocka</b>  1/ Aleksandra Kuliga 2/ Ranjini Ghosh Dastidar 3/Yashaswi Sharma 4/ Agnieszka Brzyszc
WEDNESDAY / 17.04.2024 / LUNCH 13:30 – 14:00		CZWARTEK / 18.04.2024 / LUNCH 13:00 – 13:30	
<b>8:30 – 11:30 Preparation and Editing of Scientific Papers / dr hab. Daniel Żarski / seminar room</b>  1/ Aleksandra Kuliga 2/Mariusz Jankowski 3/ Monika Zembrzuska 4/ Daria Barańska 5/ Julien De Biasi 6/Tanya Tripathi 7/Tejsav Gupta 8/ Piryal Sisodia	<b>8:30 – 17:30 Molecular Biology Techniques / prof. Monika Kaczmarek</b>  1/ Aleksandra Kuliga 2/Mariusz Jankowski 3/ Monika Zembrzuska 4/ Daria Barańska 5/ Julien De Biasi 6/Tanya Tripathi 7/Tejsav Gupta 8/ Piryal Sisodia 9/Sandra Gąsiorowska	<b>8:30 – 11:30 Preparation and Editing of Scientific Papers / dr hab. Daniel Żarski / seminar room</b>  1/ Aleksandra Kuliga 2/Mariusz Jankowski 3/ Monika Zembrzuska 4/ Daria Barańska 5/ Julien De Biasi 6/Tanya Tripathi 7/Tejsav Gupta 8/ Piryal Sisodia	
<b>12:00 -15:30 Cell and Tissue Imaging / dr Krzysztof Witek</b> 1/ Tejsav Gupta 2/ Monika Zembrzuska 3/ Madgalena Danowska 4/ Maciej Rybiński	<b>12:00 15:30 Cell Culture Techniques / prof. Izabela Wocławek-Potocka</b> 1/ Aleksandra Kuliga 2/ Ranjini Ghosh Dastidar 3/Yashaswi Sharma 4/ Agnieszka Brzyszc		