



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG

Comitê Interno de Iniciação Científica – CIIC

ANEXO II DA PORTARIA N° 0695/2018

Resultado Parcial - Edital 065/2018 – Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC-AF/CNPq)

Obs: Os docentes classificados dentro do número de bolsas deverão encaminhar a *documentação do aluno, conforme indicado na planilha no item “situação”, exigida na Etapa II do Edital 065/2018 (Item IV. 1.2), impreterivelmente, até o dia 15 de maio de 2018, para a GPI/PPG*

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 10 de maio 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

N°	Orientador	Título do Projeto	Dept°	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 estilo e gênero vista sob a perspectiva processual: Desvendando segredos da criação.	DELL	VCA	117,65	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

Planilha1

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
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	Projeto 1 – Isolamento e 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

Planilha1

7	Antonio Carlos de Oliveira	Síntese e seleção de genótipos superiores de macaracujazeiros 'do-sono' (<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
8	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 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 alimentos.	DTRA	ITAPETINGA	81,85	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

Planilha1

9	Odair Lacerda Lemos	Projeto 1 – Aplicações de 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
10	Andréa Gomes da Silva	Aproveitamento de pericarpos de mangostão (<i>Garcinia mangostana</i> L.) para produção de corantes naturais e aplicação em alimentos SUBPROJETO 1: Purificação de antocianinas extraídas de pericarpos de mangostão <i>Garcinia mangostana</i> 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 aberta e camada delgada preparativa	DTRA	Itapetinga	79,8	Enviar documentação IC PIBIC-AF/CNPq

Planilha1

11	Elinaldo Leal Santos	Empiria e construção de novos parâmetros teórico-metológicos 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
13	Bruno Silva Andrade	Projeto 1: Triagem 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: Triagem inversa in silico de compostos naturais do semiárido baiano, com potencial farmacológico	DCB	Jequié	66,85	Classificado

Planilha1

14	Michele Martins Correa	Plantas decíduas e perenes na caatinga: estratégias de defesa contra herbivoria	DCN	VCA	65,75	Classificado
15	William Soares da Silva	Comportamento mecânico 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	Influência das 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	Os rebatimentos da construção da ferrovia de integração oeste leste – FIOLE da produção do espaço agrário: um estudo do campesinato na relação Estado, capital e trabalho na Bahia.	DG	VCA	63,1	Classificado
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

Planilha1

19	Cleide de Lima Chaves	Saúde e assistência nos Sertões da Bahia: a Santa Casa de Misericórdia 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	Biodetoxificação 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 <i>C. Boidinii</i> a diferentes concentrações de compostos furanos em meio de fermentação. Subprojeto 3: Otimização da produção de xilitol por <i>C. Boidinii</i> e diversas condições de estresse.	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 nanoestruturas proteicas	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 a hipertensão.	DCN	VCA	52,55	Classificado
25	Elisa Susilene Lisboa dos Santos	Estimativa da diversidade intra e interpopulacional em <i>Melocactus conoideus</i> por meio de análises genético-moleculares	DCEN	Itapetinga	51,55	Classificado

Planilha1

26	Fabrcia Araujo Pereira	Aspectos clnicos e epidemiolcgicos relacionados as leses cervicais no carosas e a hipersensibilidade dentinria	DSI	Jequie	51,3	Classificado
27	Elisangela Goncalves da Silva	Dados Orais da Microrregiao de Vitria da Conquista, Bahia: Construo de um <i>Corpus</i> Oral Digital Anotado.	DELL	VCA	47,65	Classificado
28	Derval Gomes Pereira	Projeto 1 – Diversidade gentica em populaes naturais de <i>Syagrus coronata</i> (Arecaceae), por marcadores moleculares ISSR – Projeto 2 – Anlise da diversidade e estrutura gentica em populaes de <i>Syagrus harleyi</i> (Arecaceae) via marcadores moleculares	DCT	Jequie	38,15	Classificado
29	Flvia Borges Santos	Inventrio da ictiofauna de gua doce do Parque Nacional de Boa Nova, Bahia, Brasil.	DCN	VCA	37,25	Classificado
30	Maria Lucia Del-Grande	Anurofauna do Planalto de Conquista, BA.	DCN	VCA	34,7	Classificado
31	Milena Duarte Lima	Caracterizao fitoqumica e avaliao do potencial biolgico de espcies vegetais utilizadas na medicina popular no municpio de Itapetinga-BA	DCEN	Itapetinga	33,15	Classificado

Planilha1

32	Sérgio de Souza Castro	Projeto 1 – Simulação e otimização dos parâmetros de eletrofloculação 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 aquosos bifásicos.	DCEN	ITAPETINGA	31,1	Classificado
33	Juan Félix Pari Huiza	Estudo da difusividade da matéria nuclear usando a distribuição de barreiras quase elásticas	DCT	Jequie	31	Classificado

Planilha1

34	Tânia Regina Braga Torreão Sá	Estudos sobre trabalho 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 de maioria feminina	DCHL	Jequié	25,65	Classificado
----	-------------------------------	---	------	--------	-------	--------------

Planilha1

35	Gesivaldo Santos	Uso de redes neurais 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 anacárdico da castanha do caju na doenças de alzheimer por meio de ancoragem molecular – 4 – Avaliação in silico do efeito neurotóxico induzido por extrato da valeriana officinalis em modelo experimental in vitro da doença de parkinson	DCB	Jequié	25,05	Classificado
36	Larissa Cavalcante de Rezende	Estudo fitoquímico e avaliação das atividades biológicas da espécie frutífera Spondias purpurea L. (siriguela) da família Anacardiaceae	DCEN	Itapetinga	24,25	Classificado

Planilha1

37	Luciana Aguilár Aleixo	Citogenética comparativa das espécies <i>Dendrosophus branneri</i> e <i>Dendropsophus oliveira</i> (Anura, Hylidae)	DCN	VCA	16,85	Classificado
----	------------------------	---	-----	-----	-------	--------------

DESENQUADRADOS

Nº	Orientador	Título do Projeto	Deptº	Campus	Pontuação	Observação
1	Débora Diniz Bezerra					Não atendeu ao Edital, IV.1.1. Item nº 1
2	Isnara Pereira Ivo	Escravidão, comércio e trânsitos culturais nos sertões da Bahia e de Minas Gerais. Séculos XVIII	DH	VCA	121,2	Não atendeu ao Edital item XI, letra a
3	Gilmar Correia Silva	Efeito da retificação térmica em autoclave sobre a higroscopicidade, composição química e resistência biológica da madeira	DFZ	VCA	30,6	Não atendeu ao Edital item XI, letra a