



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - UNIR  
CAMPUS DE PRESIDENTE MÉDICI

Ata da Reunião Extraordinária do Conselho de *Campus* de Presidente Médici – CONSEC, em  
04 de Junho de 2012

Aos quatro dias do mês de junho de dois mil e onze, na sala dos professores no *Campus* da Universidade Federal de Rondônia, *Campus* de Presidente Médici às quinze horas reuniram-se os professores: Presidente Marlos Oliveira Porto e os Conselheiros Jucilene Cavali, Julia Myriam de Almeida Pereira, Santana Rodrigues Santana, Rinaldo A. Ribeiro Filho e o técnico em Piscicultura Mário Lima para deliberarem sobre a apreciação dos Projetos que serão submetidos ao Edital 01/PROPesq/2012. Aprovou-se pelos conselheiros presentes pelo encaminhamento, na Área de Ciências Exatas e da Terra, vinculados ao Grupo de Pesquisa em Tecnologias Agroambientais, os seguintes Projetos: PROJETO: “Nutrição de alevinos de tambaqui, sob diferentes fontes alimentares em tanques-rede”, sob Orientação do Prof. Dr Marlos Oliveira Porto ao qual se vinculam os SubProjetos: “Uso de Diferentes rações comerciais sobre o desempenho produtivo de Alevinos de Tambaqui em tanques-redes” do candidato a Bolsa Jeferson José Machado; “Indicadores econômicos da nutrição de alevinos de tambaqui em tanques-rede: fontes proteicas” da candidata a bolsa Aline Ribeiro de Almeida e o subprojeto “Farinha de minhocas como fonte alternativa na nutrição de alevinos de tambaqui em tanques-rede” da voluntária Fabiane Bazzi Rocha Leopoldino. PROJETO: “Níveis de milho na produção de substrato sobre o desempenho produtivo e a qualidade da farinha de minhocas *Eudrilus eugeniae*”, sob Orientação da Profª Drª Jucilene Cavali ao qual se vinculam os SubProjetos: “Desempenho produtivo de minhocas *Eudrilus eugeniae* recebendo substratos com diferentes níveis de milho” de Fabio Silva do Carmo Lopes e “Aspectos qualitativos da farinha de minhoca de *Eudrilus eugeniae* recebendo substratos com diferentes níveis de milho”, do Alexandre Junior Hashimoto, ambos candidatos a renovação de bolsa. PROJETO: “Peixes de igarapés de terra firme da bacia do rio Machado, RO”, sob Orientação do Prof. Igor David da Costa ao qual se vinculam os SubProjetos: “Hábito alimentar de *Aequidens tetramerus* (Heckel 1840) (Perciformes, Cichlidae) no igarapé do Nove, Bacia do rio Machado, RO/Brasil” da Bolsista Maiza de Oliveira Soares e “Hábito alimentar de *Knodus heterestes* (Eigenmann 1908) (Characiformes, Characidae) no igarapé do Nove, Bacia do rio Machado, RO/Brasil” do voluntário Wesclen Vilar Nogueira. PROJETO: “Levantamento florístico de macrófitas aquáticas na piscicultura pirarucu, Estância Anciliero Ji-Paraná-RO”, sob Orientação da Profª Santana Rodrigues Santana ao qual se vinculam os SubProjetos: “Piscicultura Pirarucu: estudo das macrófitas aquáticas”, da Bolsista Daniela Lemes da Costa e “Estrutura biológica de uma comunidade de macrófitas aquáticas na piscicultura pirarucu”, do voluntário Fabiano Moreira Figueiredo. Ao PROGRAMA: “Biodiversidade na Reserva Biológica Jarú: Diagnóstico dos ambientes aquáticos e terrestres – Bases para o ordenamento” (sob coordenação dos professores Drª Julia Myriam de Almeida Pereira e Dr. Rinaldo Antonio Ribeiro Filho), estão inseridos os Projetos: 1) PROJETO: “Ecologia trófica do Rio Machado (RO) na bacia Hidrográfica da REBIO Jarú” sob Orientação do Prof. Dr. Rinaldo Antonio Ribeiro Filho ao qual se vinculam os SubProjetos: “Ecologia trófica dos peixes predadores da Rebio Jarú, Rio Machado (RO)” do Bolsista Henrique Magalhães de Sales Neto e “Análise de captura das pescarias experimentais

Sede

Rua da Paz, nº. 4376 – Bairro Lino Alves Teixeira - CEP: 76.916-000  
Fone/Fax: (69) 84861179 – e-mail: [direcao.medic@unir.br](mailto:direcao.medic@unir.br)

Base de Piscicultura

Av. Marechal Deodoro da Fonseca nº. 2002 – Bairro Lino Alves Teixeira - Cep. 76.916-000  
Presidente Médici – Rondônia

Marlos  
Santana



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - UNIR  
CAMPUS DE PRESIDENTE MÉDICI

no Rio Machado (RO)” do bolsista Gleisson Cristiano Silva, ambos candidatos à bolsa. 2) PROJETO: “Conhecimento da pesca e da ictiofauna do Rio Machado (RO) como instrumentos para a gestão de recursos pesqueiros”, sob Orientação da Profª Drª Julia Myriam de Almeida Pereira ao qual se vinculam os SubProjetos: “Análise de seletividade de redes de emalhar como instrumento para a conservação de peixes” do Bolsista João Pablo Sanches Aguiar; “Análise de captura das pescarias artesanais do Rio Machado, RO”, do Bolsista Cleanderson Ferreira Carvalho e, “Análise bioeconômica das pescarias artesanais do Rio Machado-RO, da voluntária Acsa Otto Luxinger. 3) PROJETO: “Biologia reprodutiva de peixes de importância comercial do Médio Rio Machado-RO”, sob Orientação do Prof. MSc. Paulo de Tarso da Fonseca Albuquerque ao qual se vincula o SubProjeto: “Atributos reprodutivos de peixes de importância comercial capturados no Rio Machado(RO)” do Bolsista Carlos Roberto de Moraes Júnior. PROJETO: “Qualidade microbiológica de pescado comercializado em feiras e mercados dos Municípios de Presidente Médici e Ji-Paraná”, sob Orientação da Profª Drª Rute Bianchini Pontuschka ao qual se vinculam os SubProjetos: “Estado de frescor e qualidade microbiológica de pescado comercializado em feiras dos Municípios de Presidente Médici e Ji-paraná”, da Bolsista Shadai Mendes e “Qualidade microbiológica de pescado congelado comercializado em mercados dos Municípios de Presidente Médici e Ji-paraná”, da voluntária Maria Clélia Silva Rodrigues. Sem mais a constar, o presidente do conselho encerrou a reunião às quinze horas e trinta minutos, eu Jucilene Cavali secretária “*ad doc*” desta Reunião, lavrei essa ata.

Presentes:

- Prof. Dr Marlos Oliveira Porto:
- Profª Drª Julia Myriam Almeida Pereira:
- Profª Drª Jucilene Cavali
- Prof. Dr Rinaldo A. Ribeiro Filho
- Profª MSc. Santana Rodrigues Santana
- Técnico Lab./Piscicultura Mario Lima

Sede

Rua da Paz, nº. 4376 – Bairro Lino Alves Teixeira - CEP: 76.916-000  
Fone/Fax: (69) 84861179 – e-mail: [direcao.medici@unir.br](mailto:direcao.medici@unir.br)

Base de Piscicultura

Av. Marechal Deodoro da Fonseca nº. 2002 – Bairro Lino Alves Teixeira - Cep. 76.916-000  
Presidente Médici – Rondônia