

Programação III SIC IPPN-UFRJ

DATA/HORÁRIO	04/11/2024	05/11/2024	06/11/2024	07/11/2024
9:30 – 10:30	Abertura	Minicursos	Minicursos	Minicursos
10:30 - 10:45	Coffee break	Coffee break	Coffee break	Coffee break
10:45 – 12:00	Minicursos	Minicursos	Minicursos	Minicursos
12:00 – 14:00	Almoço	Almoço	Almoço	Almoço
14:00 – 15:00	Prof. Gabriel Martins (USP)	Dra. Karina Del Rio (Farmoquímica S/A)	Thamires Calegari Rodrigues (L'Oréal)	Prof. Osvaldo Santos Filho (UFRJ)
15:00 – 15:45	Lidilhone Hamerski (UFRJ)	Apresentação discente	Apresentação discente	Apresentação discente
15:45 – 16:15	Coffee break	Coffee break	Coffee break	Coffee break
16:15 – 17:00	Sessão pôsteres	Sessão pôsteres	Sessão pôsteres	Encerramento

Minicursos:

Minicurso 1: Ácidos e Bases em Química Orgânica - Prof. Paulo R. R. Costa (UFRJ)

Minicurso 2: Metabolômica: Fundamentos e Ferramentas Analíticas - Prof. Ricardo Moreira Borges (UFRJ)

Palestras:

04/11: “Caracterização e Aplicações Biotecnológicas das Proantocianidinas” - Prof. Gabriel Rocha Martins (USP)

04/11: “Caravelas, pau-brasil, química de produtos naturais: um relato” - Profa. Lidilhone Hamerski (UFRJ)

05/11: “Transição de carreira: da academia para o ambiente corporativo” - Dra. Karina Pena Del Rio (Farmoquímica S/A)

06/11: “Ingredientes sustentáveis: a chave para o futuro da inovação em cosméticos” - Thamires Calegari Rodrigues (L'Oréal)

07/11: “Caracterização do Fármaco Gêmeo Simétrico Benzimidazol TL1228: Um Inibidor de Entrada Viral para Combater a COVID-19” - Prof. Osvaldo Santos Filho (UFRJ)