

EDITAL N° 37, de 11 de março de 2016**RESULTADO PARCIAL DE HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES DE PROPOSTAS****HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES**

Número de Protocolo	Proposta	Campus	Situação
1	Imprensa e difusão do medo: a doença como purgatório na colonização de Rondônia	Ji-Paraná	Homologada
2	Avaliação de diferentes tipos e combinações de adubações na produção de beterraba (<i>beta vulgaris</i>) no cone sul de Rondônia.	Colorado do Oeste	Homologada
3	Uso de biocarvão como suporte para o desenvolvimento de inoculantes para a cultura da soja	Colorado do Oeste	Homologada
4	Avaliação da eficácia de extratos de plantas consideradas pragas, no controle de insetos, no cone sul de Rondônia.	Colorado do Oeste	Homologada
5	Produção e análise físico-química de biodiesel obtido a partir da borra de café consumido no Instituto Federal de Rondônia – Campus Ji-Paraná.	Ji-Paraná	Homologada
6	Desenvolvimento de metodologia de investigação toxicológica aguda de produtos veterinários a base de deltametrina e cipermetrina usando <i>Daphnia similis</i> como bioindicador.	Ji-Paraná	Homologada
8	Identificação da fauna parasitária do tabaqui <i>Colossoma macropomum</i> (Cuvier, 1818) cultivados no município de Cacaulândia – RO e avaliação parasitológica da água de tanques cultivados.	Ariquemes	Homologada

10	Desenvolvimento de aplicativo para dispositivos móveis como ferramenta educacional no Ensino de Matemática.	Ji-Paraná	Homologada
11	Decodificando sinais de satélites meteorológicos com aparelhos alternativos.	Ji-Paraná	Homologada
13	Desenvolvimento de metodologia de investigação toxicológica aguda de produtos veterinários a base de deltametrina e cipermetrina usando Daphnia similis como bioindicador	Ji-Paraná	Homologada
14	Desenvolvimento de Novas Metodologias de Avaliação da Toxicidade do Material Particulado do Ar Atmosférico de Ji-Paraná (RO) Usando os Bioindicadores Artemia Salina e Daphnia Similis.	Ji-Paraná	Homologada
17	Estado nutricional e desenvolvimento de Eucalyptus sp. Cone Sul de Rondônia	Colorado do Oeste	Homologada
18	Objetos de aprendizagem em educação: praticando autoria e criação de conteúdo em materiais didáticos	Porto Velho-Zona Norte	Homologada
20	Avaliação agrônômica de sistemas de consórcio de couve (Brassica olerácea var. acephala) com rúcula (Eruca sativa) e coentro (Coriandrum sativum) em cultivo protegido no município de Colorado do Oeste, Rondônia.	Colorado do Oeste	Homologada
21	Avaliação de diferentes substratos com uso de biofertilizante suíno para a produção de mudas de couve (Brassica olerácea var. acéfala)	Colorado do Oeste	Homologada
26	Qualidade da colheita mecanizada de soja no estado de Rondônia por meio do controle estatístico de processo.	Colorado do Oeste	Homologada

27	Análise da Composição Química do Óleo Essencial de duas espécies de Lecythidaceae nativas da Amazônia.	Ji-Paraná	Homologada
----	--	-----------	------------

PROPOSTAS NÃO HOMOLOGADAS

Número de Protocolo	Proposta	Câmpus	Observações
7	Controle de cigarrinhas das pastagens com diferentes isolados de <i>Metarhizium anisopliae</i> no município de Colorado do Oeste/RO.	Colorado do Oeste	Item 3-Subitem 3.3 Pertencer a grupo de pesquisa do IFRO, certificado pelo DGP do CNPq.
9	Índice do estado trófico em viveiros de piscicultura no município de Ji-Paraná- RO.	Ji-Paraná	Item 5-Subitem 5.3- Inciso I / Envio dos planos de trabalhos(ocorreu a ausência de um dos planos).
12	Utilização de técnicas nanobiotecnológicas para obtenção de nanoemulsão magnética o/a a base de óleo de castanha-do-brasil	Ji-Paraná	Item 1-Subitem 1.4/Cada proposta deverá solicitar a concessão de dois bolsistas, sendo 1 (um) na modalidade IT-EM e outro na modalidade IT-ES.

15	Preparação, fracionamento de extratos vegetais de <i>Derris rariflora</i> (MART. EX BENTH. J. F. MACBR: FABACEAE), timbó amazônico com potenciais Atividades Biológicas e elucidação estrutural de compostos presentes nestes extratos.	Ji-Paraná	Item 1-Subitem 1.2/cada servidor poderá enviar até duas propostas, no caso de envio de três ou mais, serão consideradas as duas últimas.
16	Luminescência na prática: uma releitura do modelo atômico de Bohr		Item 3-Subitem 3.2 e Item 1-Subitem 1.4/Cada proposta deverá solicitar a concessão de dois bolsistas, sendo 1 (um) na modalidade IT-EM e outro na modalidade IT-ES
19	Levantamento da mastofauna terrestre do remanescente florestal do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Rondônia – campus Ariquemes.	Ariquemes	Item 5-Subitem 5.3- Inciso I / Envio dos planos de trabalhos(ocorreu a ausência de um dos planos). *Há documento que identifica o autor junto ao anexo B.
22	Qualidade da água de viveiros de tambaqui (<i>Oreochromis mossambicus</i>) com o uso do fertilizante	Ariquemes	Item 3-Subitem 3.2 e Item 5-Subitem 5.2- Inciso I As Propostas submetidas a este edital deverão estar acompanhadas do formulário de envio de proposta (anexo A)

23	Produção de branchonetas (<i>Dendrocephalus brasiliensis</i>) em pequenos espaços.	Ariquemes	Item 3-Subitem 3.2 Possuir o Currículo Lattes atualizado.
24	Preparação, fracionamento de extratos vegetais de <i>Derris rariflora</i> (MART. EX BENTH. J. F. MACBR: FABACEAE), timbó amazônico com potenciais Atividades Biológicas e elucidação estrutural de compostos presentes nestes extratos.	Ji-Paraná	*Os anexos C referentes aos planos de trabalho dos bolsistas NÃO devem ser alterados para inserção do nome do coordenador.
25	Estudo de propriedades antioxidantes da <i>cibistax antisiphilitica</i> , ipê verde	Ji-Paraná	Os anexos C referentes aos planos de trabalho dos bolsistas NÃO devem ser alterados para inserção do nome do coordenador.

Porto Velho, 01 de junho de 2016

COMISSÃO PIP, PORTARIA DE N° 0993 DE 19 DE MAIO DE 2016