



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB

*Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG*

*Comitê Interno de Iniciação Científica – CIIC*

*Resultado Final - Etapa II - Bolsas de Iniciação Científica IC UESB - 2018/2019*

**ANEXO IV DA PORTARIA Nº. 0858/2018**

*Qualquer pedido de reconsideração acerca do processo de seleção só será recebido, por escrito, ao Comitê Interno de Iniciação Científica – CIIC, impreterivelmente, até o dia 08 de junho de 2018 às 17:30h, devendo ser entregue pessoalmente na Gerência de Pesquisa – GP/PPG, podendo ser enviado por e-mail (pesquisa.uesb@uesb.edu.br), dentro do referido prazo, conforme itens XII.1 e XII.2 do Edital 065/2018*

Nº	Bolsista	Projeto	Orientador	Deptº	Campus
1	Wesley Igor da Cruz dos Santos	O ensino de geometria na formação inicial de professores de matemática: uma proposta de intervenção	Cleusiane Veira Silva	DCT	VCA
2	Roberta Barros Miranda	Comportamento no trânsito e envolvimento em acidentes: incidência e fatores associados em uma coorte de condutores de veículos	Polianna Alves Andrade Rios	DSII	Jequié
3	Tharcio Thalles Almeida Silva	Projeto de Pesquisa Fuzzy	Alexsandra Oliveira Andrade	DCET	VCA

4	Barbara Muniz Miranda	A nova gramática de lutas sociais por direitos e reconhecimento entre 2013 e 2016	José Ricardo Marques dos Santos	DFCH	VCA
5	Daniel Oliveira Cunegundes	Integração de dados ecofisiológicos em modelos de distribuição de espécies para avaliação do efeito das mudanças climáticas sobre os anfíbios – Subprojeto: O aquecimento pode afetar as interações predador-presa? Exemplo em comunidade de anfíbios anuros	Danilo Silva Ruas	DCN	VCA
6	Mariane de Oliveira Barreto	Identificação de mutações no exon 9 do gene PIK3CA e correlação com marcadores prognóstico em pacientes com câncer de mama – Subprojeto: Identificação de polimorfis nos genéticos e correlação com marcadores prognósticos em pacientes com câncer de mama	Patrícia Santos Pereira Lima	DCN	VCA
7	Anderson Barreto de Souza	Ensino de física por meio de questões dos exames ENEM e PISA mediado por TDIC – Subprojeto: Sequência didática para inserção dos exames ENEM e PISA nas aulas de física na perspectiva dialógico-problematizadora e conceitual unificadora do conhecimento	Wagner Duarte José	DCET	VCA

8	Pablo Ribeiro Alves de Oliveira	Desenvolvimento e caracterização de eletrodo de nanotubos de carbono oxidado para aplicação ambiental – Subprojeto: Filmes de nanotubos de carbono oxidados e óxidos de grafeno: estudos teóricos e fundamentais das propriedades deste material	Sandra Cristina Ramos	DCET	VCA
9	Katarine Nogueira Norbertino	Anurofauna do planalto de Conquista-BA – Subprojeto: Análise do contato de espécies de Dendropsophus do grupo de D. Microcephalus (Amphibia, Anura, Hylidae) do Planalto de Conquista-BA	Maria Lúcia Del-Grande	DCN	VCA
10	Deborah de Oliveira Silva	Análise da cobertura da terra na Serra das Araras em Ituaçu-BA, com subsídio para implantação de uma unidade de conservação	Artur José Pires Veiga	DG	VCA
11	Anna Klara Guimarães Vieira	Projeto Tupinambá: estudo fonético-fonológico dos grafemas usados por Anchieta (1595) na arte de gramática da língua mais usada na costa do Brasil	Consuelo de Paiva Godinho Costa	DELL	VCA
12	Fabiano Rodrigues Pereira	Efeito da retificação térmica em autoclave sobre a higroscopicidade, composição química e resistência biológica da madeira	Gilmar Correia Silva	DFZ	VCA

13	Vanusa Rodrigues Alves	Gestos de leitura em/na rede: análise discursiva de materialidades significantes em território virtual – Subprojeto: A discursivização midiática digital do sujeito réu – praticante do crime de homicídio – em casos de repercussão nacional: efeitos de sentidos nas decisões judiciais	Gerencie Ribeiro de Oliveira Cortes	DELL	VCA
14	Virna Santos Barros	Assentamentos precários e produção de espaço urbano na cidade de Vitória da Conquista-BA	Mário Rubem Costa Santana	DG	VCA
15	Gustavo Lima de Oliveira	Ambiente colaborativo para ensino de programação contextualizado	Maísa Soares dos Santos Lopes	DCET	VCA
16	Matheus Dias Santos	Avaliação do potencial genotóxico e mutagênico de Amburana cearenses (Fr. All), planta medicinal, sobre o ciclo celular e DNA de alface	Bárbara Dantas Fontes Soares	DCN	VCA
17	Gabrielle Anjos de Oliveira	Avaliação de variedades de mandioca tipo indústria em Vitória da Conquista-BA	Nelson dos Santos Cardoso Júnior	DFZ	VCA
18	Victória Araújo Lôbo da Costa	A travessia da formação em jornalismo: narrativas de vida e experiência em curso	Élica Luiza Paiva	DFCH	VCA
19	Hortência Pessoa Pereira	Escola Municipal Bem Querer	Carmem Virginia Moraes da Silva	DCFH	VCA

20	Hélen Tamise Santana Santos	O Lesson Study potencializando o estágio como investigação e colaboração – Subprojeto: Mapeamento das metodologias de ensino utilizadas nas disciplinas de estágio supervisionado	Roberta D'Angela Menduni-Bortoloti	DCET	VCA
21	Mateus do Couto Andrade	Inventário da ictiofauna de água doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil – Subprojeto: Guia de identificação das espécies de peixes do Parque Nacional de Boa Nova e Refúgio da Vida Silvestre, Bahia	Flávia Borges Santos	DCN	VCA
22	Láira Melo de Oliveira	Existência e ciência: abordagem fenomenológica ao comportamento científico	José Fábio da Silva Albuquerque	DFCH	VCA
23	Pedro Augusto Ferraz e Silva	Teoria de representações em Física – Subprojeto: Quantificação de sistemas mecânicos bosônicos e fermiônicos	Ronaldo Silva Thibes	DCEN	Itapetinga
24	Erlon Oliveira Xavier	Avaliação de inseticidas botânicas sobre <i>Aedes Aegypti</i> (Diptera: Culicidae) em condições de laboratório	Débora Cardoso da Silva	DCEN	Itapetinga
25	Murilo de Oliveira Florencio	Telescópio amador – Subprojeto: Espelhos em metais para telescópio	Roberto Claudino Ferreira	DCEN	Itapetinga
26	Álefy Gonçalves de Barros	Diversidade florística em florestas de Itapetinga, Bahia, Brasil – SUBPROJETO: Levantamento florísticos de um fragmento de Mata Atlântica	Ana Paula Lima do Couto Santos	DCEN	Itapetinga

27	Paulo Vitor Campos de Oliveira	Diagnóstico da destinação final ambientalmente adequada de resíduos sólidos da construção civil na região do sudoeste da Bahia	Silvana Ferreira Bicalho	DCEN	Itapetinga
28	Catarina Portugal Matos	Megaeventos e cidadania: avaliação dos efeitos da organização da Copa do Mundo e Jogos Olímpicos no Brasil	Nelma Gusmão de Oliveira	DCHL	Itapetinga
29	Geovana Brito Queiroz	Ecofisiologia da germinação de sementes de espécies nativas da caatinga	Débora Leonardo dos Santos	DCN	VCA
30	Alexandro de Oliveira Silva	A importância do ensino de geografia agrária para a construção da memória e dos saberes na educação básica	Nerêida Maria Santos Mafra de Beneictis	DG	VCA
31	Alan Sousa França	Análise Numérica do Método de Newton Amortecido em Variedades Riemannianas.	Teles Araújo Fernandes	DCET	VCA
32	Diego Santana Pereira	Crescimento urbano – habitacional das cidades médias e pequenas no sudoeste da Bahia. <b>Subprojeto 1:</b> Município / polo regional : Vitória da Conquista. <b>Subprojeto 2:</b> Município de Poções.	Daniela Andrade MonteiroVeiga	DCET	VCA
33	Richardson Ribeiro Santos	Histologia: colorir para aprender, a construção do saber pelo fazer discente. Subprojeto1: Produção de ilustrações para colorirem Histologia. Subprojeto 2: Produção de modelos em Histologia.	Elce Cristina Côrtes Rebouças	DCN	VCA

34	Jéssica Prado Silva	Citogenética comparativa das espécies <i>Dendropsophus branneri</i> e <i>Dendropsophus oliveirai</i> (Anura, Hylidae).	Luciana Aguilar Aleixo	DCN	VCA
35	Carmem Suze Santos Bomfim	Caracterização da cobertura da terra no perímetro urbano de Itapetinga-BA com uso de sensoriamento remoto e SIG.	Artur José Pires Veiga	DG	VCA
36	Fellipe Oliveira Ferraz Silva	“Física Médica e suas Aplicações” SubProjeto: Cenários de Irradiação utilizando o Códico Monre Carlo.”	Simara Santos Campos	DCET	V/CA
37	Marcondes dos Santos Nascimento	“Caracterização fisiológica, citogenética e biologia molecular em <i>Theobroma cacao</i> L”	Crislene Viana da Silva	DCN	V/CA
38	Viviane Rodrigues Soares	“Familiares do Santo Ofício da Iquisição portuguesa na Bahia setencista.” SubProjeto: 1 – Recusa de habilitações ao Santo Ofício por sauspeita de “cristã-novice” - Bahia, século XVIII. 2- Perfil socioeconômico e profissional dos Familiares da Iquisição habilitados para a Bahia.	Grayce Mayre Bomfim Souza	DH	V/CA
39	Larissa dos Anjos Santiago	“Uso de Redes Naturais na Indentificação de Compostos Orgânicos com Potencial Farmacológico.” SubProjeto: Avaliação do Perfil metabólico in selico na Síndrome do Espectro Autista.”	Gesivaldo Santos	DCB	Jequié

40	Raiane Santos Lima	“Eficácia da Técnica “FULL-MOUTH DISINFECTION” (DESINFECÇÃO TOTAL DA BOCA) no tratamento da doença periodontal.”	Adriano Monteiro d' Almeida	DS I	Jequié
41	Jonatas Bispo dos Santos	“Produção de novos polímetros com íons impressos e suas aplicação na pré-concentração e determinação de metais em amostras de água e alimentos”	Marcelo Eça Rocha	DCT	Jequié,BA
42	Ana Carolina Amorim Silva	“Avaliação Fossildiagnóstica Pós deposicional nas zonas de Associação faunística triássicas das sequências Santa Maria: Análise Paleomistológica, Petrográfica e Pedogenética.”	Luciano Artemio Leal	DCB	Jequié.BA
43	Ravena Santos Costa	“Bioprospecção Química e Toxicológica de Fitoconstituintes de plantas medicinais da caatinga baiana.”	Daniel de Melo Silva	DCT	Jequié,BA.
44	Lorena Sousa Oliveira	“Percuso da lei 10.639/2003 em algumas escolas do município de Jequié,BA, e no currículo das licenciaturas da UESB.”	Silvano da Conceição	DCHL	Jequié,BA.
45	Monaliza Meira Simões	“Estudos sobre trabalho como princípio educativo.” Sub-Projeto: As matrizes pedagógicas do MST. Trabalho pedagógico novo ou velho reatificado.”	tânia Regina Braga Torreão Sá	DCHL	Jequié, BA.



46	Camilo Rocha Moreira	“O futuro das redes Ópticas Passivas (PON) e a Internet das coisas (IoT)”	Marcelo Alves Guimarães	DCT	Jequié, BA
47	Fernanda de Jesus Correia	“Uso de Smartphones e Condições de saúde entre universitários.”	Paula Lisiane de Assunção	DS I	Jequié, BA
48	Eliara Brito Silva	“Condições de trabalho e emprego e suas implicações para a saúde dos trabalhadores: aplicação dos sistemas de informação em saúde.” Sub-Projeto: Incapacidade funcional grave para o trabalho em pacientes com acidentes vasculares encefálicos e fatores associados.”	Cleber Souza de Jesus	DS II	Jequié, BA
49	Felipe Barreto Lemos	“Anomalias Dentárias: Prevalência e fatores associados aos distúrbios de desenvolvimento dentários.” Sub-Projeto: Anomalias dentárias com alterações quanto ao tamanho dentário: Prevalência e fatores associados aos distúrbios de desenvolvimento dentários.”	Lívia Maria Andrade de Freitas	DS I	Jequié, BA.

50	Vivian Oliveira Lessa Teixeira	“Citogenética de colônias de <i>Wasmannia auropunctata</i> e <i>Wasmannia rochai</i> (Hymenoptera: Formicidae) do Sudoeste da Bahia, Brasil.”	Ana Lúcia Biggi de Souza	DCB	Jequié, BA.
51	Renata Rodrigues da Silva	OBS: Não colocou o nome do projeto	Rosália Teixeira Luz	DS II	Jquié, BA
52	Victoria Carneiro Reis	“Percepção da criança com câncer em relação ao tratamento odontológico e oncológico.”	Nilton Cezar Nogueira dos Santos	DS I	Jequié, BA.
53	Tayná de Almeida Delgado	“Avaliação do Estado trófico das represas de abastecimento de água de Jequié, BA utilizando variáveis e indicadores Biológicos.” Sub-Projeto: Monitoramento das barragens de abastecimento de água do Município de Jequié, BA.”	Sérgio Luiz Sonoda	DCB	Jequié, BA
54	Gabriela Silva Moraes	“Análise da Completude de Prescrições Médica em unidades de Saúde	Lucas Brasileiro Lemos	DS II	Jequié, BA

55	Vyvian Dias Miranda Soares	“Estudo da composição química da castanha de caju ( <i>Anacardium occidentale</i> ). Caracterização química, toxicológica e farmacológica de óleos essenciais flores e pólen apícolas e de bioprodutos de meliponeiras da caatinga.”	Rosane Moura Aguiar	DCT	Jequié,BA
56	Caroline Sampaio Ribeiro	“Lei 11.645/08 ea representação das sociedades indígenas no cotidiano escolar.”	Danilo César Souza	DCHL	Jequié,BA
57	Maria Paula Villa-Boas Tourinho Vidal	“Diversidade e estrutura genética em populações de <i>sygrus harleyi</i> ( <i>Arecaceae</i> ) por meio de marcadores moleculares.” Sub-Projeto: Diversidade e estrutura genética em populações de <i>sygrus harleyi</i> ( <i>Arecaceae</i> ) por meio de marcadores mnicrosatélits.”	Derval Gomes Pereira	DCT	Jequié,BA
58	Ana Milena Vieira Paixão	“Condições de saúde e fatores associados de idosos residentes em comunidades.”	Claudineia Matos de Araújo	DS I	Jequié,BA
59	Rosicleide Nascimento Silva	“ Universidade Território e Memória: Formação docente e Precarização do trabalho na educação.” Sub-Projeto: Mémoreia e território> o Campus da UESB na Relação do desenvolvimento capitalista em Jequié,BA	Marcelo Torreão Sá	DCHL	Jequié,BA

60	Deyse Costa Porto	<p>“Efeitos do treinamento proprioceptivo convencional e com jogos virtuais no controle postural de idosos com Neuropatia Diabética Periférica.”</p> <p>Sub-Projetos: Análise do ganho de força muscular após treinamento proprioceptivo. Análise da adesão a diferentes modalidades de treinamento proprioceptivo. Análise da adesão a diferentes modalidades de treinamento proprioceptivo. Estudo da sensibilidade somática de idosos diabéticos.</p>	Ludmila Schetino Ribeiro de Paula	DCB	Jequié, BA
61	Matheus Abreu Teixeira Nunes	“ Leveduras em dietas para vacas leiteiras: parâmetro nutricional e análise molecular e fermentativa da microbiota ruminal.”	Joel Queiroga Ferreira	DFZ	V/CA, BA
62	Romário da Silva Ramos	“ Estudo Fitoquímico e Avaliação das atividades Biológicas da Família Anacardiaceae.”	Larissa Cavalcante de Rezende	DCEN	Itapetinga, BA
63	Anderson Alves dos Santos	<p>Obtenção de materiais à base de óxido de ferro suportado em carvões ativos para aplicação no abatimento de poluentes.”</p> <p>Sub-Projeto: Avaliação do emprego do material fe/carvão ativado a partir do resíduo agroindustrial coco da Baía ( cocos nucifera)</p>	Fábio Wellington Andrade de Jesus	DCEN	Itapetinga, BA

64	Sthéfane Ferraz Tavares Andrade	<p>“ Caracterização fitoquímica e avaliação do potencial biológico de espécies vegetais utilizadas na medicina popular no município de Itapetinga,BA.”</p> <p>Sub-Projeto: Investigação fitoquímica e avaliação da atividade da atividade antioxidante das consumidas como “boldo” no município de Itapetinga-BA: <i>Plectranthus barbatus</i> x <i>Plectranthus ornatus</i>.”</p>	Milena Duarte Lima	DCEN	Itapetinga,BA
65	Carolina Souza Oliveira	<p>“Adição de Métionina e Triptofano em frutas utilizando o transporte apoplastico e transmembranas nas células vegetais por via osmótica.”</p>	Sérgio de Souza Castro	DCEN	Itapetinga,BA
66	Helder Francisco Ferreira Filho	<p>“Desenvolvimento de estratégias analíticas de pré-concentração para determinação de metais-traço amostras ambientais e de origem animal da região sudoeste da Bahia.”</p>	Danilo Junqueira Leão	DCEN	Itapetinga,BA

#### PEDIDOS DESENQUADRADO

Nº	Bolsista	Projeto	Orientador	Deptº	Campus	Observação
1	Genilson Cardoso Barbosa	<p>“Estação da Leitura: Pesquisa experimental no reino da imaginação: Experimentos com Literatura Infantiu e Juvenil.”</p>	Zilda de Oliveira Freitas	DCHL	Jequié	Não atendeu ao Edital , itens IV, IV.1, IV.1.1

2	Filipe Almeida Nery	“Estudo da difusividade da materia nuclear usando a distribuição de barreiras quase-elásticas.” Sub-Projeto: “Interação atomica em Física e Química Computacional.”	Juan Felix Pari Huiza	DCT	Jequié,BA.	Não atendeu ao Edital , iten V.2, letra d)
3	Carlas Thays Lima da Silva	“Sub-Projeto: Caracterização química, toxicológica e farmacológica de óleos essenciais de flores e pólen apícos e bioprodutos de meliponeiras da Caatinga.”	Julita Maria Pereira Borges	DCT	Jequié, BA.	Não atendeu ao Edital , iten V.2, letra d)
4	Lilian Cleia Pubio Rocha	Climatologia e saúde: análise do comportamento dos elementos meteorológicos relacionados à incidência de doenças respiratórias no Município de Vitória da Conquista – BA.	Jana Maruska Buuda da Mata	DG	VCA	Não atendeu ao Edital , iten V.2, letra d)