**PIBIC JR. 2017/18 *Campus* Lábrea**

*EDITAL – N° 003/2017/DPI/PPGI/IFAM/IC*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Projeto/pesquisador** | **Orientador** | **Bolsista** | **APRESENTAÇÃO EM CONGRESSO** |
| De quem estamos falando? Levantamento dos estudantes indígenas das escolas da Rede PúblicaMunicipal da sede do município de Lábrea/AM | Claudina Azevedo Maximiano | Elves Duarte do Amaral | V CONEDU – Recife –Pe(2018) |
| Incubação de um solo com aplicação de doses crescentes de cinzas de castanha para neutralização daacidez trocável | José Avelino Cardoso | Vitória Franco de Oliveira | XII CONNEPI – Recife –Pe(2018) |
| Efeito de piretróide em besouros (Coleoptera: Chrysomelidae) | Estela Rosana Durães Vieira | Thácila Souza Maia | - |
| Avaliação de substratos para formação inicial de mudas de açaí solteiro (Euterpe precatoria Mart.) No sul do Amazonas | Leandro Coutinho Alho | Jaribe Ismael da Costa | - |
| O uso da robótica educacional como ferramenta mediadora no processo de ensino aprendgem da matemática no ensino fundamental em Lábrea-AM | Fabiann Matthaus Dantas Barbosa | Kelren da Silva Rodrigues | Congresso Nacional de computação dos Institutos Federais- Natal –RNSETA- Manaus –AM (2018)CONCEPT - Manaus –AM (2019) |
| Avaliação de mudas de alface em diferentes substratos | José Augusto Figueira da Silva | Claudiana Souza da Silva | - |
| Caracterização físico­química do óleo de castanha do Brasil (Bertholletia excelsa) proveniente da regiãosul do Amazonas | Leandro Junior Machado | Paulo Roberto de Souza Furtado | [59º Congresso Brasileiro de Química – São Luis -MA](https://www.abq.org.br/cbq/) |
| Desenvolvimento de drone terrestre com Raspberry Pi para auxílio do ensino das ciências exatas no IFAMCampus Lábrea | Antônio Cleber de Sousa Araújo | Anny Karoliny Soares |  |
| Listen and learn: seleção e análise de aplicativos educacionais em sistema android para o ensino de língua inglesa | Laura Cristina Leal e Silva | Ikã Vital de Oliveira | - |
| Uma alternativa para os óleos residuais de cozinha no município de Lábrea: produção de biodiesel | Pedro Italiano de Araújo Neto | Kayeslle do Vale Batista Apurinã | - |
| Criação de um VANT com Raspberry Pi – Antonio Cleber (Proposta 123) | Antônio Cleber de Sousa Araújo | Henrique Oliveira da Silva | - |
| Desenvolvimento e aplicação de software na plataforma android para a realização de um inventário florestal - NATIVE FOREST – IFAM | Paulo Sérgio Carlos Arruda | FRANCISCO RODRIGUES MARQUES | - |
| Pesquisa de espécies de plantas medicinais e implantação do horto no IFAM –campus – Lábrea: um diálogo com a natureza – Jones Montenegro | Jones Montenegro da Silva | Lucas Rennys da Silva Queiroz | - |
| Análise produção de adubo orgânica com resíduos de macrófitas aquáticas oriundas de limpeza urbana deigarapé no Município de Lábrea­ AM | Julio Ferreira Falcão | Lairton Arruda do Nascimento | - |
| Levantamento de aplicativos voltados para o ensino de vocabulários da língua inglesa | Maria Rosangela Marinho de Souza | Adrielen Galvão Rodrigues | - |
| Uso de defensivos a base de extratos naturais, obtidos a partir de espécies vegetais para o controle de pragas em hortaliças Orgânicas | Edmilson Ferreira de Lima | Gerleane Nunes da Silva | - |
| Ferramentas de controle financeiro utilizados por microempreendedores individuais no bairro Vila Falcão em Lábrea/AM | Rodrigo Ferreira de Lima | Analice Bezerra De Araujo | - |

**PIBIC JR. 2018/19 *Campus* Lábrea**

*EDITAL – N° 004/2018/DPI/PPGI/IFAM/IC*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Projeto/pesquisador** | **Orientador** | **Bolsista** | **APRESENTAÇÃO EM CONGRESSO** |
| Identificação e análise de fatores antinutricionais em caroço de açaí da Amazônia (*Euterpe precatória* Mart.). | Idalécio Pacífico da Silva | Viviana Carla da Silva Godoy |  |
| Simuladores como ferramenta potencializada da aprendizagem no ensino de Física no Instituto Federal do Amazonas | Arquimar Barbosa de Oliveira | Ana Alícia dos Santos Pinheiro |  Encontro Nacional das Licenciaturas – Fortaleza CE(2018) |
| Análise de dados de produção de frango em pequenos propriedades no município de Lábrea- AM | Suziane Ghedini Martinelli | Gabriel Oliveira da Silva | - |
| O /S/ em coda silábica nos falares amazonenses: crenças e atitudes sobre suas variantes | Edson Galvão Maia | Claudhely Braga Camurça | - |
| Mapeamento de solo no perímetro urbano da cidade de Lábrea, sul do Amazonas | Joiada Moreira da Silva Linhares | Lucas Marinho Ribeiro | - |
| Escrita Feminina: levantamento de produções literárias de autoria feminina em Lábrea | Laura Cristina Leal e Silva | Antônia Eridan Castro deSouza | - |
| Diagnóstico Externo de Percepção Discente sobre o IFAM/Campus Lábrea | Pablo marques da silva | Diogeles da Silva Tamaturgo | - |
| O ensino das artes visuais e o uso das Tecnologias da Informação e Comunicação no ensino das Artes | Manoel Galdino da Silva | Anderson Alves Queiroz | - |
| Reprovação e Retenção nos Cursos de Ensino Médio Técnico Integrado do IFAM Campus Lábrea | Elias Bezerra de Souza | Geovana Bezerra da Silva | - |
| Viabilidade do uso cinzas da castanha do Brasil em substituição ao calcário na cultura da alface | José Avelino Cardoso | Kalicia Vitória Rodrigues Porto | - |
| BÁRIO: instrumento didático para aprendizagem no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – campus/Lábrea-AM | Jones Montenegro da Silva | Daniel Vaz Cavalcante | - |
| Controle do processo oxidativo do óleo de castanha do Brasil (*Bertholletia excelsa*) proveniente da região sul do Amazonas | Leandro Júnior Machado | Paulo Victor Uchoa Malagueta | - |
| Estudo das condições ambientais de trabalho em uma escola pública do Município de Lábrea, no sul do Amazonas | Fabiano Pereira dos Santos | Beatriz de Souza Barreto | - |
| Um olhar para a gestão dos empreendedores do bairro pantanal do município de Lábrea/AM | Rodrigo Ferreira de Lima | Rafael Ferreira Braga | - |
| A TRANSCRIÇÃO DOS ARQUIVOS FÍSICOS AOS DIGITAIS: Aplicabilidade em uma Instituição Pública de Ensino no Município de Lábrea/AM | Francy Kelle Carvalho da Silva | João Augusto Hilário da Silva | \_ |
| Analise da obra Filosofia e vida: diálogo entre amigos, a partir dos conceitos utilizados por Umberto Eco no Livro Seis passeios pelos bosques da ficção | Ronilson de Souza Lopes | Antonia Paula Vasconcelos Leite | - |

[**PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE PESQUISA CIENTÍFICA APLICADA À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - PADCIT**](http://www2.ifam.edu.br/pro-reitorias/pesquisa-e-inovacao/arquivos-ppgi/copy_of_PropostaPADCITBolsaProdutividadeDPI2018.pdf) **2017**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Projeto/pesquisador** | **Orientador** | **Bolsista** | **APRESENTAÇÃO EM CONGRESSO** |
| Uso de cinza da casca da castanha do Brasil como corretivo da fertilidade do solo. | José Avelino Cardoso  | Vivia Carla da Silva Godoy | XII CONNEPI – Recife –Pe(2018) |

[**PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE PESQUISA CIENTÍFICA APLICADA À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - PADCIT**](http://www2.ifam.edu.br/pro-reitorias/pesquisa-e-inovacao/arquivos-ppgi/copy_of_PropostaPADCITBolsaProdutividadeDPI2018.pdf) **2018**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Projeto/pesquisador** | **Orientador** | **Bolsista** | **APRESENTAÇÃO EM CONGRESSO** |
| Análise bromatológica, avaliação de desempenho e viabilidade econômica dainclusão do caroço do açaí na alimentação de suínos*.* | Idalécio Pacífico da Silva | Clêirisson Ferreira da Silveira | - |
| Análise espacial de carbono orgânico em perfil de solo em diferentes sistemas de uso e cobertura da terra no espaço rural do município de Lábrea, Sul do Amazonas.  | Joiada Moreira da Silva Linhares | Welison Barreiro da da Silva Apurinã | - |

Lábrea, 22 de fevereiro de 2019.

Arquimar Barbosa de Oliveira

Coordenador de Pesquisa e Inovação/Campus Lábrea

Portaria Nº 64/2018 – GDG/IFAM/LÁBREA