

IMPRESSO

Entomologia Médica

Especialização



INFORMAÇÕES E INSCRIÇÕES:

Departamento de Ensino - IOC/FIOCRUZ
Av. Brasil, 4365 - Manguinhos
21045-900 - Rio de Janeiro, RJ
Tel/fax: 2598-4536/2598-4537
E-mail: ensino@ioc.fiocruz.br

Coordenadores:

Prof. Dr. Rubens Pinto Mello
Prof. Dr. Anthony Érico Guimarães

Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Oswaldo Cruz



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Oswaldo Cruz

Coordenadores:

Prof. Dr. Rubens Pinto Mello

Prof. Dr. Anthony Érico Guimarães

Objetivo do Curso

Formação e aperfeiçoamento de pesquisadores e docentes nas áreas de concentração de Entomologia Médica e Acarologia.

Descrição do Curso

O curso será realizado sob a forma de aulas práticas e teóricas incluindo discussão de temas especiais, seminários e trabalhos de campo. As disciplinas serão distribuídas nos módulos: Entomologia Geral, Entomologia Médica, Acarologia em Saúde Pública e Tópicos especiais em Entomologia.

Clientela

Profissionais de nível superior com graduação em Medicina, Biologia, Medicina Veterinária, Farmácia, Química e áreas afins.

Vagas

Serão oferecidas 10 vagas.

Regime de Duração

Terá duração mínima de 2 meses e meio e máxima de 6 meses com carga horária de 510 horas.

Conclusão do Curso

Para conclusão do curso, será exigido: Dissertação a ser submetida a uma Comissão de Avaliação.

Proficiência em leitura e compreensão de temas em inglês.

Frequência mínima de 75% das atividades de campo e laboratório.

Obtenção do conceito mínimo em cada módulo.

Documentação e Período de Inscrição

Documentação exigida:

- Ficha de Inscrição preenchida;
- Diploma do Curso Superior, cópia autenticada;
- Histórico Escolar e Curriculum Vitae;
- Dois retratos 3x4;
- Carta de aceitação do orientador credenciado pelo CPGE;
- Projeto de Dissertação;
- Cópia do documento de identidade, do CIC, do título de eleitor e do certificado de reservista.

Período: julho

Seleção

A documentação completa dos candidatos inscritos será encaminhado ao Colegiado do Curso para julgamento por uma Comissão designada para esse fim.

A seleção será realizada através da análise de: Carta do Orientador credenciado, com justificativa detalhada para a indicação do candidato

ao ingresso no programa de Pós-Graduação.

- Curriculum Vitae e Histórico Escolar;
- Projeto de Dissertação;
- Entrevista com candidato, pela Comissão de Seleção.

Financiamento/Bolsa

O aluno de Especialização poderá ser contemplado com Bolsa do CAPES.

Titulação

Especialista em Entomologia Médica

Professores Orientadores

ANTHONY ÉRICO GUIMARÃES

Diptera, Culicidae e outros

ANTÔNIO PAULINO LUNA DIAS

Diptera, Simuliidae e outros

CLEBER GALVÃO FERREIRA

Hemiptera, Triatominae, Taxonomia, Morfologia

CARLOS JOSÉ PEREIRA DA C. A. COUTINHO

Diptera, Simuliidae e Controle Biológico

CAROLINA MAGALHÃES DOS SANTOS

Morfometria, Taxonomia

CATARINA MACEDO LOPES

Bioquímica, Taxonomia

CLARA FÁTIMA GOMES CAVALOS

Controle Biológico de insetos

DAYSE DA SILVA ROCHA

Hemiptera, Taxonomia, Biologia

ELIAS SEKAS LOROSA

Precipitinas

ELIZABETH FERREIRA RANGEL

Transmissores de Leishmaniose

FRANÇOIS NOIREAU

Bioquímica, Taxonomia

GILBERTO SALLES GAZETA

Acarí e Ixodidae e outros

GUSTAVO MARINS DE AGUIAR

Diptera, Psychodidae, Phlebotominae e outros

HERMAN LENT

Hemiptera, Triatominae

JOSÉ JURBERG

Hemiptera, Triatominae, Taxonomia, Morfologia

JOSÉ MÁRIO D'ALMEIDA

Diptera, Odonata

MARGARETH MARIA QUEIROX

Diptera, Odonata, Taxonomia, Biologia e Controle

MARIA LUIZA FEUPPE-BAUER

Diptera, Ceratopogonidae, Culicoides, Biologia e Taxonomia

MARILZA MAIA HERZOG

Diptera, Simuliidae e outros

MARINETE AHORIM

Acarologia, Ixodidae e outros

MAURÍCIO LUIZ VILELA

Leishmaniose: taxonomia e ecologia de vetores

NICOLAU MAUÉS DA SERRA FREIRE

Acarologia, Ixodidae e outros

NATALY ARAÚJO DE SOUZA

Psychodidae, Phlebotominae, Biologia e Criação

RICARDO LOURENÇO DE OLIVEIRA

Transmissores de Hematozoários

RICARDO SALVIANO BARBOSA

Entomologia Forense

RUBENS PINTO DE MELLO

Diptera, Odonata, Taxonomia, Biologia e Controle

SEBASTIÃO JOSÉ DE OLIVEIRA

Nematocera, Chironomidae e outros

TERESA CRISTINA MONTE GONÇALVES

Epidemiologia, Comportamento de Vetores