





Página 1 de 3

Disciplina (optativa): Tópicos Especiais - 1st International Symposium on Tropical

Medicine_One Health Society and Climate Chang

Carga horária: 30 horas (2 créditos)

Período: 20, 21 e 22/10/2025 - 09h00 as 17h00

Coordenador (a): Felipe Leão Gomes Murta; Gisely Cardoso de Melo; Wuelton Marcelo

Monteiro; Erica da Silva Carvalho; Jacqueline Gonçalves Sachett; Vinícius Azevedo Machado;

Flor Ernestina Martinez Espinosa; Rosa Amelia Gonçalves Santana.

Pós-Docs: André Lima; Anne Almeida; Elisangela Silva; Marcia Neiva; Nilberto Dias; Victor

Irungu.

Colaboradores Internacionais:

João Vissoci - Duke University (EUA);

Henrique Silveira - IHMT (Portugal).

Colaboradores Nacionais:

Allyson Guimarães (UFAM);

Daniel Barros (INPA);

Elder Figueira (FVS-RCP);

Fan Hui Wen (Butantan);

Giselle Rachid (IEC);

Jordana Reis (UFMG);

Luiz Gardinassi (USP);

Martha Mutis (IOC Fiocruz);

Munique Therense (UEA);

Rodrigo Araújo (UFMG),

Roseni Pinheiro (UERJ).

Público-alvo: Alunos de mestrado do Programa de Pós-Graduação em Medicina Tropical da Universidade do Estado do Amazonas (UEA), em convênio com a Fundação de Medicina Tropical Dr. Heitor Vieira Dourado (FMT-HVD).

Versão de 18/09/2025







Página 2 de 3

Pré-requisitos (se houver): Não há

Dia e horário atualizado das atividades:

Vide calendário do PPGMT em:

https://www.google.com/calendar/embed?src=p5nljOnkl8rqtva5g8kb01o67c%40group.calendar.

google.com&ctz=

Local das atividades: Hotel Intercity: Rua. Professor Marciano Armond, 544 - Adrianópolis,

Manaus - AM, 69057-030

Ementa:

Participação no 1st International Symposium on Tropical Medicine: One Health Society and

Climate Change, evento internacional que promove a discussão interdisciplinar sobre doenças

tropicais, saúde única e os impactos das mudanças climáticas na saúde. A disciplina contempla a

integração dos discentes em palestras, mesas-redondas, apresentações e debates, estimulando

a reflexão crítica, a troca de experiências e a atualização científica.

Objetivos:

Promover a integração dos discentes em discussões interdisciplinares sobre doenças tropicais,

saúde única e os impactos das mudanças climáticas na saúde.

Estimular a análise crítica das palestras e mesas-redondas, fortalecendo a capacidade de

reflexão científica.

Incentivar a atualização do conhecimento a partir de experiências compartilhadas por

pesquisadores nacionais e internacionais.

Desenvolver habilidades de apresentação, síntese e debate científico em nível de pós-

graduação.

Fomentar a construção de redes de colaboração acadêmica e científica internacionais.

Versão de 18/09/2025







Página 3 de 3

Método de Avaliação:

Participação ativa nas atividades do simpósio (palestras, mesas-redondas e debates) Registro de presença integral durante os três dias do evento.

Frequência:

A frequência será registrada diariamente durante as atividades do simpósio, por meio de lista de presença disponibilizada pela organização.

Referências bibliográficas:

Programação do evento.