



## 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°. 0720/2018**

*Resultado Final – Etapa I - Edital 065/2018 – Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC-AF/CNPq)*

Nº	Orientador	Título do Projeto	Deptº	Campus	Pontuação	Observação
1	Edvania Gomes da Silva	Memória e sentido nas relações (inter) discursivas entre religião e ciência.	DELL	VCA	199,3	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
2	Fernanda Viana de Alcantara	Desenvolvimento territorial e políticas públicas: as intervenções no espaço rural.	DG	VCA	154,6	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
3	Marcia Helena de Melo Pereira	A relação entre estúdio e gênero vista sob a perspectiva processual: Desvendando segredos da criação.	DELL	VCA	117,65	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
4	Maria Deusa Ferreira da Silva	Investigação em Ciências e matemática e a formação de professores	DCET	VCA	105,2	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

Planilha1

5	Valdemiro Conceição Júnior	Estudo dos Processos de organização rural da agricultura familiar nos municípios do Território de Vitória da Conquista – BA. Subprojeto 1 – Participação das associações de agricultores familiares nos processos de comercialização institucional nos municípios do Território do Sudoeste Baiano. Subprojeto 2 – Atuação das organizações da agricultura familiar no fortalecimento da agroecologia no território do sudoeste Baiano.	DFZ	VCA	92,6	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
6	Silmara Almeida de Carvalho	aplicação de fungos endofíticos de videira – Projeto 2 – Desenvolvimento de produtos alimentícios a base de cogumelos comestíveis	DCEN	Itapetinga	90,2	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
7	Antonio Carlos de Oliveira	genótipos superiores de macaracujazeiros 'do-soño' ( <i>Passiflora setacea DC</i> ). Subprojeto 1 – Hibridação artificial. Subprojeto 2 – Germinação. Subprojeto 3 – Hibridação natural.	DCN	VCA	85	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

Planilha1

8	Cristiane Patrícia de Oliveira	ativos incorporados com extratos antioxidantes obtidos de resíduos da agroindústria. Subprojeto 1: Desenvolvimento de filmes a base de quitosana e extrato gorduroso de resíduos agroindustriais. Subprojeto 2: Incorporação de antioxidantes naturais em filmes a base de PVA e quitosana. Subprojeto 3: Aplicação de filmes a base de quitosana e extratos de resíduos agroindustriais em	DTRA	ITAPETINGA	81,85	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
9	Odair Lacerda Lemos	aeronaves remotamente pilotadas (RPAs) nas áreas agrícolas, florestal e ambiental. Projeto 2 – Análise da dinâmica do uso e ocupação do solo no município de Vitória da Conquista – BA.	DEAS	VCA	81,25	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

Planilha1

10	Andréa Gomes da Silva	pericarpos de mangostão (Garcinia mangostana L.) para produção de corantes naturais e aplicação em alimentos SUBPROJETO 1: Purificação de antocianinas extraídas de pericarpos de mangostão 9garcinia mangostana Mill0 por sistema aquoso bifásico, em pH2 – SUBPROJETO2: Extração e purificação de antocianinas de pericarpo de mangostão em cromatografia em papel – SUBPROJETO3: Extração e purificação de antocianinas de pericarpo de mangostão por cromatografia em coluna	DTRA	Itapetinga	79,8	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq
11	Elinaldo Leal Santos	novos parâmetros teórico-metrológicos para avaliação da administração política brasileira: uma análise aplicada à realidade do Estado da Bahia/Município de Vitória da Conquista-BA	DCSA	VCA	74,3	Classificado
12	Caroline Garcia	Diversidade e biologia evolutiva de representantes da herpetofauna da Caatinga.	DCB	JEQUIÉ	70,03	Classificado

Planilha1

13	Bruno Silva Andrade	Projeto 1: Imagem virtual de compostos químicos do semiárido brasileiro, como ferramenta para busca de novos inibidores de enzima-chave do metabolismo de espécies do gênero leishmania (Lainson & Shaw, 1987) – Projeto 2:	DCB	Jequié	66,85	Classificado
14	Michele Martins Correa	Plantas deciduas e perenes na caatinga: estratégias de defesa contra herbivoria	DCN	VCA	65,75	Classificado
15	William Soares da Silva	e reológico de queijo de coalho condimentado armazenados sob refrigeração – Subprojeto 1: Parâmetros de ensaio – Subprojeto 2: Efeito da anisotropia nas propriedades mecânicas	DTRA	Itapetinga	64,6	Classificado
16	Gabrielle Cardoso Reis Fontan	características não sensoriais de iogurte e bebida láctea sabor morango no comportamento do consumidor.	DTRA	ITAPETINGA	64,2	Classificado
17	Jânio Roberto Diniz dos Santos	construção da ferrovia de integração oeste leste – FIOL da produção do espaço agrário: um estudo do campesinato na relação Estado, capital e trabalho na Bahia.	DG	VCA	63,1	Classificado

Planilha1

18	Gildomar Lima Valasques Júnior	Caracterização e avaliação da atividade biológica de polissacarídeos produzidos por fungos filamentosos isolados do semiárido nordestino.	DCT	JEQUIÉ	61,2	Classificado
19	Cleide de Lima Chaves	Saúde e assistência nos Sertões da Bahia: a Santa Casa de Misericordia de Vitória da Conquista (1930-1960)	DH	VCA	58,85	Classificado
20	Cristiane Alves Paz de Carvalho	Autopercepção dos idosos em relação à saúde bucal e seus impactos na qualidade de vida	DSI	Jequié	57,8	Classificado
21	Nivio Batista Santana	Detoxificação de hidrolisados hemicelulósicos de cascas de cacau e produção de xilitol a partir de micro-organismos isolados de áreas de cultivo de cacau. Subprojeto 1: Produção de carvão ativado a partir de cascas de cacau e sua utilização na detoxificação de hidrolisado hemicelulósico. Subprojeto 2: Adaptação e Tolerância de C. Boidinii a diferentes concentrações de compostos furanos em meio de fermentação. Subprojeto 3: Otimização da produção de xilitol por	DTRA	ITAPETINGA	57	Classificado

Planilha1

22	Daniela Oliveira dos Santos	Estudo das propriedades técnico-funcionais de nanoestruturas proteica – SUBPROJETO1: Efeito do tipo de sal e açúcar na solubilidade de nanoestruturas proteicas – SUBPROJETO2: Efeitos da concentração de sal e açúcar na solubilidade de	DTRA	Itapetinga	55,7	Classificado
23	Fábio Silva de Carvalho	Classificação de risco familiar para a organização do atendimento odontológico	DSI	Jequié	54,7	Classificado
24	Sandra Mara Bispo Sousa	Projeto 1 - O processo de miscigenação na região Sul da Bahia e suas implicações no estado de doenças complexas. Projeto 2 – Análise da ancestralidade genômica em pacientes portadores de hipertrofia ventricular esquerda (HVE) secundária	DCN	VCA	52,55	Classificado
25	Elisa Susilene Lisboa dos Santos	Estimativa da diversidade intra e interpopulacional em Melocactus conoideus por meio de análises genético-moleculares	DCEN	Itapetinga	51,55	Classificado
26	Fabrícia Araújo Pereira	Aspectos clínicos e epidemiológicos relacionados às lesões cervicais não carosas e à hipersensibilidade dentinária	DSI	Jequié	51,3	Classificado

Planilha1

27	Elisângela Gonçalves da Silva	Dados Orais da Microrregião de Vitória da Conquista, Bahia: Construção de um <i>Corpus Oral Digital Anotado.</i>	DELL	VCA	47,65	Classificado
28	Tânia Regina Braga Torreão Sá	como princípio educativo: Subprojeto 1: As matrizes pedagógicas do MST. Trabalho pedagógico novo ou velho reificado? Subprojeto 2: A formação na pesquisa e extensão para mulheres trabalhadoras estudantes dos cursos noturnos da UESB/Jequié – Subprojeto 3 – Memória e ideologia do trabalho pedagógico. O lugar do sexo masculino nos cursos de licenciatura	DCHL	Jequié	42,65	Classificado
29	Derval Gomes Pereira	Projeto 1 – Diversidade genética em populações naturais de <i>Syagrus coronata</i> (Arecaceae), por marcadores moleculares ISSR – Projeto 2 – Análise da diversidade e estrutura genética em populações de <i>Syagrus harleyi</i> (Arecaceae) via	DCT	Jequié	38,15	Classificado
30	Flávia Borges Santos	Inventário da ictiofauna de água doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil.	DCN	VCA	37,25	Classificado
31	Maria Lucia Del-Grande	Anurofauna do Planalto de Conquista, BA.	DCN	VCA	34,7	Classificado

Planilha1

32	Milena Duarte Lima	Caracterização fitoquímica e avaliação do potencial biológico de espécies vegetais utilizadas na medicina popular no município de Itapetinga-BA	DCEN	Itapetinga	33,15	Classificado
33	Sérgio de Souza Castro	otimização dos parâmetros de eletroflocação para tratamento de efluentes industriais e sanitários. Projeto 2 – Adição de metionina em frutas utilizando o transporte apoplástico e transmembranar nas células vegetais por via osmótica. Projeto 3 – Desenvolvimento de software para qualificação molecular de sistemas	DCEN	ITAPETINGA	31,1	Classificado
34	Juan Félix Pari Huiza	Estudo da difusividade da matéria nuclear usando a distribuição de barreiras quase elásticas	DCT	Jequie	31	Classificado

Planilha1

35	Gesivaldo Santos	artificiais na identificação de compostos com potencial farmacológico – Subprojetos: 1 - Avaliação do perfil metabólico in silico na Síndrome do espectro autista – 2 – Avaliação do potencial antitumoral de substâncias isoladas de plantas do semiárido utilizando-se teste de ancoragem molecular – 3 – Avaliação anticolinesterásica do ácido anacardico da castanha do caju na doenças de alzheimer por meio de acoragem molecular – 4 – Avaliação in silico do efeito neurotóxico induzido por extrato da valeriana oficinalis em modelo	DCB	Jequié	25,05	Classificado
36	Larissa Cavalcante de Rezende	Estatística multivariada e avaliação das atividades biológicas da espécie frutífera <i>Spondias purpurea</i> L. (siriguela) da família Anacardiaceae	DCEN	Itapetinga	24,25	Classificado
37	Luciana Aguilar Aleixo	Citogenética comparativa das espécies <i>Dendrosophus branneri</i> e <i>Dendropsophus oliveira</i> (Anura, Hylidae)	DCN	VCA	16,85	Classificado

Planilha1