

Instituição/Sigla/CNPJ: Universidade Federal do Pará

Consultar por: Grupos

Grande área : Ciências Biológicas

Situação: Certificado

| Nome do grupo | Nome do líder | Área predominante do grupo |
|--|---------------------------------------|----------------------------|
| Dermato-Imunologia, Micologia e Células de Langerhans | Claudio Guedes Salgado | Imunologia |
| Biogeografia e citogenômica de Gymnotiformes | Cleusa Yoshiko Nagamachi | Genética |
| Biodiversidade de pequenos mamíferos não-voadores da Amazônia. | Cleusa Yoshiko Nagamachi | Genética |
| Laboratório de Genômica e Bioinformática | Artur Luiz da Costa da Silva | Genética |
| Sistemática e Ecologia Animal | Jose Antonio Marin Fernandes | Zoologia |
| Grupo de Parasitologia da UFPA | Edilene Oliveira da Silva | Parasitologia |
| Laboratório de Citogenética Humana da Universidade Federal do Pará | Rommel Mario Rodríguez Burbano | Genética |
| Farmacologia Molecular | Maria Elena Crespo López | Farmacologia |
| Ecologia | Leandro Juen | Ecologia |
| Grupo de Citogenética e Biodiversidade | Julio Cesar Pieczarka | Genética |
| Sistemática Molecular e Evolução Animal | Horacio Schneider | Genética |
| Laboratório de Tecnologia Biomolecular | Evonnildo Costa Gonçalves | Genética |
| REDE DE PESQUISA EM GENÔMICA POPULACIONAL HUMANA | Andrea Kely Campos Ribeiro dos Santos | Genética |
| Biologia Computacional | Andrea Kely Campos Ribeiro dos Santos | Genética |

| | | |
|---|---------------------------------------|----------------|
| Biologia Reprodutiva de Animais Aquáticos | Rossineide Martins da Rocha | Morfologia |
| Citogenética e evolução de morcegos | Julio Cesar Pieczarka | Genética |
| Imunologia Básica | Antonio Carlos Rosário Vallinoto | Imunologia |
| Biomarcadores de Poluição Aquática na Amazônia - BioPaq | Lílian Lund Amado | Ecologia |
| Citogenética Humana e de Vertebrados | Edivaldo Herculano Correa de Oliveira | Genética |
| NEUROMATIKA | Bruno Duarte Gomes | Fisiologia |
| Forma e Função no Sistema Nervoso Central Normal e Alterado de Mamíferos | Cristovam Wanderley Picanço Diniz | Morfologia |
| Grupo de Pesquisa em Lepidopterologia e Ictiologia Integrada | Jonathan Stuart Ready | Zoologia |
| Oncologia Humana e Comparada | Bárbara do Nascimento Borges | Genética |
| BRUV Brazil | Tommaso Giarrizzo | Ecologia |
| "Aves Migratórias" - PLASTICIDADE DA FORMAÇÃO HIPOCAMPAL DE AVES MIGRATÓRIAS: Estudos | Cristovam Wanderley Picanço Diniz | Morfologia |
| BIODIVERSIDADE E EVOLUÇÃO GEOGRÁFICA DA REGIÃO AMAZÔNICA | Marcelo Nazareno Vallinoto de Souza | Genética |
| Biologia e Conservação de Mamíferos Aquáticos da Amazônia - BioMA | Leonardo dos Santos Sena | Ecologia |
| ALTERAÇÃO E REABILITAÇÃO DA ATIVIDADE MASTIGATÓRIA, MEMÓRIA ESPACIAL E AVALIAÇÃO DA | Cristovam Wanderley Picanço Diniz | Biologia Geral |
| Estudos Experimentais das Alterações do Sistema Nervoso induzidas pela Dengue: aspectos comportamentais e | Cristovam Wanderley Picanço Diniz | Biologia Geral |
| GENÉTICA FORENSE DE PESCADO | Simoni Santos da Silva | Genética |
| Estratégia de Implantação de um Serviço para a Investigação Clínica e Laboratorial de Doenças | Luiz Carlos Santana da Silva | Bioquímica |
| Farmacologia e Toxicologia de Produtos Naturais | Vanessa Joia de Mello | Farmacologia |
| Pesquisa em Microbiologia e Parasitologia da Região Norte do Brasil | Fernanda Simas Corrêa Biancalana | Microbiologia |
| Neuropatologia, Neurotoxicologia e Neurofarmacologia Experimental | Rafael Rodrigues Lima | Morfologia |

| | | |
|---|---|---------------|
| Biologia Oral | Rafael Rodrigues Lima | Morfologia |
| Farmacologia da inflamação e do comportamento | Cristiane do Socorro Ferraz Maia | Farmacologia |
| Ecologia e evolução de moluscos bivalves | Colin Robert Beasley | Zoologia |
| Produção e Conservação de Animais Silvestres | Diva Anelie de Araujo Guimaraes | Zoologia |
| Taxonomia, Morfologia e Biologia Celular de Helmintos de interesse humano e veterinário | Jeannie Nascimento dos Santos | Parasitologia |
| Sistemática e Ecologia Vegetal | Roberta Macedo Cerqueira | Botânica |
| Economia, Conservação e Governança Ambiental da Amazônia | Claudia de Barros e Azevedo Ramos | Ecologia |
| Grupo de Pesquisa em Neurociências Aplicadas | Lane Viana Krejcova | Fisiologia |
| Grupo de Pesquisas em Comportamento e Ecologia Animal - GPCEA | Felipe Bittioli Rodrigues Gomes | Ecologia |
| GPECA - Grupo de Pesquisa em Ecologia de Crustáceos da Amazônia | Jussara Moretto Martinelli-Lemos | Zoologia |
| Grupo de Pesquisa em Biologia Molecular Vegetal e de Microrganismos | Claudia Regina Batista de Souza | Genética |
| Bioquímica do Neurodesenvolvimento | Lucia de Fatima Sobral Sampaio | Bioquímica |
| Laboratório de ornitologia e bioacústica | Maria Luisa da Silva | Zoologia |
| Marcadores Cognitivos | Ana Karla Jansen de Amorim | Fisiologia |
| Neuroplasticidade | Antônio Pereira Júnior | Fisiologia |
| Grupo Multidisciplinar de Pesquisas Biológicas da Amazônia Oriental | Hermes Fonseca de Medeiros | Ecologia |
| Laboratório de Polimorfismo de DNA | Maria Paula Cruz Schneider | Genética |
| Desenvolvimento de Drogas Neuropsicoativas | Anderson Manoel Herculano Oliveira da Silva | Farmacologia |
| Biologia Celular, Molecular e diversidade biológica da Ilha de Marajó | Adriano Biancalana | Morfologia |
| Gestão de Recursos Naturais na Amazônia | Raírys Cravo Herrera | Ecologia |

| | | |
|---|-------------------------------------|---------------|
| Biotecnologia de Enzimas | Agenor Valadares Santos | Biotecnologia |
| Modelos Experimentais para teste de Moléculas Bioativas | José Luiz Martins do Nascimento | Farmacologia |
| Laboratório de Virologia Evolutiva (LaVie) | Elcio de Souza Leal | Microbiologia |
| Lepidópteros Neotropicais | José Augusto Teston | Zoologia |
| Erros Inatos do Metabolismo | Luiz Carlos Santana da Silva | Bioquímica |
| Virologia Básica e Aplicada | Antonio Carlos Rosário Vallinoto | Microbiologia |
| Rede de Imunogenética Humana e Evolutiva | Eduardo José Melo dos Santos | Genética |
| Grupo de Neuroproteção e Neuroregeneração Experimental | Walace Gomes Leal | Morfologia |
| Laboratório de Imunogenética | Tereza Cristina de Oliveira Corvelo | Genética |
| Grupo de Estudos de Nematoda Aquáticos (GENAQ) | Virag Venekey | Ecologia |

Total de registros:64

Gerado em:12/06/2017