

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia - UESB
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação - PROPI Gerência de Pesquisa - GPq
Gerência de Pesquisa - GPq

ANEXO ÚNICO DA PORTARIA Nº 306/2025 (*)

ANEXO V - Edital 267/2024
Resultado Final - Seleção Projetos Edital 267/2024

FAIXA A

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - DCET

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4219.2024.0041631-06	Jonson Ney Dias da Silva	Educação Matemática de Pessoas Jovens, Adultas e Idosas na cidade de Vitória da Conquista.	Ciências Exatas e Tecnológicas e Multidisciplinar: Grande Área: MULTIDISCIPLINA	DCET	9,55	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016336-83

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS - DCN

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4231.2024.0041856-78	Cristiane Martins Veloso	Obtenção de microcápsulas da polpa de acerola empregando diferentes processos de secagem: qualidade e estabilidade	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS AGRÁRIAS	DCN	9,77	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016341-41

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - DCS

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.6928.2024.0041929-19	Raphael Ferreira Queiroz	Avaliação da atividade anti-inflamatória in vitro e in vivo de compostos orgânicos de selênio e telúrio	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DCS	10	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016343-11

DCT

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4319.2024.0040841-12	Bruno Ferreira dos Santos	conhecimento e relações sociais	EXATAS, TECNOLÓGICAS E	DCT	9,61	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016345-74

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E SOLOS - DEAS

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Àrea	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4263.2025.0011131-31	Cristiano Tagliaferre	Biosorção de substâncias orgânicas	VIDA	DEAS	9,64	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016346-55

DEPARTAMENTO DE ESTUDOS LINGÜÍSTICOS E LITERÁRIOS - DELL

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Àrea	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4272.2024.0041821-16	Vera Pacheco	panorama do ensino fundamental ao	HUMANIDADES GRANDE	DELL	9,6	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016347-36

DEPARTAMENTO DE SAÚDE I - DSI

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Àrea	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4340.2024.0041610-13	José Ailton Oliveira Carneiro	Avaliação da capacidade intrínseca como fundamento para a	COLEGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA	DSI	9,66	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016384-81
072.4340.2024.0041792-22	Cezar Augusto Casotti	Fatores associados à saúde mental de adolescentes escolares	VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA VIDA	DSI	9,4	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016387-23
072.4340.2024.0041785-01	Sérgio Donha Yarid	estar da equipe de enfermagem - estudo pré e pós plantão	VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA VIDA	DSI	8,91	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016389-95

DEPARTAMENTO DE SAÚDE II- DSII

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Àrea	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4344.2024.0041804-24	Jefferson Paixão Cardoso	Afastamento do trabalho em Agentes Comunitários de Saúde	COLEGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA VIDA	DSII	8,57	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016392-91

FAIXA B**DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB**

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Àrea	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4300.2024.0041878-40	Luiz Palhares Neto	ao déficit hídrico em plantas: uso exógeno de sinalizadores celulares nas respostas morfofisiológicas de	VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DCB	10	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016393-71
072.4300.2024.0041882-26	Juvenal Cordeiro Silva Junior	Uso do DNA Barcode na identificação de tripes (Insecta:Thysanoptera) associados a plantas ornamentais	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DCB	9,89	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016395-33

072.4300.2024.0040423-61	Mikhail Santos Cerqueira	VERSUS ISQUEMIA NA PROTEÇÃO CONTRA O DANO MUSCULAR INDUZIDO POR EXERCÍCIO: UM ENSAIO CLÍNICO ANALISANDO MARCADORES FUNCIONAIS,	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DCB	9,8	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016397-03
072.4300.2024.0041946-25	Juliana Zina Pereira Ramos	Efeitos da desidratação no desempenho locomotor de <i>Phyllopezus pollicaris</i> (Spix, 1825), (Squamata: Phyllodactylidae)	COLEGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DCB	9,47	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016398-86

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS - DCEN

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4349.2025.0011715-11	Flavia Mariani Barros	assembleias de microalgas e sua	VIDA GRANDE ÁREA:	DCEN	8,8	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016405-40

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - DCET

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4219.2024.0041921-14	Ana Paula Perovano dos Santos Silva	Impacto dos materiais curriculares do PNL D 2021 no desenvolvimento profissional de professores de Matemática	COLÉGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: MULTIDISCIPLINAR	DCET	8,55	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016406-21

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS - DCN

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4231.2024.0041844-34	Anaildes Lago de Carvalho	Determinação da Composição Química de Plantas Alimentícias Não Convencionais (PANCs) comercializadas no Sudoeste da	COLÉGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS	DCN	9,85	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016409-73
072.4231.2024.0041922-91	Augusto Cezar Magalhães Aleluia	Determinação de corante sintético em suplementos nutricionais e farmacêuticos empregando colorimetria com imagem digital.	COLÉGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCN	9,65	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016412-79

DCT

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
--------------------	---------------------	-------------------	------	--------------	------	----------------	--------------------------

072.4319.2024.0041708-84	Cleber Galvão Novaes	Caracterização química e avaliação dos impactos causados por substâncias potencialmente tóxicas	COLÉGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR;	DCT	9,85	7.000,00	072.4194.2025.0016420-89
072.4319.2024.0041885-89	Rosane Moura Aguiar	Estudo fitoquímico e potenciais bioativos do extrato hidroalcoólico de Xanthosoma taioba Schott.	COLÉGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCT	9,81	7.000,00	072.4194.2025.0016423-21
072.4319.2024.0040768-61	Gisele da Silveira Lemos	Prevalência e fatores associados a infecções relacionadas a assistência à saúde e resistência microbiana: série histórica de 2019 a 2024	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE	DCT	9,55	7.000,00	072.4194.2025.0016469-12

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E SOLOS - DEAS

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4263.2025.0011131-31	Alessandro de Paula	Dinâmica da regeneração natural em clareiras com uso de veículo aéreo não tripulado	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS AGRÁRIAS	DEAS	9,69	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016427-55

DEPARTAMENTO DE SAÚDE I - DSI

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.6414.2024.0041913-32	Christiane Freitas Luna	Currículos dos cursos de Educação Física das universidades	COLÉGIO DE HUMANIDADES GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS HUMANAS	DSI	8,03	R\$ 7.000,00	072.4194.2025.0016430-51

FAIXA C

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - DCET

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4219.2024.0041823-13	Genilson Soares de Santana	Taxas de decaimento para C 0-semigrupos em espaços de Banach e aplicações em Equações Diferenciais Parciais	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCET	9,6	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016431-31

072.4219.2024.0041812-61	Leandro Correia Araújo	Vigas de Timoshenko Livres do segundo espectro de frequências	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCET	9,5	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016432-12
072.4219.2024.0041690-58	Cristina Porto Gonçalves	Estudo de Átomos e Moléculas Especiais – Interação com o Pósitron	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCET	9,47	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016433-01
072.4219.2024.0041180-62	Ricardo Freire da Silva	Análise de equações diferenciais parciais parabólicas superlineares: Blow-up, Existência global e Teoria do controle	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCET	9,42	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016435-65
072.4219.2024.0041842-86	Silvanio Bezerra de Oliveira	Decaimento Orbital com Transferência Não-Impulsivas de um Veículo Espacial com ênfase no subprojeto Astronomia: Pesquisa,	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCET	8,6	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016436-46

DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS - DFCH

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4274.2024.0041535-95	Pablo Mateus dos Santos Jacinto	CRENÇAS E VALORES DE TRABALHADORES(AS) DA EDUCAÇÃO SOBRE DESENVOLVIMENTO HUMANO	COLÉGIO DE HUMANIDADES GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS HUMANAS	DCFH	9,96	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016437-27

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS - DCN

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4231.2024.0041561-47	Patricia Santos Pereira Lima	Síndrome Metabólica entre indivíduos hipertensos de uma	VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS	DCN	9,9	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016444-56
072.4231.2024.0036456-41	Claudenir Simões Caires	DA CONQUISTA, BAHIA, BRASIL	VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS	DCN	9,5	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016446-18

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS - DCSA

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4214.2024.0041759-57	Almiralva Ferraz Gomes	Histórias recontadas: mulheres empreendedoras e suas organizações em Vitória da Conquista, Bahia	COLÉGIO DE HUMANIDADES GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	DCSA	9,73	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016447-07

DCT

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4319.2024.0041931-59	Leonardo de Oliveira Aguiar	Síntese de derivados de heterociclos e investigação do potencial farmacológico	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS	DCT	9,90	4.000,00	072.4194.2025.0016449-61
072.4319.2024.0041853-00	Robson Hebraico Cipriano Maniçoba	Superfícies Seletivas de Frequência (FSS) simples e multicamadas utilizando materiais dielétricos	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA:	DCT	9,65	4.000,00	072.4194.2025.0016450-02
072.4319.2024.0041355-40	Marcelo Alves Guimarães	Redes de Sensores Sem Fio (RSSF) e suas Aplicações	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS	DCT	9,20	4.000,00	072.4194.2025.0016452-66
072.4319.2024.0038661-17	Ana Paula Teles de Oliveira	Um estudo sobre educação financeira	EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS	DCT	8,25	4.000,00	072.4194.2025.0016453-47

DEPARTAMENTO DE HISTÓRIA - DH

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4262.2024.0041874-56	Alexandre Galvão Carvalho	A História Antiga e Medieval e o Ensino de História: desafios e possibilidades	COLÉGIO DE HUMANIDADES GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS HUMANAS	DH	10	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016454-28

DEPARTAMENTO DE SAÚDE I - DSI

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4340.2024.0041847-31	Ciro Oliveira Queiroz	Níveis de atividade física, comportamento sedentário e fatores associados em policiais militares	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE	DSI	9,32	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016455-17
072.4340.2024.0041330-79	Alinne Alves Oliveira	Motivos da interrupção do teste de exercício e sua associação com condições clínicas de origem cardiometabólicas na população adulta	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE	DSI	9,20	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016456-90

072.4340.2024.0041606-37	Manoelito ferreira Silva Júnior	Desenvolvimento de software para gerenciamento de trabalhos científicos em eventos acadêmicos	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE	DSI	9,03	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016457-71
072.4340.2024.0041323-40	Camilo Luis Monteiro Lourenço	Participação nas aulas de educação física e indicadores de saúde mental de adolescentes brasileiros: uma análise de pesquisa nacional de saúde do escolar (PeNSE) 2019	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE	DSI	8,88	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016458-51

DEPARTAMENTO DE SAÚDE II- DSII

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4344.2024.0041735-68	Vanda Palmarella Rodrigues	contra as Mulheres: Representações	VIDA	DSII	9,17	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016459-32

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS - DCEN

Processo SEI Bahia	Coordenador Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota	Valor Aprovado	Processo SEI Implantação
072.4349.2025.0011715-11	Ignacio Sebastián Gomez	Aplicações informacionais, não extensivas e homotópicas de fenômenos com inhomogeneidade espacial	COLEGIO DE CIENCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCEN	9,9	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016460-76
072.4349.2025.0011715-11	João Alfieres Andrade de Simões dos Reis	Perspectivas em Física Teórica: Investigando a Violação da Simetria de Lorentz	COLEGIO DE CIENCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCEN	9,6	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016461-57
072.4349.2025.0011715-11	Mateus da Silva Carvalho	Reaproveitamento e valorização energética de resíduos da coroa do abacaxi via pirólise catalítica	COLEGIO DE CIENCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCEN	9,4	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016462-38
072.4349.2025.0011715-11	Ronaldo Silva Thibes	Dinâmica de Sistemas Vinculados, Quantização e Variações Consistentes em Teorias de Gravitação e Relatividade Geral	COLEGIO DE CIENCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCEN	9,4	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016463-19
072.4349.2025.0011715-11	Ana Paula Lima do Couto Santos	Levantamento de macrofungos em fragmentos florestais no município de Itapetinga- BA	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	DCEN	9,1	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016464-08

072.4349.2025.0011715-11	Carla Larissa Costa Meira	Obtenção da hesperidina e diosmetina a partir de resíduos de cascas de laranja, sínteses de derivados funcionalizados não glicosilados e avaliação das suas	COLEGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	DCEN	8,6	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016465-81
072.4349.2025.0011715-11	Kátia Iro Altidis Mota	Desenvolvimento de Biocatalisadores, a Base de Células de Fungos Filamentosos, para serem Aplicados na Produção de	COLEGIO DE CIÊNCIAS EXATAS, TECNOLÓGICAS E MULTIDISCIPLINAR; GRANDE ÁREA: ENGENHARIAS	DCEN	8,5	R\$ 4.000,00	072.4194.2025.0016467-42

CLASSIFICAÇÃO FUNDO GERAL

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E SOLOS - DEAS

Processo SEI Bahia	Coordenador do Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Nota		Processo SEI Implantação
072.4263.2025.0011131-31	Patrícia Anjos Bittencourt Barreto	Modelagem do carbono e saúde do solo como ferramenta para o manejo e sustentabilidade da produção de café	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS AGRÁRIAS	DEAS	9,19	R\$ 10.000,00	072.4194.2025.0016468-23

Total Geral das propostas	R\$ 279.000,00
----------------------------------	-----------------------

DESENQUADRADO

Processo SEI Bahia	Coordenador do Projeto	Título do Projeto	Área	Departamento	Observação
072.4340.2024.0041594-69	David Ohara	Comportamentos de movimento de 24 horas, saúde e composição corporal de adultos	COLÉGIO DE CIÊNCIAS DA VIDA GRANDE ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE	DSI	Não atendeu ao Edital, item 2.1.

(*) Retificado pela Portaria nº. 421/2025.