



Programação

25/09 | segunda-feira

9h – 10h → Café da manhã e credenciamento dos inscritos no evento

10h – 11h → Mesa de abertura

José Paulo Gagliardi Leite – diretor do IOC

Manoel Barral – vice-presidente de Educação, Informação e Comunicação do IOC

Ícaro Rodrigues – representante da comissão de organização

11h – 12h30 → 100 anos sem Oswaldo Cruz: a importância do seu legado para a formação de recursos humanos

Marcelo Pelajo – chefe do Laboratório de Patologia do IOC

12h30 – 13h30 → Brunch

13h30 – 17h → Mesas de discussão dos projetos desenvolvidos nos Programas de Pós-graduação do IOC, divididas por temas afins com as respectivas áreas acadêmicas

Coordenação: docentes e pós-doutorandos

26/09 | terça-feira

9h – 10h30 → Ciência brasileira em busca da internacionalização e excelência

Milton Ozório – coordenador adjunto da Coordenação Geral de Pós-graduação da Fiocruz

Adeilton Brandão – pesquisador do Laboratório Interdisciplinar de Pesquisas Médicas do IOC

10h30 – 12h → Apresentação dos representantes discentes dos Programas de Pós-graduação do IOC

12h – 13h30 → Brunch

13h30 – 17h → Mesa-redonda: ‘Avanços na pós-graduação: avaliação quadrienal da Capes’

Pós-graduação em Biodiversidade e Saúde

Coordenador: Cleber Galvão

Pós-graduação em Biologia Celular e Molecular

Coordenadora: Leila de Mendonça Lima

Pós-graduação em Biologia Computacional e Sistemas

Coordenador: Ernesto Raúl Caffarena



Pós-graduação em Biologia Parasitária
Coordenador: Rafael Maciel de Freitas

Pós-graduação em Ensino em Biociências e Saúde
Coordenador: Lucia Rodriguez de La Rocque

Pós-graduação em Medicina Tropical
Coordenadora: Martha Cecília Suarez Mutis

Pós-graduação em Vigilância e Controle de Vetores
Coordenador: Fernando Genta

27/09 | quarta-feira

9h – 11h30 → Mesa-redonda: ‘Os desdobramentos da avaliação quadrienal da Capes’

Tania Araújo-Jorge – coordenadora da área de Ensino da Capes

Adalberto Ramon Vieyra – coordenador da área de Ciências Biológicas II

Márcio de Castro Silva Filho – representante do Fórum de Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-graduação (FOPROP)

11h30 – 13h → Brunch

13h – 15h → Empreendedorismo: startups, crowdfunding de projetos científicos e o papel da inovação no desenvolvimento do Brasil

Ricardo Remer – sócio da Biotecam, startup residente da Incubadora de Empresas da Coppe/UFRJ

Mauro Rebelo – professor da UFRJ responsável pelo crowdfunding para sequenciamento do genoma do mexilhão-dourado

15h – 17h → Mesa-redonda: ‘Estrutura e ensino do IOC’

Marcelo Alves Pinto – vice-diretor de Ensino, Informação e Comunicação do IOC

Geovane Lopes – representante dos alunos do IOC

28/09 | quinta-feira

9h30 – 11h → Instituto Serrapilheira: novos rumos para o futuro da Ciência Brasileira

Hugo Aguilaniu – Presidente do Instituto Serrapilheira

11h – 12h → Plenária: ‘Avanços do VIII Fórum Discente do IOC 2016 e Perspectivas do IX Fórum Discente do IOC 2017’

12h – 13h → Brunch



13h – 14h30 → Jornada de Jovens Talentos (sessão 1) / Apresentação oral de trabalhos selecionados

14h30 – 15h → Jornada de Jovens Talentos / Apresentação de pôsteres

15h – 15h30 → *Coffee break*

15h30 – 17h → Jornada de Jovens Talentos (sessão 2) / Apresentação oral de trabalhos selecionados

29/09 | sexta-feira

9h – 10h30 → Jornada de Jovens Talentos (sessão 3) / Apresentação oral de trabalhos selecionados

10h30 – 11h → *Coffee break*

11h – 12h30 → Jornada de Jovens Talentos (sessão 4) / Apresentação oral de trabalhos selecionados

12h30 – 13h30 → *Brunch*

13h30 – 14h → Jornada de Jovens Talentos / Apresentação de pôsteres

14h – 17h → Sessão conjunta: Prêmio Anual IOC de Teses Alexandre Peixoto, Centro de Estudos do IOC e Núcleo de Estudos Avançados do IOC

Apresentação e premiação das melhores teses dos Programas de Pós-graduação do IOC, indicadas ao Prêmio Capes de Teses 2017 e ao Prêmio CAPES-Interfarma de Inovação e Pesquisa. A atividade está integrada ao Centro de Estudos do IOC

Edição do Núcleo de Estudos Avançados, realizada em parceria com a Presidência da Fiocruz, recebe o presidente do CNPq, Mario Neto Borges, para a palestra 'CNPq, presente e futuro da ciência brasileira'

Local: Tenda da Ciência Virgínia Schall

17h → Confraternização de encerramento