

Resultado\_Edital 032-2017



**BAHIA**  
GOVERNO DO ESTADO

**Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB**  
**Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG**  
**Comitê Interno de Iniciação Científica – CIIC**  
**Inscrições\_Edital 032/2017 – PIBITI/CNPq**  
**ANEXO ÚNICO DA PORTARIA N° 0737-17/2017**



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 12 de maio de 2017** (48 horas após a divulgação do resultado), devendo ser entregue pessoalmente na Gerência de Pesquisa e Inovação – GPI/PPG, podendo também ser enviado por e-mail (inovacao@uesb.edu.br), devidamente assinado, dentro do referido prazo, conforme itens XII do Edital 032/2017.

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Deptº	Área	Campus	Pontuação	Situação
1	Izabella de Carvalho Batista	Aplicação de sistemas aquosos bifásicos na separação de amilases produzidas por fermentação em estado sólido. Sub.: Desenvolvimento de processo inovador para obtenção de $\alpha$ -amilases.	Renata Cristina Ferreira Bonomo	DTRA	CA	Itapetinga	305,6	Contemplado
2	Ana Paula Evangelista Silva	Sequências didáticas para o aumento da cognição e metacognição matemática de estudantes das séries iniciais do ensino fundamental. Sub.: Virtualização de Sequências Didáticas para o aumento da cognição e metacognição matemática de alunos dos anos iniciais.	Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão	DCET	CET	Vitória da Conquista	236,85	Contemplado
3	Jhuly Ely Santos Pereira	Dinâmica de carbono e nutrientes em fragmentos de caatinga submetidos a manejo florestal no Sudoeste da Bahia. Sub.: Avaliação de técnicas de manejo florestal da caatinga utilizando frações do carbono orgânico do	Patrícia Anjos Bittencourt Barreto-Garcia	DEAS	CA	Vitória da Conquista	157,25	Contemplado
4	Bruna Santos Bomfim	Desenvolvimento de adsorventes monolíticos poliméricos para aplicação na purificação de biocompostos por técnicas cromatográficas.	Rafael da Costa Ilhéu Fontan	DTRA	CA	Itapetinga	150,3	Contemplado

Resultado\_Edital 032-2017

5	Matheus Ferreira Almeida	Amido de banana nativo e modificados: propriedades físico-químicas e tecnológicas. Sub: Obtenção de amido de banana nativo e modificado e caracterização físico-química.	Cristiane Martins Veloso	DCN	CA	Vitória da Conquista	135,65	Contemplado
6	Erica Porto Fernandes	Bioprospecção e avaliação da diversidade genética de espécies do gênero <i>Croton</i> , do semiárido baiano, com potencial para produção de bioinseticidas e fitoterápicos. Sub: Desenvolvimento e avaliação da atividade inseticida de formulações farmacêuticas contendo óleo essencial das folhas de <i>Croton argyrophyllus</i> .	Simone Andrade Gualberto	DCEN	CET	Itapetinga	119,5	Contemplado
7	Márcio Souza Santos	Desenvolvimento de materiais alternativos para remoção de poluentes em meio aquoso. Sub.: Materiais do tipo Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /Carvão ativado para remoção do azul de metileno e violeta cristal em meio aquoso.	Alexilda Oliveira de Souza	DCEN	CET	Itapetinga	106,05	Contemplado
8	Iran Freitas Ribeiro	Dislexia – desenvolvimento de conhecimentos e de ferramentas. Sub.: Desenvolvimento de ferramenta de reeducação indicado a estudantes com atraso escolar na aquisição e no aprendizado inicial da leitura e da escrita.	Ronei Guaresi	DELL	LLA	Vitória da Conquista	103,85	Contemplado
9	Daniel Lobo Sousa	Avaliação inseticida de plantas do semiárido baiano: a busca por alternativas para o controle do <i>Aedes Aegypti</i> . Sub.: Avaliação da atividade inseticida de formulações farmacêuticas contendo óleo essencial das folhas de <i>Croton argyrophyllus</i> .	Sandra Lúcia da Cunha e Silva	DCEN	CB	Itapetinga	97,7	Contemplado

Resultado\_Edital 032-2017

10	Lavínia Santos Nunes	Desenvolvimento de filmes ativos incorporados com extratos antioxidantes obtidos de resíduos da agroindústria. Sub.: Avaliação da atividade antioxidante de filme ativo de base biodegradável em soluções simulantes de alimentos e em alimentos embalados.	Cristiane Patrícia de Oliveira	DTRA	CA	Itapetinga	75,85	Contemplado
11	Nieibly Loren Tófolo Silva	Desenvolvimento de Formulações Alimentícias à Base de Cogumelos Comestíveis.	Silmara Almeida de Carvalho	DCEN	CA	Itapetinga	75,7	Classificado
12	Gisele Bomfim Pereira	Chocolate 70% de cacau incorporado de ácido ursólico e ácido oleoico, desenvolvimento e avaliação do consumo na saúde das famílias. Sub.: Desenvolvimento de chocolate inovador, que visa promoção da saúde.	Maria Patrícia Milagres	DQE	CA	Jequié	72,9	Classificado
13	Ezequiel Lopes Pereira	Análise, otimização e projeto de superfícies seletivas de frequência – FSS simples e multicamada utilizando elementos com formato do tipo espiral.	Robson Hebraico Cipriano Maniçoba	DQE	CET	Jequié	69,7	Classificado
14	Hiago Santos Pereira	Estudo de reações químicas homogêneas e heterogêneas. Sub: Confeção de Software Computacional para Simulação de Reações Químicas Homogêneas.	Nemésio Matos de Oliveira Neto	DQE	CET	Jequié	64,25	Classificado
15	Edson Gabriel dos Santos	Caracterização e avaliação da atividade biológica de polissacarídeos produzidos por fungos filamentosos isolados do semiárido nordestino.	Gildomar Lima Velasques Júnior	DQE	CET	Jequié	62,45	Classificado
16	Marlon Batista Rocha	Práticas de Prescrição e o Programa Nacional de Segurança do Paciente.	Gisele da Silveira Lemos	DQE	CET	Jequié	59,8	Classificado

Resultado\_Edital 032-2017

17	Rennan Noronha de Franca	Novas tecnologias para clarificação de sucos de frutas: aplicação de pectinases fúngicas. Sub.: Caracterização dos resíduos e prospecção de fungos produtores de enzimas pectinolíticas.	Modesto Antonio Chaves	DCEN	CA	Itapetinga	55,5	Classificado
18	Abdias Batista da Silva Neto	Fermentação de <i>Croton linearifolius</i> Mull. Arg., a partir de <i>Aspergillus niger</i> , para produção de xilanase. Sub.: <i>Aspergillus niger</i> como produtor de enzimas a partir da casca de laranja.	Janaína Silva de Freitas	DCEN	CB	Itapetinga	47,2	Classificado
19	Wali Queiroz Santos	Projeto de Pesquisa em Morfologia Fuzzy. Subprojeto: Contagem de células sanguíneas.	Roque Mendes Prado Trindade	DCET	CET	Vitória da Conquista	41,80	Classificado
20	Iansey Murilo Alves Cruz	Ambiente integrado para análise cognitiva de representações sociais com base no modelo AnCo-Redes.	Cláudia Ribeiro Santos Lopes	DQE	CET	Jequié	38,9	Classificado
21	Valdiele de Jesus Salgado	Fungos Endofíticos: um tesouro de substâncias com potencial biotecnológico. "Isolamento e análise de enzimas e pigmentos naturais". Sub.: Obtenção de pigmentos naturais de fungos Endofíticos.	Regineide Xavier Santos	DCN	CB	Vitória da Conquista	33,30	Classificado
22	Mateus Oliveira Silva	Telescópio Amador. Sub.: Confecção de espelhos primários para telescópios amadores.	Roberto Claudino Ferreira	DCEN	CET	Itapetinga	19,65	Classificado
23	Lucas Caiafa Cardoso Reis	Desenvolvimento de Software com programação orientada a objeto para qualificação molecular de Sistemas Aquosos Bifásicos.	Sérgio de Sousa Castro	DCEN	CET	Itapetinga	17,2	Classificado

Resultado\_Edital 032-2017

24	Sthefane Ferraz Tavares Andrade	Desenvolvimento de Metodologias Analíticas para Estudos de Produtos Naturais e Atividades Biológicas de Espécies Vegetais do Semiárido Baiano. Sub.: Desenvolvimento de Creme Hidratante Sólido com Óleo Essencial Nanoencapsulado de Espécie Vegetal do Semiárido Baiano.	Fabiany Cruz Gonzaga	DCEN	CET	Itapetinga	5,5	Classificado
25	Penélop Barros Silva (2ª bolsa)	Avaliação inseticida de plantas do semiárido baiano: a busca por alternativas para o controle do <i>Aedes Aegypti</i> . Sub.: Avaliação da atividade inseticida de formulações farmacêuticas contendo óleo essencial das folhas de <i>Croton tetradenius</i> .	Sandra Lúcia da Cunha e Silva	DCEN	CB	Itapetinga	97,7	Classificado
26	Jabson Meneses Teixeira (2ª bolsa)	Fermentação de <i>Croton linearifolius</i> Mull. Arg., a partir de <i>Aspergillus niger</i> , para produção de xilanase. Sub.: <i>Aspergillus niger</i> como produtor de enzimas a partir do <i>Croton Argyrophillus</i> .	Janaína Silva de Freitas	DCEN	CB	Itapetinga	47,2	Classificado
27	Raphael Christian dos Santos Oliveira (2ª bolsa)	Projeto de Pesquisa de Veículo autônomo não tripulado (VANT) utilizando material reciclado.	Roque Mendes Prado Trindade	DCET	CET	Vitória da Conquista	41,80	Classificado
28	Diego Brito Caetitê (2ª bolsa)	Fungos Endofíticos: um tesouro de substâncias com potencial biotecnológico. "Isolamento e análise de enzimas e pigmentos naturais". Sub.: Obtenção de pigmentos naturais de fungos Endofíticos.	Regineide Xavier Santos	DCN	CB	Vitória da Conquista	33,30	Classificado

Resultado\_Edital 032-2017

29	Cleia Teixeira Santos (2ª bolsa)	Desenvolvimento de Metodologias Analíticas para Estudos de Produtos Naturais e Atividades Biológicas de Espécies Vegetais do Semiárido Baiano. Sub.: Desenvolvimento de xampu e condicionador com Óleo Essencial Nanoencapsulado de Espécie Vegetal do Semiárido Baiano.	Fabiany Cruz Gonzaga	DCEN	CET	Itapetinga	5,5	Classificado
----	-------------------------------------	--	-------------------------	------	-----	------------	-----	--------------

*\*Os projetos classificados só serão contemplados após confirmação da cota de bolsas pelo CNPq (PIBITI), respeitando-se a ordem de classificação.*

PROJETOS DESENQUADRADOS							
Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Deptº	Área	Campus	Situação
1	Pedro Augusto Ferraz e Silva	Aplicação dos princípios de ecologia industrial e produção mais limpa em cadeiras agroindustriais do Sudoeste e Sul da Bahia. Sub.: Melhoramento tecnológico do processo de biodigestão.	Luciano Brito Rodrigues	DTRA	ENG	Itapetinga	Não atende ao Item V.3, letra b, do Edital 032/2017
2	Érick Rocha da Silva	Extrato Alcaloídico de Algaroba como Aditivo Nutricional para Vacas Lactantes. Sub.: Consumo de matéria seca, produção e composição de leite.	Mara Lúcia Albuquerque Pereira	DCEN	CA	Itapetinga	Não atende ao Item V.3, letra b, do Edital 032/2017
3	Virgínia Patrícia dos Santos Soares (2ª bolsa)	Extrato Alcaloídico de Algaroba como Aditivo Nutricional para Vacas Lactantes. Sub.: Consumo de nutrientes.	Mara Lúcia Albuquerque Pereira	DCEN	CA	Itapetinga	Não atende ao Item V.3, letra b, do Edital 032/2017
4	Gabriel Dallapicola da Costa	Níveis de torta de dendê na dieta de touros mestiços terminados em confinamento. Sub.: Desempenho Biológico.	Robério Rodrigues Silva	DCEN	CA	Itapetinga	Não atende ao Item V.3, letra b, do Edital 032/2017
5	Rodrigo Paiva Barbosa	Níveis de torta de dendê na dieta de touros mestiços terminados em confinamento. Sub.: Desempenho Animal.	Robério Rodrigues Silva	DCEN	CA	Itapetinga	Não atende ao Item V.3, letra b, do Edital

***Comitê Interno de Iniciação Científica – CHIC / PIC - UESB***

Coordenadora - Profª. Dsc. Alexilda Oliveira de Souza

Vice-Coordenadora - Srª Ana Carolina de Souza Dória

Prof. D.Sc. Derval Gomes Pereira – Ciências Exatas e da Terra

Profª. D.Sc. Cezar Casotti – Ciências da Saúde

***Comitê Externo do CNPq e Coordenador do NIT/UESB***

Prof. D.Sc. Anderson Santos Souza (UFBA) – Bolsista Produtividade em Pesquisa PQ/CNPq

Prof. D.Sc. Modesto Antonio Chaves (DCEN) – Representante do NIT/UESB

Srª Elizane de Souza Teles Silva – Coordenadora de Inovação da UESB