

**RESULTADO DA CHAMADA 014/2016
PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR – ICJ/FAPERO/CNPq**

A Fundação Rondônia (FAPERO) torna público o resultado classificatório referente à **CHAMADA 014/2016 – PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR (ICJ/FAPERO/CNPq)**. Conforme o item 1.3. Recursos Financeiros, do Regulamento da Chamada 014/2016, a FAPERO disponibilizou 8 (oito) bolsas remanescentes de supervisão Docente (Taxa de bancada), para novas submissões e o CNPq disponibilizou 100 (cem) bolsas para alunos de ICJ. Portanto, seis (6) novos projetos foram recomendados, com direito a Taxa de bancada, e oito (8) projetos foram prorrogados, com direito somente à prorrogação de bolsas aos alunos, para a contratação nos próximos 45 (quarenta e cinco) dias pelo Docente proponente. Os alunos bolsistas serão cadastrados na Plataforma do CNPq, e logo após, deverão receber e-mail deste órgão para aceitarem as bolsas até o dia cinco (5) do próximo mês, entrando na folha de pagamento do CNPq. O aluno bolsista também poderá dar o “aceite” na bolsa de ICJ por meio de sua conta individual no CNPq vinculada ao seu currículo cadastrado na Plataforma Lattes.

| NOME | TÍTULO DO PROJETO | INSTITUIÇÃO/ ÁREA |
|---------------------------------|--|---|
| GICELE SUCUPIRA FERNANDES | DIVERSIDADES RONDONIENSES EM PERSPECTIVAS ATUAIS: PESQUISAS SOCIOANTROPOLÓGICAS DE ESTUDANTES SECUNDARISTAS SOBRE ALTERIDADES A PARTIR DA ESCOLA | UNIR/JI-PARANÁ CH/EDUCAÇÃO |
| PATRÍCIA MATOS VIANA DE ALMEIDA | ESTUDO DE NANOCOMPÓSITOS CERÂMICOS COM PROPRIEDADES DIELÉTICAS | UNIR/JI-PARANÁ CET/FÍSICA |
| GENIMAR REBOUÇAS JULIÃO | EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E MOBILIZAÇÃO SOCIAL NA VIGILÂNCIA E CONTROLE DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI | FIOCRUZ CB/ENTOMOLOGIA |
| LUIS FERNANDO LIRA SOUTO | ANÁLISE DE CALISTEGINAS EM BATATAS | IFRO/JI-PARANA CET/QUÍMICA |
| SANDRO DE VARGAS SCHONS | LEVANTAMENTO ETNOFARMACOLÓGICO E ETNOVETERINÁRIO PRATICADO POR COMUNIDADES RURAIS DA REGIÃO DA ZONA DA MATA RONDONIENSE-RO | UNIR/ROLIM DE MOURA CA/ MEDICINA VETERINÁRIA |
| QUESLE DA SILVA MARTINS | ESPECTROS LUMINOSOS: FENÔMENOS, APLICAÇÕES COTIDIANAS E MODERNAS DO PRIMA LED | UNIR/JI-PARANÁ CET/FÍSICA |
| JOÃO ABILIO DINIZ | EXPLORAÇÃO DA SOCA DO ABACAXIZEIRO (ANANÁS COMOSUS L.): EFEITOS DOS SISTEMAS DE PREPARO DO SOLO SOBRE O APROVEITAMENTO DA SEGUNDA SAFRA DA CULTURA | IFRO/ARIQUEMES CA/AGRONOMIA |

| | | |
|---------------------------------------|--|---|
| | | |
| IRANIRA GEMINIANO DE MELO | AValiação DIGITAL DA QUALIDADE DE VIDA DE ESTUDANTES DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO | IFRO/PORTO VELHO CH/EDUCAÇÃO |
| VÂNIA BEATRIZ VASCONCELOS DE OLIVEIRA | PRÁTICAS EDUCOMUNICATIVAS PARA VALORIZAÇÃO DE PRODUTOS DA SOCIOBIODIVERSIDADE AMAZÔNICA. ABC E D DA CIÊNCIA FLORESTAL – II | EMBRAPA CH/EDUCAÇÃO |
| LUCIANO DOS REIS VENTUROSO | EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE DE FUNGOS FITOPATOGÊNICOS ASSOCIADOS À CULTURA DO FEIJOEIRO | IFRO/ARIQUEMES CA/AGRONOMIA |
| AILTON MARCOLINO LIBERATO | ESTUDO OBSERVACIONAL DO CLIMA DA CIDADE DE CACOAL-RO | UNIR/CACOAL CET/GEOCIÊNCIAS |
| LENITA APARECIDA CONUS VENTUROSO | CARACTERIZAÇÃO DO SOLO SOB DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJOS NO MUNICÍPIO DE ARIQUEMES, RO | IFRO/ARIQUEMES CA/AGRONOMIA |
| RENATO ANDRÉ ZAN | MOBILE QUÍMICA: TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA UMA QUÍMICA AO ALCANCE DE TODOS | IFRO/JI-PARANA CET/QUÍMICA |
| CLAUDINEI FRUTUOSO | A PRODUÇÃO MATERIAL EM GEOGRAFIA DE RONDÔNIA E SEUS PRINCIPAIS ENTRAVES | EEEFM HEITOR VILLA-LOBOS/ARIQUEMES CH/EDUCAÇÃO |

Porto Velho, 21 de julho de 2016.

Francisco Elder Souza de Oliveira
Presidente FAPERÓ