



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

PROCESSO DE SELEÇÃO DE PROJETOS PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE PESQUISA  
DO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA  
(MODALIDADE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA NO ENSINO MÉDIO)

EDITAL DE Nº37, DE 11 DE MARÇO DE 2016

RESULTADO FINAL APÓS ANÁLISE DOS RECURSOS

CLASSIFICAÇÃO	PROPOSTA	CAMPUS	NC*	NP*	NF*
1	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	74,5	95	88,85
2	Desenvolvimento de metodologia de investigação toxicológica aguda de produtos veterinários a base de deltametrina e cipermetrina usando Daphnia similis como bioindicador.	Ji-Paraná	74,5	93	87,45
3	Avaliação da eficácia de extratos de plantas consideradas pragas, no controle de insetos, no Cone Sul de Rondônia.	Colorado	68	93	85,5
4	Análise da Composição Química do Óleo Essencial de duas espécies de Lecythidaceae nativas da Amazônia.	Ji-Paraná	57,1	96	84,33
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	44	98	81,8
6	Decodificando sinais de satélites meteorológicos com aparelhos alternativos.	Ji-Paraná	33,5	95	76,55
7	Produção de branchonetas ( Dendrocephalus brasiliensis ) em pequenos espaços.	Ariquemes	24,5	98	75,95
8	Qualidade da água de viveiros de tambaqui (C. olossoma macropomum ) com o uso do fertipeixe.	Ariquemes	24,5	97	75,25
9	Uso de biocarvão como suporte para o desenvolvimento de inoculantes para a cultura da soja.	Colorado	68	75	72,9
10	Estudo de propriedades antioxidantes da cibistax antisiphilitica, ipê verde.	Ji-Paraná	65	75	72
11	Índice do estado trófico em viveiros de piscicultura no município de Ji-Paraná- RO.	Ji-Paraná	44	82	70,6
12	Preparação, fracionamento de extratos vegetais de Derris rariflora (MART. EX BENTH. J. F. MACBR: FABACEAE), timbó amazônico com potenciais Atividades Biológicas e elucidação estrutural de compostos presentes nestes extratos.	Ji-Paraná	65	72	69,9



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

13	Objetos de aprendizagem em educação: praticando autoria e criação de conteúdo em materiais didáticos.	Zona Norte	41,6	78	67,08
14	Estado nutricional e desenvolvimento de Eucalyptus sp. Cone Sul de Rondônia.	Colorado	41,6	73	63,58
15	Desenvolvimento de aplicativo para dispositivos móveis como ferramenta educacional no Ensino de Matemática.	Ji-Paraná	15	83	62,6
16	Qualidade da colheita mecanizada de soja no Estado de Rondônia por meio do controle estatístico de processo.	Colorado	65	61	62,2
17	Avaliação de diferentes tipos e combinações de adubações na produção de beterraba (beta vulgaris) no cone sul de Rondônia.	Colorado	24	76	60,4
18	Avaliação de diferentes substratos com uso de biofertilizante suíno para a produção de mudas de couve (Brassica olerácea var. acéfala).	Colorado	7,04	52	38,51

\*NC – Nota do Currículo, NP- Nota do Projeto e NF – Nota Final.

Porto Velho, 03 de agosto de 2016.

**Comissão de Avaliação das Propostas**  
**Portaria, nº993, 19 de maio de 2016.**