



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PPG
Comitê Interno de Iniciação Científica - CIIC
ANEXO III DA PORTARIA N.º. 0242 /2019



Resultado Parcial - Etapa I - Bolsas de Iniciação Científica PIBIC-AF/CNPq - Edital 042/2019

Obs. 1 - Qualquer **pedido de reconsideração** acerca do processo de seleção só será recebido, por escrito, ao Comitê Interno de Iniciação Científica – CIIC, **até o dia 29 de abril de 2019 às 17:30h**, devendo ser entregue pessoalmente na Gerência de Pesquisa e Inovação – GPI/PPG, podendo ser enviado por e-mail (pesquisa.uesb@uesb.edu.br), dentro do referido prazo

Obs. 2 - Os docentes contemplados deverão encaminhar a **documentação do aluno**, exigida na Etapa II do Edital 042/2019 (Item IV. 1.2), **impreterivelmente, até o dia 07 de maio de 2019**, para a GPI/PPG

Resultado Parcial - Etapa I - Bolsas de Iniciação Científica PIBIC-AF/CNPq

Nº	Orientador	Título do Projeto	Deptº.	Campus	Pontuação	Situação
1	Edvania Gomes da Silva	Memória e sentido nas relações (inter) discursivas entre religião e ciência	DELL	VCA	234,20	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
2	Márcia Helena de Melo Pereira	A relação entre estilo e gênero vista sob a perspectiva processual: Desvendando segredos da criação.	DELL	VCA	145,15	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

3	Raquel Pérez Maluf	<p>Biologia de vespas e abelhas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas.</p> <p>Subprojeto 1: Diversidade e arquitetura dos ninhos de vespas solitárias que nidificam em ninhos armadilhas. Subprojeto 2: Diversidade e arquitetura dos ninhos de abelhas solitárias que nidificam em ninhos.</p> <p>Subprojeto 3: Recursos alimentares de vespas e abelhas que nidificam em ninhos armadilhas.</p>	DCN	VCA	107,20	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
4	Odair Lacerda Lemos	Análise da dinâmica do uso e ocupação do solo no município de Vitória da Conquista - BA	DEAS	VCA	104,10	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
5	Gildomar Lima Valasques Júnior	Caracterização e avaliação da atividade biológica de polissacarídeos produzidos por fungos filamentosos isolados no seminário nordestino	DCT	Jequié	82,55	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
6	Silmara Almeida de Carvalho	<p>Projeto 1: Avaliação de fungos filamentosos como fonte de nutrientes para indústria alimentícia. Projeto 2: Isolamento e aplicação de fungos endofíticos de videira (<i>Vitis vinífera</i>).</p> <p>Projeto 3: Desenvolvimento de formulações alimentícias a base de cogumelos comestíveis.</p>	DCEN	Itapetinga	82,30	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
7	Maria Deusa Ferreira da Silva	Investigação em Ciências e Matemática e a Formação de Professores com o Uso de Tecnologias Digitais.	DCET	VCA	73,70	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

8	Jânio Roberto Diniz dos Santos	Os rebatimentos da Construção da Ferrovia de Integração Oeste-Leste - FIOOL na produção de espaço Agrário: um estudo do campesinato na relação estado, capital e trabalho na Bahia	DG	VCA	70,40	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
9	Cristiane Patrícia de Oliveira	Desenvolvimento de filmes ativos incorporados com extratos antioxidantes obtidos de resíduos da agroindústria. Subprojeto 1: Desenvolvimento de filmes a base de quitosana e resíduos agroindustriais da batata. Subprojeto 2: Incorporação de pó de cascas em filmes a base de PVA e quitosana. Subprojeto 3: Aplicação de filmes a base de quitosana e extratos de resíduos agroindustriais em alimentos secos.	DTRA	Itapetinga	69,55	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
10	Claudia Ribeiro Santos Lopes	Projeto 1: Mesa educacional digital com integração de técnicas de realidade aumentada. Projeto 2: Análise cognitiva de objetos digitais de aprendizagem: modelagem e desenvolvimento para difusão de conhecimentos.	DCT	Jequié	68,45	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
11	Cristiane Alves Paz de Carvalho	Autopercepção dos idosos em relação à saúde bucal e seus impactos na qualidade de vida	DS I	Jequié	67,50	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

12	Bruno Silva Andrade	1) Triagem Virtual de compostos químicos do semiárido Brasileiro, como ferramenta para busca de novos inibidores de enzimas-chave do metabolismo de espécies do gênero Leishmania (Lainson & Shaw, 1987)	DCB	Jequié	67,30	Classificado
13	Valdemiro Conceição Júnior	Estudos dos processos de organização rural da agricultura familiar nos municípios do Território de Vitória da Conquista. Subprojeto 1: Participação das associações de agricultores familiares nos processos de comercialização institucional nos municípios do Território do Sudoeste Baiano. Subprojeto 2: A organização rural e sua efetiva participação na implementação das políticas públicas para a agricultura familiar no Território do Sudoeste Baiano	DFZ	VCA	64,60	Classificado
14	Elisângela Gonçalves da Silva	Dados orais da Microregião de Vitória da Conquista, Bahia: construção de um corpus oral digital anotado	DELL	VCA	63,75	Classificado
15	Nemésio Matos de Oliveira Neto	Estudo de Reações Químicas Homogêneas e Heterogêneas	DCT	Jequié	62,65	Classificado
16	Michele Martins Correa	Plantas decíduas e perenes na caatinga: estratégias de defesa contra herbivoria.	DCN	VCA	60,80	Classificado
17	Fábio Silva de Carvalho	Classificação de risco familiar para a organização do atendimento odontológico.	DSI	Jequié	59,20	Classificado

18	Sandra Mara Bispo Sousa	Projeto 1: O processo de miscigenação na região Sul da Bahia e suas implicações no estudo de doenças complexas. Projeto 2: Papel dos inflamossomos e de polimorfismos genéticos na resistência e susceptibilidade à leishmaniose tegumentar americana. Subprojeto: Caracterização de polimorfismos genéticos na resistência e susceptibilidade à Leishmaniose Tegumentar Americana.	DCN	VCA	56,95	Classificado
19	Cecilia Oliveira de Azevedo	Projeto 1: Biologia floral e reprodutiva de Orchidaceae em fragmentos de Floresta Estacional. Projeto 2: Orchidaceae do Sudoeste da Bahia, Brasil. Projeto 3: Levantamento florístico das Orchidaceae da Caatinga do município de Vitória da Conquista, Bahia, Brasil.	DCN	VCA	51,50	Classificado
20	Cleide de Lima Chaves	Saúde e assistência nos sertões da Bahia: A Santa Casa de Misericórdia de Vitória da Conquista (1930-1960)	DH	VCA	50,15	Classificado
21	Mário Sérgio Rocha Gomes	Purificação e caracterização bioquímica de proteases de peçonhas botrópicas (família viperidae) e interação com o sistema hemotático.	DCT	Jequié	43,00	Classificado

22	Karla Rocha Pithon	1) Qualidade do sono em pessoas com deficiência visual; 2) A influência do uso do computador e celular na qualidade do sono de universitários	DS I	Jequié	42,35	Classificado
23	Derval Gomes Pereira	1) Diversidade e estrutura genética em populações de <i>Syagrus harleyi</i> (Aracaceae) via marcadores moleculares; 2) Diversidade genética em populações naturais de <i>Syagrus cronata</i> (Arecaceae) por meio de marcadores moleculares ISSR	DCT	Jequié	39,90	Classificado
24	Márcia Santos Lemos	Cultura escrita, intelectuais e poder no Império Romano do Século IV d.C.	DH	VCA	36,75	Classificado
25	Edmacy Quirina de Souza	Relações étnico-raciais na educação infantil: "Eu não sou preto, sou branco escuro".	DCHEL	Itapetinga	34,85	Classificado
26	Silvano da Conceição	O percurso da lei 10.639/2003 em algumas escolas do município de Jequié/BA e no currículo das licenciaturas da UESB.	DCHL	Jequié	26,55	Classificado

27	Rita de Cássia Antunes Lima de Paula	<p>Besouros Curculionidae em plantio de <i>Eucalyptus urophylla</i> S.T. Blake no Planalto da Conquista, Bahia.</p> <p>Subprojeto 1: Avaliar e caracterizar a fauna de curculionídeos desfolhadores associados á <i>Eucalyptus urophylla</i> no Planalto da Conquista-BA. Subprojeto 2: Avaliar e caracterizar a fauna de curculionídeos broqueadores de madeira (Subfamília Solytidae) associados á <i>Eucalyptus urophylla</i> na Planalto da Conquista-BA.</p>	DFZ	VCA	25,80	Classificado
28	Flávia Borges Santos	<p>Projeto 1: Inventário da ictiofauna de água doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil. Projeto 2: Educação ambiental para a conservação da biodiversidade nas piscinas naturais de Taipús de Fora, BA.</p>	DCN	VCA	24,35	Classificado

29	Bárbara Dantas Fontes Soares	<p>Projeto 1: Avaliação do potencial genotóxico e mutagênico de <i>Amburana cearensis</i> (Fr. All.), Planta medicinal, sobre o ciclo celular e DNA de alface. Projeto 2: Estabelecimento de protocolo para obtenção de cromossomos de clones reproduzidos por embriogênese somática de <i>Theobroma cacao</i> .</p> <p>Projeto 3: Caracterização citogenética e determinação do conteúdo de DNA nuclear em <i>Melocactus conoideu</i> Uma espécie endêmica ameaçada de extinção.</p>	DCN	VCA	21,80	Classificado
----	------------------------------	---	-----	-----	-------	--------------

DESENQUADRADOS

Nº	Orientador	Título do Projeto	Deptº.	Campus	Observação
259	Marcus Antônio Assis Lima	Uma literatura menor: Queer-Análise, Autoficção e Narrativas LGBTQI+	DFCH	VCA	Desenquadrado conforme item XVI.1 do Edital.