



**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA.  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA – PROPesq**

**PROGRAMAÇÃO DO XXIII SEMINÁRIO FINAL  
PIBIC/UNIR/CNPq  
2013/2014**

**CAMPUS DE ROLIM DE MOURA**

**Ciências Exatas e da Terra**

**15 de julho de 2014**

À Comunidade do PIBIC:

Informamos que, conforme preconiza a Resolução Normativa 017/CNPq/2006, é obrigatória a participação dos orientandos, orientadores e Consultores do CTC/UNIR, durante a realização do referido Seminário Final. Ademais, informamos que esta programação poderá sofrer alterações.

Prof. Dr. Ari Miguel Teixeira Ott  
Pró-Reitor da PROPesq  
Portaria 394/GR/2012  
Presidente CTC/UNIR

**Abertura:** Prof. Dr. Valdir Aparecido de Souza

**Data:** 15.07.2014

**Horário:** 8h às 8h20min

## **APRESENTAÇÕES ORAIS EM SLIDES**

### **CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA**

**Sala:** 01

**Data:** 15/07/2014

**Banca Avaliadora:** Dr. Márcio Rodrigues Miranda, Prof. Dr. Carlos Mergulhão Júnior  
e Prof. Dr. Fábio Régis de Souza.

**ORIENTADOR:** PROF. MS. ALEX MOTA DOS SANTOS

**Projeto:** Cartografia indígena, mapeamento participativo uso e ensino de geotecnologias

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 8h30min às 9h

**Orientando:** Antonio Carlos da Costa Junior

**Plano de Trabalho:** As preferências da semiologia gráfica pelos indígenas no Estado de Rondônia.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....  
**ORIENTADOR:** PROF. DR. RICARDO DE SOUSA COSTA

**Projeto:** Simulações Computacionais Com Base em Modelos Matemáticos Utilizados No Estudo e Desenvolvimento de Códigos Computacionais Aplicados a Fenômenos Físicos.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h às 9h30min

**Orientanda:** Alane Stephanye Andrade Batista

**Plano de Trabalho:** Estudo e Desenvolvimento de Algoritmos aplicados a Fenômenos Físicos.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h30min às 10h

**Orientando:** Artur Falqueto Sonsin

**Plano de Trabalho:** Simulação Computacional do Modelo de Ising em três dimensões Utilizando o Algoritmo de Metrópolis.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**INTERVALO DAS 10h ÀS 10h20min**

**Horário:** 10h20min às 10h50min

**Orientanda:** Daniele Rodrigues Nunes

**Plano de Trabalho:** Simulação Computacional do Modelo de Ising em três Dimensões Utilizando o Algoritmo de Banho Térmico.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADOR:** PROF. MS. ROBSON ALVES DE OLIVEIRA

**Projeto:** Análise de tendência nas séries de vazões e precipitação no Estado de Rondônia.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h50min às 11h20min

**Orientando:** Enaldo Mandonça da Silva Junior

**Plano de Trabalho:** Análise de tendências nas séries de vazões e precipitação no Estado de Rondônia: Estudo de caso para a Bacia do rio Ji-Paraná.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> ROZIANE SOBREIRA DOS SANTOS

**Projeto:** Análise de testes de detecção de tendência climática na temperatura do ar.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 11h20min às 11h50min

**Orientanda:** Aliadny Natany Tavares

**Plano de Trabalho:** Comparação entre os principais testes de detecção de tendência climática.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

### **INTERVALO PARA ALMOÇO DAS 11h50min às 13h30min**

**ORIENTADORA:** PROF. DR. NARA LUÍSA REIS DE ANDRADE

**Projeto:** Uso e ocupação do solo e os impactos sobre os recursos hídricos no município de Ji-Paraná/RO.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 13h30min às 14h

**Orientando:** Rafael Ranconi Bezerra

**Plano de Trabalho:** Caracterização do uso e ocupação e da qualidade dos recursos hídricos na microbacia do igarapé Tambaqui como instrumento para gestão dos recursos hídricos a nível municipal.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h às 14h30min

**Orientando:** Victor Nathan Lima da Rocha

**Plano de Trabalho:** Relação entre Índice de Qualidade das Águas (IQA) e densidade demográfica pelo método dasimétrico na cidade de Ji-Paraná, Rondônia.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADOR:** PROF. MS. PAULO DE TARSO DA FONSECA ALBUQUERQUE

**Projeto:** Análise dos Padrões de Distribuição Espaço Temporal da Aquicultura no Estado de Rondônia.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h30min às 15h

**Orientanda:** Daiane de Oliveira Rocha

**Plano de Trabalho:** Histórico da Aquicultura em Rondônia – uma abordagem em SIG

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADOR:** PROF. DR. ROSALVO STACHIW

**Projeto:** Projeto AQUAROM III: Determinação da qualidade das águas em Rolim de Moura – RO.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h às 15h30min

**Orientando:** Aline Rangel Dutra

**Plano de Trabalho:** Avaliação da qualidade de águas de poços da cidade de Rolim de Moura-RO.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**INTERVALO DAS 15h30min ÀS 15h50min**

**Horário:** 15h50min às 16h20min

**Orientanda:** Evandra Roberta Libmann

**Plano de Trabalho:** Qualidade da água e a saúde animal.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h20min às 16h50min

**Orientanda:** Tatiane Fernandes Medeiros

**Plano de Trabalho:** Avaliação da qualidade da água das nascentes do Igarapé D'Alincourt.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h50min às 17h20min

**Orientanda:** Vania Cristina Caffer Tavares

**Plano de Trabalho:** Avaliação da qualidade da água de consumo animal na zona rural de Rolim de Moura-RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**Sala:** 02

**Data:** 15/07/2014

**Banca Avaliadora:** Dr. Fernando Luíz de Oliveira Corrêa, Prof. Dr. Rosalvo Stachiw e Wagner Walker de Albuquerque

**ORIENTADOR:** PROF. MS. AILTON MARCOLINO LIBERATO

**Projeto:** Impactos da expansão agropecuária no balanço hídrico climatológico de Rondônia.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 8h30min às 9h

**Orientanda:** Tássia Repiso Mesquita

**Plano de Trabalho:** Análise da expansão agropecuária e urbana no município de Cacoal – RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....  
**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> MS. ANA LÚCIA DENARDIN DA ROSA

**Projeto:** Estimativa do consumo per capita de água tratada para uso doméstico em duas cidades do Estado de Rondônia.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h às 9h30min

**Orientanda:** Arione Moraes Pereira

**Plano de Trabalho:** Estimativa do consumo per capita de água tratada para uso doméstico da cidade de Ji-Paraná-RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h30min às 10h

**Orientanda:** Caryne Ferreira Ramos

**Plano de Trabalho:** Estimativa do consumo per capita de água tratada para uso doméstico da cidade de Ji-Paraná-RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....  
**INTERVALO DAS 10h ÀS 10h20min**

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> ELISABETE LOURDES DO NASCIMENTO

**Projeto:** Análise dos impactos ambientais decorrentes do lixão inativo do município de Ji-Paraná, sobre a qualidade das águas subterrâneas no seu entorno.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h20min às 10h50min

**Orientanda:** Josilena de Jesus Laureano

**Plano de Trabalho:** Avaliação da concentração de mercúrio orgânico e total no solo das Lixeiras Controladas Ativa e Inativa do Município de Ji-Paraná – RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> FERNANDA BAY HURTADO

**Projeto:** Análise qualitativa dos parâmetros limnológicos e levantamento qualitativo da comunidade fitoplanctônica nos viveiros da Piscicultura Santa Helena, Alvorada d'Oeste, RO.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h50min às 11h20min

**Orientanda:** Fabiano Moreira Figueiredo

**Plano de Trabalho:** Análise qualitativa dos parâmetros limnológicos nos viveiros da Piscicultura Santa Helena, Alvorada D'Oeste, RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 11h20min às 11h50min

**Orientanda:** Rafaela Lemes da Costa

**Plano de Trabalho:** Levantamento e análise qualitativa da comunidade fitoplanctônica nos viveiros da Piscicultura Santa Helena, Alvorada d' Oeste, RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

### **INTERVALO PARA ALMOÇO DAS 11h50min às 13h30min**

**ORIENTADOR:** PROF. MS. JOÃO GILBERTO DE SOUZA RIBEIRO

**Projeto:** Avaliação do desempenho de sistema simplificado de tratamento de esgotos: estudo de caso nas zonas rurais de Ouro Preto do Oeste e Mirante da Serra, RO.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 13h30min às 14h

**Orientanda:** Cindy Deina Farto

**Plano de Trabalho:** Análise físico-química dos efluentes tratados por fossas sépticas biodigestoras.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h às 14h30min

**Orientanda:** Mozara Cristyna Loch

**Plano de Trabalho:** Análise microbiológica dos efluentes tratados por fossas sépticas biodigestoras.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> RUTE BIANCHINI PONTUSCHKA

**Projeto:** Avaliação limnológica e microbiológica da represa, viveiros escavados e efluente da base de piscicultura Carlos Eduardo Matiazze, Presidente Médici, RO.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h30min às 15h

**Orientando:** Gleisson Cristiano da Silva

**Plano de Trabalho:** Avaliação microbiológica de viveiros escavados da base de piscicultura Carlos Eduardo Matiazze, Presidente Médici, RO.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h às 15h30min

**Orientanda:** Maria Clélia Silva Rodrigues

**Plano de Trabalho:** Avaliação microbiológica da água da represa, viveiros escavados e efluente da base de piscicultura Carlos Eduardo Matiazze, Presidente Médici, RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**INTERVALO DAS 15h30min ÀS 15h50min**

**Horário:** 15h50min às 16h20min

**Orientanda:** Shadai Mendes Silva

**Plano de Trabalho:** Avaliação limnológica da represa e efluente da base de piscicultura Carlos Eduardo Matiazze, Presidente Médici, RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....  
**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> MS. SANTINA RODRIGUES SANTANA

**Projeto:** Levantamento Florístico de Macrófitas Aquáticas na Piscicultura Santa Helena, Alvorada D'Oeste, RO.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h20min às 16h50min

**Orientanda:** Daniela Lemes da Costa

**Plano de Trabalho:** Piscicultura Santa Helena: Diversidade biológica de macrófitas Aquáticas.

**Assinatura do orientanda:** \_\_\_\_\_

**Sala:** 03

**Data:** 15/07/2014

**Banca Avaliadora:** Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Kamila Andreatta Kling de Moraes, Profa. Dra. Jucilene Cavali e Sandro de Vargas Schons

**ORIENTADOR:** PROF. MS. IGOR DAVID DA COSTA

**Projeto:** Peixes de igarapés de terra firme da bacia do rio Machado, RO.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 8h30min às 9h

**Orientanda:** Vanessa Martins da Rocha

**Plano de Trabalho:** Contribuição de itens autóctone e alóctone para a dieta de *Serrapinnus notomelas* (Eigenmann, 1915) em igarapés com diferentes estados de conservação, bacia do Rio Machado, Rondônia, Brasil.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h às 9h30min

**Orientando:** Wesclen Vilar Nogueira

**Plano de Trabalho:** Variação nictemeral da ictiofauna de igarapés amazônicos, bacia do rio Machado, Rondônia, Brasil.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADOR:** PROF. MS. JOSENILDO DE SOUZA E SILVA

**Projeto:** Programa de Melhoramento Genético do tambaqui *Colossoma macropomum* (Cuvier, 1818) de Rondônia.

**As sinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h30min às 10h

**Orientanda:** Rafael Camoleze Maltarolo

**Plano de Trabalho:** Programa de Melhoramento Genético do tambaqui *Colossoma macropomum* (Cuvier, 1818) de Rondônia.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**INTERVALO DAS 10h ÀS 10h20min**

**ORIENTADOR:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> JUCILENE CAVALI

**Projeto:** Desempenho, características de carcaça e viabilidade econômica de Pirarucu (*Arapaima gigas*) em cativeiro sob diferentes níveis de proteína na ração e pesos de abate.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h20min às 10h50min

**Orientando:** Alexandre Junior Hashimoto

**Plano de Trabalho:** Rendimentos cárneos e co-produtos de pirarucu abatidos em diferentes pesos e níveis de proteína na ração: Indicadores Econômicos.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_



**Horário:** 10h50min às 11h20min

**Orientanda:** Fabiane Bazzi Rocha Leopoldino

**Plano de Trabalho:** Desempenho produtivo do Pirarucu (*Arapaima gigas*) em diferentes níveis de proteína bruta de ração comerciais, em viveiros escavados.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 11h20min às 11h50min

**Orientando:** Fábio Silva do Carmo Lopes

**Plano de Trabalho:** Viabilidade econômica dos sistemas de produção de Pirarucu em diferentes níveis de proteína e pesos de abate.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

### INTERVALO PARA ALMOÇO DAS 11h50min às 13h30min

**Horário:** 13h30min às 14h

**Orientanda:** Letícia Matias Pinheiro

**Plano de Trabalho:** Características de carcaças e rendimentos do Pirarucu (*Arapaima gigas*) sob diferentes níveis de proteína na ração e dois pesos de abate.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....  
**ORIENTADOR:** PROF. DR. MARLOS OLIVEIRA PORTO

**Projeto:** Desempenho produtivo e econômico de Tambaqui e Pirarucu, sob diferentes níveis de proteína e ofertas de ração, criados em tanques-rede Rolim de Moura.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h às 14h30min

**Orientanda:** Acsa Otto Luxinger

**Plano de Trabalho:** Desempenho produtivo e econômico de juvenis de Pirarucu (*Arapaima gigas*) sob diferentes níveis de proteína.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h30min às 15h

**Orientanda:** Aline Ribeiro de Almeida

**Plano de Trabalho:** Desempenho produtivo e econômico de juvenis de tambaqui em tanques-rede com diferentes tipos de proteínas.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h às 15h30min

**Orientando:** Jeferson José Machado

**Plano de Trabalho:** Desempenho produtivo e econômico de juvenis de tambaqui em tanque-rede sob diferentes taxas de oferta de ração.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....

### INTERVALO DAS 15h30min ÀS 15h50min

**ORIENTADOR:** PROF. DR. SANDRO DE VARGAS SCHONS

**Projeto:** Estudo da ação do monofluoroacetato presente na *Amorimia sepium* e *Palicourea grandiflora* sobre as lesões de fibrose cardíaca causada pela administração fracionada da dose letal.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h50min às 16h20min

**Orientando:** Alan Selvatici dos Santos

**Plano de Trabalho:** Isolamento e quantificação da presença de monofluoroacetado (MFA) nas espécies de *Amorimia sepium*, *Palicourea grandiflora*, *P. Marcgravii* e *P. juruana* encontradas em Rondônia .

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h20min às 16h50min

**Orientanda:** Elida Herlany da Silva Rodrigues

**Plano de Trabalho:** Intoxicação experimental com repetidas frações da dose letal de *A. sepium* com efeito protetor da acetamida.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h50min às 17h20min

**Orientando:** Fernando Junior Soares

**Plano de Trabalho:** Intoxicação experimental com repetidas frações dose letal de *P. marcgravii* com efeito protetor da acetamida.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 17h20min às 17h50min

**Orientanda:** Gisele Glomba da Silva

**Plano de Trabalho:** Intoxicação experimental com dose única de *A. sepium* e administração de acetamina.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....  
**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> ELEONICE DE FÁTIMA DAL MAGRO

**Projeto:** Comercialização do Tambaqui (*Colossoma macropomum*) de Rondônia e sua importância para a cadeia produtiva do peixe no Cone Sul do Estado.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 17h50min às 18h20min

**Orientanda:** Kélly Horrana do Nascimento Campos

**Plano de Trabalho:** Principais mercados consumidores do Tambaqui (*Colossoma macropomum*) produzido no Cone Sul do Estado de Rondônia.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Sala:** 04

**Data:** 15/07/2014

**Banca Avaliadora:** Prof. Dr. Rafael Henrique Pereira dos Reis, Prof. Dr. Jairo Rafael Machado Dias e Anderson Cristian Bergamin

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> DALZA GOMES DA SILVA

**Projeto:** Diagnóstico fitossanitário e socioeconômico da fruticultura na região da Zona da Mata do estado de Rondônia

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 8h30min às 9h

**Orientando:** Gabriel Lima Duarte

**Plano de Trabalho:** Levantamento de doenças em pomares de citrus na região da Zona da Mata do estado de Rondônia.

**Assinatura do Orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h às 9h30min

**Orientanda:** Naara Rosa Martins

**Plano de Trabalho:** Levantamento de doenças em fruteiras tropicais na região da Zona da Mata.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h30min às 10h

**Orientanda:** Sheyla Ariene Ramos de Campos

**Plano de Trabalho:** Características socioeconômicas da atividade frutífera na região da Zona da Mata do estado de Rondônia.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

### **INTERVALO DAS 10h ÀS 10h20min**

**ORIENTADOR:** PROF. DR. EDUARDO CANDIDO FRANCO ROSELL

**Projeto:** Formação de mudas cafeeiras (*Coffea canephora*) submetidas a substratos orgânicos.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h20min às 10h50min

**Orientando:** Cleiton Gonçalves Domingues

**Plano de Trabalho:** Estabelecimento em campo de mudas cafeeiras (*Coffea canephora*) submetidas a diferentes doses de adubação orgânica no transplantio.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> MS. ELAINE COSMA FIORELLI PEREIRA

**Projeto:** Fertilidade do solo e indicadores biológicos de qualidade em áreas sob diferentes manejos na Região Amazônica.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h50min às 11h20min

**Orientanda:** Dieini Melissa Teles dos Santos

**Plano de Trabalho:** Atributos químicos do solo sob diferentes sistemas de manejo.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**ORIENTADOR:** PROF. DR. ELVINO FERREIRA

**Projeto:** Avaliação sanitária, produção de emprego da silagem ácida de resíduos de peixe como componente proteico para animais domésticos.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 11h20min às 11h50min

**Orientando:** Caio Cezar de Silva

**Plano de Trabalho:** Avaliação sanitária, armazenamento e produção de silagem ácida de caramujo africano.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

### INTERVALO PARA ALMOÇO DAS 11h50min às 13h30min

**Horário:** 13h30min às 14h

**Orientando:** Felipe Reinecke

**Plano de Trabalho:** Avaliação do emprego da silagem ácida na produção de alevinos de tambaqui.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h às 14h30min

**Orientando:** Osvaldo Juliatti Venturoso

**Plano de Trabalho:** Emprego da silagem ácida de caramujo africano como componente nutricional para frangos de corte.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**ORIENTADOR:** PROF. MS. IDELFONSO LEANDRO BEZERRA

**Projeto:** Gesso agrícola como condicionador do solo cultivado com cafeeiros conilon.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h30min às 15h

**Orientanda:** Ronaldo Willian da Silva

**Plano de Trabalho:** Efeito do gesso agrícola na fase de produção de cafeeiro conilon.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> IRACY SOARES DE AGUIAR

**Projeto:** Recuperação de pastagem na Amazônia Legal.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h às 15h30min

**Orientando:** Tiago Pauly Boni

**Plano de Trabalho:** Avaliação da eficiência econômica do uso de fertilizantes na produção de matéria seca de *Brachiaria* spp.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

### INTERVALO DAS 15h30min ÀS 15h50min

**ORIENTADOR:** PROF. DR. JAIRO RAFAEL MACHADO DIAS

**Projeto:** Método DRIS na avaliação nutricional de cafeeiros clonais na Amazônia Sul-Occidental.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h50min às 16h20min

**Orientando:** Danilo Diego dos Santos Coelho

**Plano de Trabalho:** Normas DRIS para lavouras clonais de cafeeiros (Coffea canephora) na Amazônia Sul-Occidental.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h20min às 16h50min

**Orientanda:** Edilaine Istéfani Franklin Transpadini

**Plano de Trabalho:** Faixa de suficiência e nível crítico foliar para lavouras clonais de cafeeiros (Coffea canephora) na Amazônia Sul-Occidental.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....  
**ORIENTADOR:** PROF. MS. JOÃO MARCELO SILVA DO NASCIMENTO

**Projeto:** Resposta da cultura do feijoeiro à inoculação com rizóbio e aplicação foliar de molibdênio nas condições da Zona da Mata Rondoniense.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h50min às 17h20min

**Orientanda:** Larissa Cristina Torrezani Starling

**Plano de Trabalho:** Parcelamento das adubações molíbdica e nitrogenada no feijoeiro nas condições da Zona da Mata Rondoniense.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**Sala:** 05

**Data:** 15/07/2014

**Banca Avaliadora:** Dra. Michelliny de Matos Bentes Gama, Profa. Dra. Ana Frida H. Modro e Profa. Dra. Sylviane Beck Ribeiro

**ORIENTADOR:** PROF. DR. EMANUEL FERNANDO MAIA DE SOUZA

**Projeto:** Levantamento da flora com potencial apícola na Zona da Mata Rondoniense.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 8h30min às 9h

**Orientanda:** Sheila Cristina Biazatti

**Plano de Trabalho:** Determinação da origem botânica do mel produzido na Zona da Mata Rondoniense.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADOR:** PROF. DR. GILBERTO SANTOS ANDRADE

**Projeto:** Levantamento de espécies de mosca-das-frutas e de agentes de controle biológico natural visando ao manejo agroecológico de frutíferas.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h às 9h30min

**Orientanda:** Eliandra Donato Pereira

**Plano de Trabalho:** Levantamento de espécies de moscas-das-frutas em espécies frutíferas

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 9h30min às 10h

**Orientanda:** Emily Lopes Olive

**Plano de Trabalho:** Levantamento de inimigos naturais com potencial de controle de pragas em frutíferas.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

.....

**INTERVALO DAS 10h ÀS 10h20min**

**ORIENTADOR:** PROF. MS. JOSÉ DAS DORES DE SÁ ROCHA

**Projeto:** Análise do custo de oportunidade para conservação da floresta Amazônica na região da Zona da Mata do Estado de Rondônia.

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h20min às 10h50min

**Orientanda:** Daiane Barbosa de Oliveira

**Plano de Trabalho:** Instrumentos e mecanismos de pagamento por serviços ambientais no Estado de Rondônia.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 10h50 às 11h20min

**Orientando:** Éverton Nailton Scheffer de Meira

**Plano de Trabalho:** Custo de oportunidade para o produtor rural, ao conservar a área com floresta em vez de transformá-la em área de pastagem, no Território da Zona da Mata rondoniense.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> MS. KARINA SOARES MODES

**Projeto:** Resistência natural da madeira de quatro espécies amazônicas em ensaios de campo.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 11h20min às 11h50min

**Orientanda:** Lourdes Maria Hilgert Santos

**Plano de Trabalho:** Monitoramento do teor de umidade de espécies amazônicas naturalmente duráveis submetidas à secagem ao ar livre.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

### **INTERVALO PARA ALMOÇO DAS 11h50min às 13h30min**

**ORIENTADORA:** PROF. DR. MARTA SILVANA VOLPATO SCCOTI

**Projeto:** Estudos da vegetação e mecanismos de regeneração em Floresta Ombrófila Aberta Submontana no município de Pimenta Bueno – RO.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 13h30min às 14h

**Orientanda:** Ana Shaura Oliveira Pinheiro

**Plano de Trabalho:** Estudo da chuva de sementes em Trecho de Floresta Ombrófila Aberta Submontana no Município de Pimenta Bueno, RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h às 14h30min

**Orientanda:** Raquel Helena Felberg Jacobsen

**Plano de Trabalho:** Dinâmica e influência dos fatores ambientais na distribuição de espécies arbóreas observadas em Fragmento de Floresta Ombrófila Aberta Submontana no município de Pimenta Bueno – RO.

**Assinatura da orientanda:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 14h30min às 15h

**Orientando:** Thiago Luiz Mauro

**Plano de Trabalho:** Avaliação de deposição de serrapilheira em trecho de Floresta Ombrófila Aberta Submontana no município de Pimenta Bueno – RO

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

**ORIENTADORA:** PROF.<sup>a</sup> DR.<sup>a</sup> SYLVIANE BECK RIBEIRO

**Projeto:** Levantamento etnobotânico e fitossociológico de espécies nativas com potencial fitoterápicos da região da zona da mata de Rondônia.

**Assinatura da orientadora:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 15h às 15h30min

**Orientando:** Eduardo de Oliveira Spirotto

**Plano de Trabalho:** Levantamento do número de populações tradicionais encontradas na Zona da Mata de Rondônia.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

### INTERVALO DAS 15h30min ÀS 15h50min

**Horário:** 15h50min às 16h20min

**Orientando:** Wesley da Cunha Alves

**Plano de Trabalho:** Levantamento fitossociológico das espécies nativas com potencial para produção de remédios tradicionais na Região da Zona da Mata, Estado de Rondônia.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_

.....

**ORIENTADOR:** PROF. MS. ISAAC LUCENA DE AMORIM

**Projeto:** Comportamento de espécies florestais em área de pastagem abandonada da Zona da Mata Rondoniense

**Assinatura do orientador:** \_\_\_\_\_

**Horário:** 16h20min às 16h50min

**Orientando:** Leandro Cordeiro Arêdes

**Plano de trabalho:** Sobrevivência e estabelecimento de espécies florestais em área de pastagem abandonada da zona da mata rondoniense.

**Assinatura do orientando:** \_\_\_\_\_