



A Diretoria Geral da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo - FAPES no uso de suas atribuições torna público o Resultado Preliminar de Classificação das propostas submetidas no âmbito do Edital Fapes nº 12/2024 - Fixação e Aperfeiçoamento de Doutores no Espírito Santo – PROFIX.

PROPOSTAS CLASSIFICADAS

Item 8.4 do edital - ETAPA 1 - Será contempla até uma proposta classificada por NF, em cada Grande Área da Capes, no que couber

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Paulo Roberto Filgueiras	Aprendizagem de máquina aplicada na detecção in vivo de câncer de pele utilizando equipamento portátil de espectroscopia na região do infravermelho	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	97,90	R\$ 196.000,00
2	Nazare Souza Bissoli	Efeitos da Dapagliflozina na Função Renal em Modelo pré-clínico de Hipertensão arterial e Deficiência Hormonal Ovariana	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	96,73	R\$ 194.700,00
3	Maria Carmen Moldes Viana	Adaptação Transcultural da Flexible Interview For ICD-11 (FLII- 11) da Organização Mundial de Saúde	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	96,08	R\$ 196.000,00
4	Valderio Anselmo Reisen	Modelos de Séries Temporais e Regressão para a Identificação de Fontes Poluidoras e o Impacto da Poluição em Problemas de Saúde (EMRPS).	UFES - VITÓRIA	Engenharia Ambiental	Engenharias	95,86	R\$ 189.064,60





5	Sandra Lúcia Ventorin Von Zeidler	Desenvolvimento de um modelo preditivo de prognóstico a partir da análise digital de TIL e PD-L1 em carcinoma epidermoide de cabeça e pescoço	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Multidisciplinar	95,85	R\$	196.000,00
6	Marco Túlio Costa Almeida	Mitigação de impactos ambientais em pastagens para ruminantes: análise das emissões de gases do solo em variedades de forragens no Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências Veterinárias	Ciências Agrárias	95,75	R\$	189.325,00
7	Emerson Wagner Mainardes	Comportamento de consumo de alimentos: Estratégias de marketing para o consumidor reduzir o desperdício	FUCAPE	Administração e Ciências Contábeis	Ciências Sociais Aplicadas	92,30	R\$	202.500,00
8	Alexsandro Luiz de Andrade	Trabalho decente e digno: estudos sobre carreira pela psicologia do trabalhar	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	87,18	R\$	196.000,00
9	Almerinda da Silva Lopes	Arte e política nas obras conceituais de Guilherme Vaz e Luiz Alphonsus (1969-1979)	UFES - VITÓRIA	Artes	Linguística, Letras e Artes	76,33	R\$	174.756,98

Item 8.4 do edital - ETAPA 2 - Após a distribuição prevista na Etapa 1, as propostas remanescentes serão distribuídas proporcionalmente entre as Grandes Áreas da Capes, conforme fórmula abaixo, mantendo a classificação por NF, em ordem decrescente, dentro de cada grande área.

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

]	ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
	1	Alexandre Rosa dos Santos	Identificação de áreas prioritárias à conservação com base na modelagem da distribuição de espécies	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	95,45	R\$ 196.000,00





		ameaçadas em resposta às mudanças climáticas						
2	Andreia Barcelos Passos Lima Gontijo	Nanopartículas: uma nova abordagem morfofisiológica durante a micropropagação de bromélias capixabas	UFES - SÃO MATEUS	Agricultura Tropical	Ciências Agrárias	95,30	R\$	202.500,00
3	Antelmo Ralph Falqueto	Atributos morfológicos e metabólicos de genótipos de Coffea canephora	UFES - SÃO MATEUS	Agricultura Tropical	Ciências Agrárias	94,28	R\$	202.500,00
4	Adésio Ferreira	Estudo de RNAs não codificantes de Coffea canephora sob estresse hídrico e de calor.	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	93,77	R\$	202.500,00
5	Marcia Flores da Silva Ferreira	Variação epigenômica e detecção de mutação somática em Coffea	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	93,21	R\$	202.500,00
6	Tatiana da Silva Souza	Eco-genotoxicidade do biopesticida produzido a partir do fungo Trichoderma asperelloides	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	92,48	R\$	202.459,44
7	Danilo de Lima Camêlo	Dinâmica do Arsênio na Foz do Rio Doce: Modelagem Mobilidade Geoquímica e Bioacessibilidade em Solos e Sedimentos	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	92,13	R\$	202.500,00
8	Patricia Campos Bernardes	Metagenômica análise de compostos voláteis e não voláteis para elucidar a dinâmica de comunidades microbianas e metabólitos na fermentação de cacau do Espírito Santo.	UFES - ALEGRE	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias	91,72	R\$	202.500,00





9	Adilson Vidal Costa	Desenvolvimento e Avaliação do Efeito de Novos Ativos Fungicidas Utilizando Produto Natural como Método Alternativo de Manejo da Antracnose do Mamoeiro.	UFES - ALEGRE	Agroquímica	Ciências Agrárias	91,48	R\$	202.500,00
10	Rodrigo Scherer	Avaliação dos efeitos da altitude e de diferentes técnicas de pós-colheita na qualidade sensorial e na composição química de genótipos de café arábica	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências Agrárias	90,93	R\$	196.000,00
11	Milene Miranda Praça Fontes	Transformando anomalias embriogênicas em oportunidades: estratégias inovadoras para regeneração de Coffea arábica in vitro	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	90,41	R\$	196.000,00
12	Graziela Baptista Vidaurre Dambroz	Relação da variabilidade da amostragem dos tipos de amostras e métodos (destrutivos e não destrutivos) na propriedade da madeira mais importante: a densidade básica.	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	90,20	R\$	202.400,00
13	Tarcísio Lima Filho	Desenvolvimento de géis de emulsão como substitutos de gordura saturada em alimentos	UFES - ALEGRE	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias	90,03	R\$	202.500,00
14	Taís Cristina Bastos Soares	Estudo de miRNAs em Coffea canephora frente as mudanças climáticas	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	89,97	R\$	196.000,00
15	Juarez Benigno Paes	Isolamento identificação e ensaios com fungos lignocelulolíticos capazes de mitigar CCA em madeira tratada	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	89,85	R\$	202.100,00



16	Fábio Luiz Partelli	Desenvolvimento e produtividade de 48 genótipos e registro de cultivares de café Robusta/Conilon de porte alto para o Espírito Santo e Sul da Bahia	UFES - SÃO MATEUS	Agricutura Tropical	Ciências Agrárias	89,71	R\$	196.000,00
17	Luciano José Quintão Teixeira	Desenvolvimento de Bebidas Saborizadas À Base de Kefir de Água: Fermentação Caracterização Estabilidade e Aceitação	UFES - ALEGRE	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias	89,42	R\$	202.500,00
18	Jose Eduardo Macedo Pezzopane	Modelagem da transpiração em plantas de eucalipto	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	89,40	R\$	202.500,00
19	Isabella Vilhena Freire Martins	Desregulações metabólicas imunológicas e reprodutivas em Pseudosuccinea columella: efeito da coinfecção de Heterorhabditis bacteriophora HP88 e Heterorhabditis baujardi LPP7 nessa interface	UFES - ALEGRE	Ciências Veterinárias	Ciências Agrárias	89,36	R\$	198.300,00
20	Renato Ribeiro Passos	Sistema de Recomendação de Biocarvões de Palha de Café como Fonte de Nutrientes e Corretivo de Acidez do Solo	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	89,25	R\$	201.900,00
21	Silvia Tamie Matsumoto	Efeitos toxicogenéticos do fungicida Propiconazol em modelos vegetais.	UFES - VITÓRIA	Biologia Vegetal	Ciências Agrárias	89,00	R\$	196.000,00
22	Willian Bucker Moraes	Cancro dos Ramos do Cafeeiro: Dinâmica Espaço-Temporal e Avaliação de Clones Resistentes	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	88,88	R\$	202.500,00





CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

				CIAS DIOLOGICAS	GRANDE		
ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Jean Christophe Joyeux	Dinâmicas eco-evolutivas de peixes de poças de maré endêmicos da Província Biogeográfica Marinha Brasileira	UFES - VITÓRIA	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	96,15	R\$ 196.000,00
2	Aureo Banhos dos Santos	Vozes da Maior Águia das Florestas: Investigando o Repertório Vocal da Harpia harpyja em sua Comunicação	UFES - VITÓRIA	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	92,88	R\$ 202.500,00
3	Agnaldo Silva Martins	Monitoramento Genético e Censo populacional das Tartarugas-de-Couro na Foz do Rio Doce	UFES - VITÓRIA	Biologia Animal	Ciências Biológicas	92,55	R\$ 202.500,00
4	Mauricio Hostim Silva	Gestão da Pesca do dourado capturado pela frota capixaba: contribuições para a Sustentabilidade e o Desenvolvimento Regional	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	92,30	R\$ 202.500,00
5	Sarah Gonçalves Tavares	Resistência a Antifúngicos em Fungos Patogênicos de Mangues e Restingas do Espírito Santo: Um Panorama e Seus Impactos na Saúde e no Meio Ambiente	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências Biológicas	90,23	R\$ 202.500,00
6	Leonardo dos Santos	Ciência na Panela de Barro: Popularização da Ciência a partir de pesquisas sobre plantas medicinais da culinária capixaba	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	90,08	R\$ 202.500,00





7	André Soares Leopoldo	Influência do Tratamento com Angiotensina (1-7) na Cardiomiopatia Diabética em Ratos com Obesidade: Aspectos Morfológicos Funcionais e Moleculares	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	86,90	R\$	202.500,00
8	Alessandra Simão Padilha	Uso do Ácido Elágico como um Tratamento Preventivo da Disfunção Vascular em Modelo Experimental de Exposição Crônica ao Mercúrio	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	86,76	R\$	202.500,00

CIÊNCIAS DA SAÚDE

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Rodrigo Luiz Vancini	Criação de uma jornada de autocuidado e App para monitoramento da qualidade de vida	UFES - VITÓRIA	Educação Física	Ciências da Saúde	96,01	R\$ 194.980,00
2	Sergio Lins de Azevedo Vaz	Análise da generalização de um software baseado em inteligência artificial para o planejamento tomográfico de implantes dentários	UFES - VITÓRIA	Ciências Odontológicas	Ciências da Saúde	95,45	R\$ 202.494,96
3	Luís Carlos Lopes Júnior	Sobrevida global e específica e fatores associados de pacientes diagnosticados com câncer gastrointestinal no estado do Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	95,43	R\$ 196.000,00
4	Rodrigo Rezende Kitagawa	Pesquisa e desenvolvimento sustentável de produtos naturais com potencial anticâncer a partir de	UFES - VITÓRIA	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	94,86	R\$ 202.500,00



		fungos marinhos do litoral capixaba						
5	Danilo Sales Bocalini	Segurança pública no Espirito Santo: vigilância de indicadores do estilo de vida parâmetros bioquímicos e psicométricos de policiais militares capixabas de acordo com a sintomatologia de estresse	UFES - VITÓRIA	Educação Física	Ciências da Saúde	94,73	R\$	196.000,00
6	Maria Del Carmen Bisi Molina	Indicadores de adiposidade corporal e incidência de desfechos não fatais (DCV) e fatais (mortalidade geral e específica): Resultados do ELSA-Brasil	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	93,49	R\$	195.988,11
7	Edson Oliveira Delatorre	Caracterização Espacial Temporal e Evolutiva das Infecções por HIV e HPV no Espírito Santo: Integração de Métodos Epidemiológicos e Filodinâmicos	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	92,81	R\$	202.500,00
8	Denise Coutinho Endringer	Avaliação do potencial terapêutico do extrato da casca da amêndoa de Lecythis pisonis no tratamento de patologias do couro cabeludo	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	92,66	R\$	196.000,00
9	Luiz Carlos de Abreu	Obesidade materna composição do colostro e efeitos na modulação epigenética do gene LEPTIN no lactente	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	92,65	R\$	202.500,00



10	Reynaldo Dietze	Investigação das causas de resultados discordantes nos testes de sensibilidade a antimicrobianos fenotípicos e moleculares e aprimoramento de um novo teste (SCOT-TB) para detecção de tuberculose resistente	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	92,55	R\$	196.000,00
11	Marcio Fronza	Biologia molecular e biotecnologia vegetal na inovação da produção de compostos bioativos em Vitis vinifera	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	92,22	R\$	196.000,00
12	Ethel Leonor Noia Maciel	Desenvolvimento de tecnologia para auxiliar a gestão do cuidado em enfermagem no tratamento preventivo da Tuberculose	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	92,19	R\$	182.410,00
13	Edson Theodoro dos Santos Neto	Epidemias de Varíola no Espírito Santo: passado presente e futuro	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	92,16	R\$	196.000,00

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF		OR A SER TRATADO
1	Valdemar Lacerda Júnior	Abordagem Lipidômica para Diagnóstico Precoce da Lesão Renal Aguda	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	97,90	R\$	196.000,00
2	Valerio Marra	Validação de Dados Astronômicos com o Uso de Inteligência Artificial	UFES - VITÓRIA	Astrofísica, Cosmologia e Gravitação	Ciências Exatas e da Terra	97,55	R\$	196.000,00
3	Júlio César Fabris	Teorias de gravidade modificadas	UFES - VITÓRIA	Astrofísica, Cosmologia e Gravitação	Ciências Exatas e da Terra	96,92	R\$	202.500,00
4	Davi Cabral Rodrigues	Expansões pós- Newtonianas e consequências para a nova	UFES - VITÓRIA	Astrofísica, Cosmologia e Gravitação	Ciências Exatas e da Terra	96,85	R\$	201.500,00





i	1				1		i	
		geração de detectores de						
		ondas gravitacionais						
5	Jaziel Goulart Coelho	Investigações astrofísicas de objetos compactos na era da astronomia de multimensageiros	UFES - VITÓRIA	Astrofísica, Cosmologia e Gravitação	Ciências Exatas e da Terra	96,85	R\$	202.500,00
6	Anselmo Frizera Neto	Aprimoramento da Interação Humano-Robô com Modelos de Linguagem e Realidade Mista: Mitigando Desafios de Inteligência e Aceitação Social	UFES - VITÓRIA	Informática	Ciências Exatas e da Terra	95,16	R\$	195.367,40
7	Jair Carlos Checon de Freitas	Materiais de carbono para aplicações em captura de CO2 e dispositivos eletroquímicos	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	94,68	R\$	202.460,00
8	Edson Passamani Caetano	Sistema híbrido supercondutor/isolante topológico: um dispositivo de válvula de spin promissor (HYSPID)	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	94,54	R\$	202.500,00
9	Warley de Souza Borges	Desenvolvimento de Baterias de Fluxo Redox Orgâno-Aquosas utilizando derivados antraquinônicos como anólitos	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	93,84	R\$	202.500,00
10	Rafael de Queiroz Ferreira	Desenvolvimento de sensores eletroquímicos 3D modificados com óxido de grafeno e nanopartículas metálicas para determinação de elementos-traço e poluentes emergentes em mel e própolis de abelha sem ferrão	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	93,68	R\$	196.000,00



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO Secretaria da Ciência, Tecnologia, Inovação e Educação Profissional	
--	--

11		Desenvolvimento de suportes biodegradáveis utilizando elementos da areia monazítica para aplicação em processos de regeneração óssea	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	93,64	R\$	202.420,00
----	--	--	-------------------	--------	-------------------------------	-------	-----	------------

CIÊNCIAS HUMANAS

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Mariane Lima de Souza	Body in Mind Training: Treinamento Baseado em Mindfulness para Adultos Autistas"	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	84,55	R\$ 201.979,00
2	Wagner dos Santos	Políticas de avaliações educacionais em larga escala e os seus impactos: a perspectiva docente na/da América Latina	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	84,33	R\$ 202.500,00
3	Kyria Rebeca Neiva de Lima Finardi	Produção de Conhecimento e Intercâmbio Acadêmico na Internacionalização do Ensino Superior	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	80,78	R\$ 202.500,00
4	Mariana Bonomo	Garantia de direitos e políticas públicas para pessoas idosas de povos e comunidades tradicionais do estado do Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	78,98	R\$ 196.000,00
5	Cristiana Losekann	Conferêncial Nacional do Meio Ambiente: mecanismo de participação e arena de interação na construção de enquadramentos climáticos	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais	Ciências Humanas	78,83	R\$ 196.000,00
6	Fabricia Benda de Oliveira	Modelagem computacional na definição de áreas de	UFES - ALEGRE	Geografia	Ciências Humanas	78,45	R\$ 196.000,00



		inundação para o município de Alegre/ES						
7	Aldo Lopes Dinucci	Michel Foucault Leitor de Sêneca: para se pensar a constituição do sujeito e seus modos de governo	UFES - VITÓRIA	Filosofia	Ciências Humanas	78,18	R\$	202.500,00
8	Alexandro Braga Vieira	A Evasão Escolar e as Políticas Públicas de incentivo à escolarização na perspectiva dos jovens	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	77,60	R\$	169.900,00
9	Valeschka Martins Guerra	Saúde mental positiva autocompaixão e oficinas de manualidades com fios em grupos de convivência e/ou terapêuticos	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	77,45	R\$	195.742,00
10	Nelson Martinelli Filho	Poesia e testemunho do cárcere político na Educação Básica	IFES - VITÓRIA	Ensino de Humanidades	Ciências Humanas	76,60	R\$	202.500,00
11	Maria Elizabeth Barros de Barros	Análise do oficio docente: a biografemática barthesiana como proposta metodológica	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	75,68	R\$	202.340,00

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA		GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Cristina Engel de Alvarez	Mudanças Climáticas no Espírito Santo: proposta de metodologia para adaptação das zonas costeiras	UFES - VITÓRIA	Arquitetura e Urbanismo	Ciências Sociais Aplicadas	91,31	R\$ 195.595,38
2	Italla Maria Pinheiro Bezerra	Mapeamento do HIV/AIDS no estado do Espírito Santo com ênfase no perfil sociodemográfico da população avaliando as políticas públicas inovadoras e sua relação	EMESCAM	Políticas Públicas e Desenvolvimento Local	Ciências Sociais Aplicadas	86,01	R\$ 193.260,00





		com as desigualdades sociais e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS						
3	Vitor Azzari Vieira	Potencial Transformador da Inteligência Artificial Generativa: Capacidades Limitações e Impactos no Marketing e Comportamento do Consumidor	FUCAPE	Ciências Contábeis e Administração	Ciências Sociais Aplicadas	75,27	R\$	201.400,00
4	Marcelo Moll Brandão	Decisão de investimento de pessoas físicas e o papel das mídias sociais	UFES - VITÓRIA	Administração	Ciências Sociais Aplicadas	74,34	R\$	195.999,96
5	Lucilaine Maria Pascuci	Ambidestria em organizações hospitalares: uma análise de indutores estratégicos e tecnológicos	UFES - VITÓRIA	Administração	Ciências Sociais Aplicadas	74,12	R\$	177.799,90

ENGENHARIAS

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Marcelo Eduardo Vieira Segatto	Cidades Inteligentes e Sustentáveis – dispositivo LUZANTAR - Desenvolvimento de protótipo de monitoramento ambiental de baixo custo	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	92,37	R\$ 196.000,00
2	José Roberto de Oliveira	Estudo comparativo da eficiência de desfosforação e do rendimento metálico de aço em FEA usando escórias com teores de FeO até 26% e escórias com tores de FeO acima de 35%	IFES - VITÓRIA	Engenharia Metalúrgica e de Materiais	Engenharias	91,85	R\$ 202.500,00



3	Michel Picanço Oliveira	Desenvolvimento de Resina Fotopolimerizável com Celulose Nanocristalina para Placas Oclusais 3D: Avaliação In Vitro e Desempenho Estrutural	UFES - ALEGRE	Engenharia Química	Engenharias	90,85	R\$	196.000,00
4	Mário Sarcinelli Filho	Transporte de cargas utilizando drones: aplicações utilizando controle preditivo robusto controle adaptativo e por modos deslizantes	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	90,65	R\$	202.404,25
5	Neyval Costa Reis Junior	Melhoria da Estimativa de Emissão de Material Particulado de Fontes Difusas: Abordagem Integrada com Escalas Local e Global usando Fluidodinâmica Computacional	UFES - VITÓRIA	Engenharia Ambiental	Engenharias	90,50	R\$	191.920,00
6	Ricardo Carminati de Mello	Estratégias Avançadas de Neurorreabilitação: Interação Humano- Máquina com Realidade Aumentada em Terapias Multimodais Engajadoras e Aderentes	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	89,88	R\$	196.000,00

LINGUÍSTICAS, LETRAS E ARTES

Ι	TEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
		Michele Freire	Literaturas orais repertório cultural e relações de gênero nas comunidades originárias do Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	Letras	Linguística, Letras e Artes	74,78	R\$ 196.000,00





2	Aparecido José Cirilo	Memória e patrimônio artístico: um recorte da história da arte do Espírito Santo a partir do acervo da Galeria de Arte Espaço Universitário	UFES - VITÓRIA	Artes	Linguística, Letras e Artes	71,75	R\$	180.570,00
3	Daniel Tapia	Intersecções latino- americanas de Conrado Silva: Música Contemporânea Educação Musical e Áudio-Educação	UFES - VITÓRIA	Artes	Linguística, Letras e Artes	69,48	R\$	156.000,00
4	Wilberth C F Salgueiro	Entre o gosto do público e o juízo da crítica na dramaturgia brasileira	UFES - VITÓRIA	Letras	Linguística, Letras e Artes	68,83	R\$	194.800,00

MULTIDISCIPLINAR

ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF	VALOR A SER CONTRATADO
1	Servio Tulio Alves Cassini	Estruturação de um banco de germoplasma com microrganismos hidrocarbonoclásticos visando ações emergenciais para derramamentos de petróleo	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Multidisciplinar	91,53	R\$ 195.880,
2	Breno Valentim Nogueira	Estudo das Interações Celulares e Proteínas de Membrana em Coculturas de Células-Tronco e Fibroblastos Humanos para Regeneração Óssea em Hidrogel de Osso Bovino	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia/Renorbio	Multidisciplinar	90,84	R\$ 195.999,
3	Angelo Fraga Bernardino	Fluxos de carbono em florestas de manguezais do estado do Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	Oceanografia Ambiental	Multidisciplinar	90,48	R\$ 200.700,
4	Adriana Madeira álvares da Silva	Aspectos Epigenéticos e Epidemiológicos da	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Multidisciplinar	90,33	R\$ 195.926,





		relação entre depressão e estresse psicossocial						
5	Jairo Pinto de Oliveira	Desenvolvimento de metodologias analíticas para a quantificação de agroquímicos e micotoxinas em café e pimenta-do-reino visando fortalecer a cadeia produtiva capixaba	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia/Renorbio	Multidisciplinar	90,10	R\$	202.500,00
6	Marlon Carlos Franca	Influência antrópica na degradação dos manguezais do litoral sul capixaba: avaliação dos impactos e estratégias de mitigação	IFES - PIÚMA	Economia Azul e Biodiversidade	Multidisciplinar	90,08	R\$	202.500,00
7	Iúri Drumond Louro	Herbicida à Base de Glifosato como Fator de Risco para o Câncer de Mama: Um Estudo In Vitro de Genes Envolvidos na Arquitetura da Cromatina	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Multidisciplinar	89,93	R\$	195.999,51
8	Teodiano Freire Bastos Filho	Sistema Completo de Reabilitação de Movimentos de Membros Superiores e Inferiores de Pacientes com Acidente Vascular Encefálico Através de Interface Cérebro-Computador Dispositivos Robóticos e Técnicas de Neuroestimulação	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Multidisciplinar	89,85	R\$	170.000,00
9	Maria de Fatima Pereira dos Santos	Investigar o impacto da utilização dos métodos oficiais para determinação do Número de Acidez Total em petróleos brasileiros em modelos	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	89,45	R\$	202.490,00



		quimiometricos obtidos por espectroscopia no infravermelho.						
10	Gilberto Fonseca Barroso	Governança Adaptativa para Perigos Hidroclimáticos: Integração de Políticas em Bacias Hidrográficas e Sistemas Costeiros Semifechados	UFES - VITÓRIA	Oceanografia Ambiental	Multidisciplinar	87,30	R\$	189.300,00
11	Camilah Antunes Zappes	Pesca artesanal e Mudanças climáticas: sustentabilidade da atividade integrada à Economia do Mar e Cultura Oceânica na costa capixaba	UFES - VITÓRIA	Oceanografia Ambiental	Multidisciplinar	85,26	R\$	195.200,00
12	Maristela de Araujo Vicente	Desenvolvimento de metodologias analíticas miniaturizadas para identificação de adulteração em azeite de oliva	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	84,55	R\$	202.495,52

	PROPOSTAS SUPLENTES								
ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF			
1	Wanderson Romao	Desenvolvimento de estudos ômicos para caracterização e valorização de produtos agroindustriais do Espírito Santo	IFES - VILA VELHA	Química	Ciências Exatas e da Terra	93,35			
2		Especiação química de arsênio em produtos relacionados a meliponicultura: influência de contextos ambientais no Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	92,30			



3	Franciele Marabotti Costa Leite	Uso de medicamentos indutores do sono e sonolência diurna: prevalências e associações com características socioeconômicas clínicas comportamentais e experiências de violências	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	91,83
4	Jackline Freitas Brilhante de São José	Avaliação do potencial funcional da farinha de Beldroega (Portulaca oleracea) no controle de disfunções metabólicas e cognitivas induzidas pela obesidade	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	91,09
5	Wendel Silva Paz	Combinando Engenharia de Interfaces e Materiais emergentes no Desenvolvimento de Catalisadores Eficientes para Conversão de CO ₂	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	90,76
6	Luciane Bresciani Salaroli	Relação entre Índice de Redondeza Corporal consumo de alimentos e a Taxa de Filtração Glomerular na população brasileira	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	90,69
7	Tadeu Uggere de Andrade	Kefir envelhecimento e longevidade: estudos experimentais e clínico em multimorbidades associadas à idade	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	90,53
8	Humberto Belich Junior	Soluções de Black-bounce e sistemas com violação de simetria de Lorentz.	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	90,38
9	Ricardo Machado Kuster	Novos materiais sustentáveis para uso em técnicas miniaturizadas de preparo de amostras: avaliação de contaminantes emergentes em amostras ambientais	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	90,15
10	Marcos Antônio Ribeiro	Avaliação da Atividade Antitumoral de Carbenos N-Heterocíclicos de Paládio	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	89,98
11	Arlan da Silva Gonçalves	Desenvolvimento por modelagem e dinâmica molecular de extratantes eficazes de minerais em terras raras	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	89,90





12	Ana Paula Lima Leopoldo	Investigação das propriedades contráteis e bioenergética mitocondrial de cardiomiócitos de ratos com obesidade induzidos por dieta ocidental submetidos aos treinamentos intervalado de alta intensidade e aeróbio contínuo	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	89,84
13	Rita de Cássia Ribeiro Gonçalves	Avaliação de compostos de compostos naturais sobre a expressão de fatores de colonização da bactéria Helicobacter pylori	UFES - VITÓRIA	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	89,58
14	Wanderlã Luis Scopel	Materiais Quânticos e suas aplicações: Energia limpa catálise e nanosensores	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	89,50
15	Luciene Paula Roberto Profeti	Remoção de poluentes orgânicos persistentes (POPs) de sistemas aquosos utilizando novos materiais compósitos formados por biochar e biopolímeros	UFES - ALEGRE	Engenharia Química	Engenharias	89,33
16	Thiago de Melo Costa Pereira	Avaliação do potencial nefroprotetor de simbióticos liofilizados em modelo murino de nefropatia iatrogênica: uma abordagem do eixo intestino-rim	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	89,29
17	Lucas Frizera Encarnação	Integração em Larga Escala de Energias Renováveis em Redes de Distribuição de Energia Elétrica	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	89,05
18	Josimar Ribeiro	Sistema Tandem B-BiVO4/OER (fotoânodo)-CuBi2O4/HER (fotocátodo) para produção de H2 verde (H2V)	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	88,90
19	Flávio Miguel Varejão	VibNet: Uma estrutura universal de bases de dados de vibração para viabilizar a transferência de aprendizado em problemas de diagnóstico inteligente de falhas	UFES - VITÓRIA	Informática	Ciências Exatas e da Terra	88,84
20	Carlos Graeff Teixeira	Aprimoramento de métodos de alta sensibilidade para diagnóstico da esquistossomose visando sua eliminação como problema de saúde pública	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	88,80





21	Eduardo de Sá Mendonca	Matéria orgânica e otimização da adubação fosfatada para aumento da produtividade em Coffea canephora: uso de fertilizantes com novas tecnologias	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	88,74
22	Fernando Néspoli Nassar Pansini	Estudo computacional das propriedades eletrônicas magnéticas e catalíticas de aglomerados atômicos e nanomateriais	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	88,40
23	Tiago Araújo Matias	Eletroredução de CO2 por terpiridinas de Ni(II)	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	88,38
24	Tatiana Tavares Carrijo	Impacto da altitude na expressão de genes candidatos relacionados à tolerância a altas temperaturas em Myrsine coriacea	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	88,00
25	Nilton Cesar Fiedler	Influência dos incêndios florestais na capacidade de regeneração da Floresta Atlântica	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	87,98
26	Camilo Arturo Rodríguez Díaz	Desenvolvimento de controladores de alto nível baseados em VLM para aplicações de robótica de reabilitação e assistência.	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	87,91
27	Bianca Prandi Campagnaro	O Papel dos probióticos no eixo intestino-cérebro: a relação entre inflamação intestinal e neuroinflamação	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	87,84
28	Pollyanna Ibrahim Silva	Valorização do mamão capixaba: desenvolvimento de coprodutos biotecnológicos com biomassa e papaína visa inovação sustentável e capacitação para agricultura familiar	UFES - ALEGRE	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias	87,77
29	Ananias Francisco Dias Júnior	Produção de biocombustível de baixo carbono a partir de resíduos da atividade cafeeira no Espirito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	87,75
30	Demetrius Profeti	Co-eletrólise para Oxidação Eletroquímica de Bisfenol A (BPA) e Eletrogeração de Hidrogênio Verde: Estudo Cinético e da Eficiência do Processo	UFES - ALEGRE	Engenharia Química	Engenharias	87,70





31	Fábio Ribeiro Pires	Prospecção de tecnologias sustentáveis e inovações operacionais nas aplicações de defensivos químicos e biológicos por meio de aeronave remotamente pilotada no controle de pragas e doenças do cafeeiro	UFES - SÃO MATEUS	Agricultura Tropical	Ciências Agrárias	87,65
32	Fabio Ribeiro Braga	Aplicabilidade de papaína nanoencapsulada e associada ao fungo nematófago Duddingtonia flagrans no controle de geohelmintos: perspectivas biotecnológicas nova abordagem para a Saúde Única no estado do Espírito Santo	UVV	Ciência Animal	Ciências Agrárias	87,64
33	Dyego Carlos Souza Anacleto de Araujo	Impacto de um programa de Primeiros Socorros em Saúde Mental no letramento de estudantes universitários	UFES - VITÓRIA	Assistência Farmacêutica	Ciências da Saúde	87,60
34	Marcio Ferreira Martins	Desenvolvimento de Estruturas Inovadoras sob Alta Pressão Dinâmica a partir da Pirólise Contínua de Resíduos de Polietileno	UFES - VITÓRIA	Engenharia Mecânica	Engenharias	87,55
35	Jose Geraldo Mill	Desenvolvimento e validação de equações para estimar a excreção urinária de creatinina sódio e potássio em crianças e adolescentes	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	87,35
36	Vagner Tebaldi de Queiroz	Desenvolvimento e avaliação do potencial agrícola de 1 2 3-triazóis inéditos derivados do carvacrol e seus complexos de inclusão para o fortalecimento do ecossistema da pósgraduação capixaba	UFES - ALEGRE	Agroquímica	Ciências Agrárias	87,33
37	Blima Fux	Doenças zoonóticas associadas a aves silvestres em ambientes urbanos da Grande Vitória Espírito Santo Brasil	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	87,18
38	Henrique Machado Dias	Entre rochas: Investigando a estrutura e os fatores que influenciam as interações entre epífitas e forófitos em ilhas florestais isoladas nos inselbergues do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	87,15





39	Luciano Menini	Fungicida natural para o controle da antracnose da banana	IFES - ALEGRE	Agroecologia	Ciências Exatas e da Terra	86,33
40	Sustanis Horn Kunz	Criando Ilhas Rupestres: Uma proposta metodológica para restauração de inselbergs degradados pela mineração de rochas ornamentais no estado do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	86,15
41	Sonia Alves Gouvea	Avaliação do risco para neutropenia em mulheres com câncer de mama durante o tratamento quimioterápico	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	86,14
42	Adriano Ribeiro de Mendonça	Modelo e hotspots de expansão da cidade e efeitos na interface urbano-rural-natural em Vitória-ES	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	86,00
43	Daniel Claudio de Oliveira Gomes	Análise do papel da senescência e morte celular na imunopatogênese da Leishmaniose Tegumentar Americana	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	85,95
44	Taissa Rodrigues Marques da Silva	Caracterização paleométrica de fósseis do Cretáceo do Brasil	UFES - VITÓRIA	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	85,93
45	Richard Diego Leite	Efeitos do treinamento de força na função física cognitiva e nos níveis séricos de BDNF em idosos	UFES - VITÓRIA	Educação Física	Ciências da Saúde	85,81
46	Rodrigo Sobreira Alexandre	Mimetizadores auxínicos in vitro na produção e criogenia de somaclones de E. edulis uma palmeira ameaçada de extinção: clonagem é na raiz ou na flor a questão?	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	85,43
47	Juliana Alves Resende	Cama de compostagem como tecnologia de manejo de dejetos na produção leiteira: persistência de Escherichia coli e avaliação da resistência a antimicrobianos e biocidas no bioprocesso aeróbio	UFES - ALEGRE	Ciências Veterinárias	Ciências Agrárias	85,34
48	Andressa Bolsoni Lopes	Efeitos do ácido graxo palmitoleico (n-7) na secreção de adipocinas vasoreguladoras por adipócitos isolados do tecido adiposo de mulheres com obesidade	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	85,23





	•	1	,			
49	Jordão Cabral Moulin	Desenvolvimento de fios de nanofibrilas de celulose com característica antiestática para atender o setor têxtil	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	85,20
50	Sidney Sara Zanetti	Projeção da erosividade da chuva no Brasil considerando cenários de mudanças climáticas	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	85,18
51	Renato Graciano de Paula	Influência do papilomavírus humano (hpv) no microambiente tumoral em carcinoma epidermoide de Orofaringe	UFES - VITÓRIA	Bioquímica	Ciências Biológicas	84,65
52	Leandro Fonseca de Souza	Por uma Nova Geração de Inoculantes fixadores de nitrogênio: uso de Sondas de Isótopos Estáveis (SIP-15N) Sequenciamento de Nova Geração (NGS) e ecologia microbiana na construção de consórcios de inoculantes	UFES - ALEGRE	Genética e Melhoramento	Ciências Agrárias	84,40
53	Valdete Regina Guandalini	Análise da saúde musculoesquelética e a influência nos desfechos clínicos e sobrevida geral em pacientes com câncer do trato gastrointestinal	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	84,38
54	Eduardo Perini Muniz	Magnetismo de ferritas produzidas por rota sol gel adaptada	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	84,33
55	Francis Sodre	Discurso digital e desinformação em saúde: uma análise multiplataforma e multimodal	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	84,32
56	Diego Lang Burak	Mapeamento digital da qualidade dos solos sob pastagens na bacia do rio Itapemirim integrando múltiplos sensores proximais e remotos via inteligência artificial	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	84,25
57	Alvaro Cunha Neto	Preparação de quinonas com potencial atividade antimalária	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	84,20
58	Flávia Imbroisi Valle Errera	Análise de variações no número de cópias (CNV) na Asma	UFES - VITÓRIA	Bioquímica	Ciências Biológicas	84,13
59	Celso Oliveira Azevedo	Eliminando Lacunas do Conhecimento da Biodiversidade Neotropical de Vespas Parasitoides da Família Bethylidae com Especial Ênfase aos Epyrinae do Brasil	UFES - VITÓRIA	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	84,08





60	André Gustavo Vasconcelos Costa	Ação do café verde conilon (Coffea canephora) na modulação da sensibilidade e resistência insulínica: estudos in vitro em modelo animal e com humanos	UFES - ALEGRE	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias	84,06
61	Emanuele Catarina da Silva Oliveira	Prospecção da cadeia de beneficiamento do café: desenvolvimento de produtos à base de café crioconcentrado adicionado de cacau e capim-limão	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	83,89
62	Roger Lyrio dos Santos	Caracterização dos benefícios cardiovasculares promovidos pelo agonista do receptor de estrogênio acoplado à proteina G (GPER) na hipertensão e pós menopausa: uso da bioespectroscopia como inovação nos métodos de análise	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	83,83
63	Silvana dos Santos Meyrelles	Caracterização dos efeitos do tratamento com o látex hidrolisado da Euphorbia Tirucalli (Aveloz) sobre a função morfologia e genotoxicidade renal de ratos	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	83,53
64	José Carlos Lopes	Cruzamentos recíprocos em passifloráceas visando à resistência à fusariose	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	83,34
65	Roberto Avelino Cecílio	Análise e previsão de vulnerabilidade em sistemas agroflorestais	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	82,93
66	Gilson Fernandes da Silva	Estimação de estrutura e biomassa de florestas secundárias da Mata Atlântica com fotogrametria aérea digital	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	82,85
67	Paulo Rogerio Garcez de Moura	Ciência em Movimento: Formação e Divulgação da Química e Ciências da Natureza	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	82,73
68	Marcelo da Silva Moretti	Respostas de múltiplos níveis tróficos às mudanças na vegetação ripária: congruências e divergências em diferentes zonas climáticas	UVV	Biotecnologia Vegetal	Multidisciplinar	82,66





69	Pedro Gutemberg de Alcantara Segundinho	Desenvolvimento de painéis de Cross Laminated Timber (CLT) para uso estrutural na construção civil produzidos com madeira de eucalipto do Estado do	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	82,65
70	Samuel de Assis Silva	Espírito Santo e adesivo poliuretano Sensoriamento Remoto Aplicado à Avaliação de Fontes de Adubação e Sequestro de Carbono em Pastagens	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	82,45
71	Daniel Khede Dourado Villa	Desenvolvimento da arquitetura de uma rede Ultra-Wideband para a localização de robôs móveis terrestres e aéreos	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	82,18
72	Flávio Lopes Francisco Bittencourt	Recuperação energética de biomassa marinha e subprodutos da indústria do pescado	IFES - PIÚMA	Economia Azul e Biodiversidade	Multidisciplinar	82,15
73	Sávio da Silva Berilli	Manejo nutricional de morangueiros em cultivo semi-hidropônico com uso de substratos alternativos	IFES - ALEGRE	Agroecologia	Ciências Agrárias	82,05
74	Sara Dousseau Arantes	Estratégias para mitigação de estresses ambientais nas plantas cultivadas	UFES - VITÓRIA	Biologia Vegetal	Ciências Agrárias	82,03
75	Monique Moreira Moulin	Melhoramento genético do feijoeiro- comum: segurança alimentar potencialidades e desenvolvimento de cultivares para o estado do Espírito Santo	IFES - ALEGRE	Agroecologia	Ciências Agrárias	81,72
76	Natalia Priscila Alves Bezerra	Análise da concentração de metais pesados na albacorinha (Thunnus atlanticus) comercializadas no Brasil e avaliação do potencial risco à saúde humana	UFES - VITÓRIA	Oceanografia Ambiental	Multidisciplinar	81,63
77	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	Estudo translacional sobre liraglutida: impactos metabólicos reprodutivos e na microbiota intestinal	UVV	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	81,38
78	José Geraldo de Vargas Junior	Óleos essenciais como substituto a antibiótico melhorador de desempenho para frango de corte	UFES - ALEGRE	Ciências Veterinárias	Ciências Agrárias	81,35





	1		1	1		
79	Fabricio Gomes Gonçalves	Ecocompósito a partir de resíduos de madeira de pinus poliestireno expandido e adesivo natural à base de taninos	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	81,30
80	Yuri Luiz Reis Leite	Impacto das extinções antropogênicas na diversidade filogenética e endemismo filogenético dos roedores neotropicais da família Echimyidae	UFES - VITÓRIA	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	81,25
81	Evandro Chaves de Oliveira	Eficiência Agronômica de Agentes Biológicos para a Produção do Cafeeiro Robusta no Espírito Santo	IFES - ITAPINA	Cafeicultura	Ciências Agrárias	81,21
82	Marco Cesar Cunegundes Guimarães	SMARTarbo – Plataforma de software inteligente integrado a detecção multiplex dos vírus Dengue Zika e Chikungunya a partir de proteínas estruturais e não estruturais	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia/Renorbio	Multidisciplinar	81,12
83	Moises Palaci	Caracterização de um teste de hipersensibildade cutânea tardia com o uso de proteínas recombinantes e sintéticas de Mycobacterium tuberculosis e microagulhas em Cavia porcellus	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	80,53
84	Augusto César Rueda Medina	Abordagem Multiobjetivo para o Planejamento de Sistemas de Distribuição Considerando Geração Distribuída de Propriedade de Consumidores Finais	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	79,97
85	Walbermark Marques dos Santos	Projeto e construção de um protótipo de baixa potência para estudo do carregamento dinâmico de veículos elétricos com foco no controle e topologia dos conversores.	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	79,35
86	Stéfano Zorzal de Almeida	Inteligência artificial e metabarcoding como ferramentas de análise de qualidade de água	UFES - VITÓRIA	Oceanografia Ambiental	Multidisciplinar	79,21
87	Alexandre Martins Costa Santos	Medida da atividade da oxido nítrico sintetase na matéria cinzenta periaquedutal dorsolateral através da quantificação direta (HPLC-MS) e indireta (Maldi Imaging) da L-Citrulina em modelo de ataque de pânico do tipo	UFES - VITÓRIA	Bioquímica	Ciências Biológicas	79,10





		respiratório				
88	Jussara Moreira Coelho	Potencial biofungicida de extrato pirolenhoso contra antracnose e podridão peduncular de mamão (Carica papaya)	UFES - ALEGRE	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Ciências Agrárias	79,06
89	Wiliam Santiago Hipolito Ricaldi	Cosmologia na era do Big Data	UFES - SÃO MATEUS	Astrofísica, Cosmologia e Gravitação	Ciências Exatas e da Terra	79,02
90	Cleocir Jose Dalmaschio	Nanocompósitos baseados em biopolímeros e nanopartículas de óxidos metálicos	UFES - VITÓRIA	Química	Ciências Exatas e da Terra	78,63
91	Felipe Vaz Andrade	Eficiência de fertilizantes de liberação lenta e aplicação de compostos orgânicos no solo: soluções sustentáveis para a agricultura capixaba	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	78,51
92	Marcos Vinicius Winckler Caldeira	Estoque de carbono em povoamentos de khaya grandifoliola frente ao cenário nacional	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	78,50
93	Débora Dummer Meira	Bioprospecção fúngica na busca por protótipos estratégicos em terapia oncológica de forma bioeconômica	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Ciências da Saúde	78,45
94	Karla Nívea Sampaio	Investigação dos efeitos cardiovasculares e hepato-renais sexo-específicos da exposição intermitente ao inseticida clorpirifós.	UFES - VITÓRIA	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	78,25
95	Danieli Soares de Oliveira	Sistemas Alternativos Sustentáveis de Tratamento de Água em Regiões com Infraestrutura Deficitária de Saneamento: Integração de Estudos CFD e Ensaios Práticos	IFES - CARIACICA	Tecnologias Sustentáveis	Multidisciplinar	78,00
96	Pedro Alves Bezerra Morais	Obtenção de um Novo Agroquímico Inibidor da Enzima Succinato Desidrogenase para o Tratamento da Fusaríose em Culturas de Frutas de Interesse do Estado do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Agroquímica	Ciências Agrárias	77,81





	T	T	T		T	
97	André Batista de Souza	Descrição do desenvolvimento embrionário e larval da espécie marinha peroá (Balistes capriscus Gmelin 1789) e uso de difirentes zooplânctons como alimento vivo durante a fase de larvicultura	IFES - PIÚMA	Economia Azul e Biodiversidade	Multidisciplinar	77,80
98	Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani	Estudo do comportamento estrutural de lajes mistas com formas de aço intermitentes	UFES - VITÓRIA	Engenharia Civil	Engenharias	77,03
99	José de Oliveira Carvalho Neto	Uso de cfDNA como marcador molecular não invasivo para qualidade de embriões bovinos produzidos in vitro	UFES - ALEGRE	Ciências Veterinárias	Ciências Agrárias	76,91
100	Renato Fehlberg Júnior	Álgebras comutativas de potências associativas e álgebras de Malcev filiformes.	UFES - VITÓRIA	Matemática	Ciências Exatas e da Terra	76,31
101	Arnaldo Gomes Leal Junior	Degradação sustentável de azul de metileno utilizando ortofosfatos	UFES - VITÓRIA	Engenharia Elétrica	Engenharias	76,00
102	Edilson Romais Schmildt	Biometria como subsídio à eficiência de experimentos com mudas de cafeeiro conilon	UFES - SÃO MATEUS	Agricultura Tropical	Ciências Agrárias	75,80
103	Kênia Valéria dos Santos	Análise Fenotípica e Molecular de Escherichia coli em Amostras de Fezes de Crianças Indígenas com e sem Sintomas de Diarreia	UFES - VITÓRIA	Ciências Farmacêuticas	Ciências da Saúde	75,18
104	Moises Zucoloto	Desempenho produtivo e caracterização físico-química de frutos de cultivares citrícolas no Estado do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	75,10
105	Valerio Garrone Barauna	Diagnóstico de Chagas por algoritmos de Inteligência Artificial	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	74,43
106	Diego Roberto Colombo Dias	Ensino de Programação de Jogos Digitais e seus Impactos no Processo de Ensino- Aprendizagem na Etapa Final da Educação Básica	UFES - VITÓRIA	Informática	Ciências Exatas e da Terra	74,32
107	Tania Mara Zanotti Guerra Frizzera Delboni	O papel das políticas de avaliação na formulação de políticas curriculares no Espírito Santo: uma análise a partir da complementação Valor Aluno/Ano Resultado (VAAR)	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	74,13





108	Paulo Sergio da Silva Porto	Desenvolvimento de bioprodutos à base de quitosana fibras de coco e nanopartículas de sílica para remoção de metais e óleo em águas agrícolas: uma abordagem sustentável para a agricultura capixaba	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	74,08
109	Rafael Moura Coelho Pecly Wolter	Avanços tmetodológicos da abordagem estrutural do pensamento sociall: uso de novos algoritmos da teoria dos grafos	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	74,03
110	Elda Coelho de Azevedo Bussinguer	Observatório rizomático para inovação social em Direitos Humanos	FDV	Direitos e Garantias Contratuais	Ciências Sociais Aplicadas	74,00
111	Taisa Shimosakai de Lira	Valorização de Resíduos Agroindustriais no Espírito Santo: Aproveitamento Sustentável da Casca de Cacau por Pirólise Catalítica	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	73,80
112	Gustavo Maia de Almeida	Desenvolvimento de um Sistema Baseado em Inteligência Artificial para Análise de Raio-X de Tórax "Priori-RX".	IFES - SERRA	Engenharia de Controle e Automação	Engenharias	73,77
113	Hildegardo Seibert França	Produto nanotecnológico sustentável para conservação dos frutos de mamão na atividade pós-colheita	IFES - VILA VELHA	Biologia Vegetal	Ciências Agrárias	73,50
114	Adriana Pereira Campos	A cidadania do filho famílias no Brasil: disputas entre as culturas jurídicas corporativista e individualista (1824–1916)	UFES - VITÓRIA	História	Ciências Humanas	73,48
115	Carlos Henrique Rodrigues de Oliveira	Produção e qualidade dos componentes de um sistema silvipastoril com espécie arbórea da Mata Atlântica com três densidades e em monocultivo de pastagem	UFES - ALEGRE	Agroquímica	Ciências Agrárias	73,32
116	Alessandra Brunoro Motta Loss	Parentalidade Positiva e Desenvolvimento da Linguagem na Primeiríssima Infância	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	72,75
117	Pablo Rodrigues Muniz	Eficiência Energética em Edificações - educação para a descarbonização	IFES - VITÓRIA	Educação Profissional e Tecnológica	Multidisciplinar	72,63
118	Danielle Resende Camisasca Barroso	Doenças raras e saúde bucal: mapeamento epidemiológico e impacto	UFES - VITÓRIA	Ciências Odontológicas	Ciências da Saúde	72,58



		na qualidade de vida				
119	Giovanni de Oliveira Garcia	Vermifiltração como nova tecnologia de saneamento rural de baixo custo	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	72,34
120	Pablo Ornelas Rosa	Tecnoconservadorismo e os impactos do negacionismo climática no Ensino Superior no Espírito Santo: Perspectivas da Comunidade Acadêmica no Espírito Santo	UVV	Sociologia Política	Ciências Humanas	72,32
121	Edinete Maria Rosa	Tecnologia Social para Fortalecimento de Vínculos em Famílias Adotivas	UFES - VITÓRIA	Psicologia	Ciências Humanas	72,30
122	Clainer Bravin Donadel	Otimização de Índices de Desempenho no Planejamento Estratégico de Redes de Distribuição Elétrica	IFES - VITÓRIA	Tecnologias Sustentáveis	Multidisciplinar	72,17
123	Ana Paula Candido Gabriel Berilli	Seleção de clones elite de mandioca de mesa visando aspectos produtivos e culinários para agricultura familiar capixaba	IFES - ALEGRE	Agroecologia	Ciências Agrárias	72,15
124	Fabiano Kenji Haraguchi	Mudanças corporais bioquímicas e os determinantes socioambientais durante o tratamento da obesidade grave: Um estudo misto sequencial explanatório	UFES - VITÓRIA	Nutrição e Saúde	Ciências da Saúde	71,72
125	Maria Lúcia Teixeira Garcia	Refletindo a experiência vivida por mulheres universitárias de primeira geração de apoio estudantil no Brasil	UFES - VITÓRIA	Política Social	Ciências Sociais Aplicadas	71,71
126	Christiane Mileib Vasconcelos	Avaliação da bioatividade e otimização do uso de resíduos da indústria cervejeira na produção de petiscos para gatos e cães	UVV	Biotecnologia Vegetal	Multidisciplinar	71,00
127	Candida Canicali Primo	Avaliação de implantação da segurança do paciente na atenção primária à saúde em um município da região central do Espirito Santo	UFES - VITÓRIA	Saúde Coletiva	Ciências da Saúde	70,98
128	Sergio Vitorino de Borba Gonçalves	Expansão Cósmica Acelerada Inflação e Cosmologia Quântica em Métricas Anisotrópicas e Gravidade Modificada	UFES - VITÓRIA	Física	Ciências Exatas e da Terra	70,84





129	Djeison Cesar Batista	Levantamento de cupins arborícolas de importância econômica no sul do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências Florestais	Ciências Agrárias	70,83
130	Othon Souto Campos	Desenvolvimento de Inibidores Duais de SGLT1/SGLT2 para o Tratamento do Diabetes Tipo 2: Uma Abordagem Integrada de Modelagem Molecular e Machine Learning com Foco em Benefícios Cardiovasculares	UFES - ALEGRE	Agroquímica	Ciências Agrárias	70,76
131	Fabian Sá	Pontos críticos da poluição plástica no estado do Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	Oceanografia Ambiental	Multidisciplinar	70,75
132	Adonias Ribeiro Franco Júnior	Estudo da cinética de redução de pós de diversos óxidos metálicos (óxido de ferro óxido de cobalto óxido de estanho) usando como agente redutor o plasma de hidrogênio	IFES - VITÓRIA	Engenharia Metalúrgica e de Materiais	Engenharias	70,60
133	Ana Nery Furlan Mendes	História da Ciência e Epistemologia de Fleck no Ensino de Química: Estratégias para Ressignificar Saberes em Contextos de Vulnerabilidade	UFES - SÃO MATEUS	Ensino na Educação Básica	Multidisciplinar	70,48
134	Humberto Ribeiro Junior	Impactos do encarceramento sobre a vida das famílias das pessoas presas	UVV	Segurança Pública	Multidisciplinar	70,43
135	Robson Costa de Sousa	Desenvolvimento tecnológico na secagem de grãos de café produzidos no Estado do Espírito Santo: avaliação do desempenho do leito de jorro convencional	UFES - ALEGRE	Agroquímica	Ciências Agrárias	70,20
136	Patricia Maria da Silva Merlo	Os ecos da Idade Média Central: a criação das Universidades e a importância da disputatio e da pesquisa	UFES - VITÓRIA	História Social	Ciências Humanas	69,73
137	Maria Cristina Longo Cardoso Dias	Corpo e Autômato em Marx: O Fetichismo da Tecnologia	UFES - VITÓRIA	Filosofia	Ciências Humanas	69,51
138	Edson Pantaleão Alves	Perspectivas de formação inicial de professores na interface com a educação especial e a inclusão escolar no Brasil e no México.	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	69,45





139	Valeria Fagundes	Genômica Populacional e Delimitação de Espécies em Akodon cursor (Rodentia Sigmodontinae): uma espécie da Mata Atlântica com História Evolutiva Complexa	UFES - VITÓRIA	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	69,32
140	Thiago Padovani Xavier	Métodos de avaliação da qualidade de serviços de transporte fretado de funcionários na busca da satisfação e melhoria contínua	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	69,18
141	Liana Abrao Romera	Experiências e demandas das juventudes indígenas em torno do lazer do consumo das sexualidades e da religião: o cenário capixaba	UFES - VITÓRIA	Educação Física	Ciências da Saúde	69,05
142	Flavia de Paula	Busca de biomarcadores para diagnóstico complementar na doença de Alzheimer: enfoque em genes de vias inflamatórias	UFES - VITÓRIA	Biotecnologia	Multidisciplinar	68,58
143	Bruno de Almeida Vilela	Construção do Marco Regulatório do Hidrogênio Verde no Brasil: Análise de Redes Disputas e Estratégias de Influência	UFES - VITÓRIA	Administração	Ciências Sociais Aplicadas	68,56
144	Pedro Pierro Mendonça	Utilização de farinha de inseto Tenebrio molitor e biomassa de Arthrospira maxima como fonte de proteína alternativa para alimentação de Tilápia-do-Nilo (Oreochromis niloticus)	IFES - ALEGRE	Agroecologia	Ciências Agrárias	68,55
145	Reginaldo Celio Sobrinho	Processos de permanência e conclusão no ensino superior: uma análise sociológica figuracional de estudantes de graduação no Brasil e México	UFES - VITÓRIA	Educação	Ciências Humanas	68,25
146	Gilvan Ventura da Silva	O sistema hidráulico e o desenvolvimento de Constantinopla na Antiguidade Tardia: infraestrutura cultura material e vida urbana (séc. IV-VI)	UFES - VITÓRIA	História Social da Relações Políticas	Ciências Humanas	68,24
147	Ana Paula Ferreira Nunes	Detecção de HPV em linfonodo cervical por técnicas de Cell Block e biópsia líquida: Investigação de tumor primário oculto na orofaringe	UFES - VITÓRIA	Doenças Infecciosas	Ciências da Saúde	68,17



150	Ivanita Stefanon	abiótico. Modulação Pós-Transducional da Afinidade dos Sítios Reguladores de Ca2+ na Troponina C Cardíaca (cTnC) e Proteínas Sarcoméricas Dependente do Estresse Oxidativo Mitocondrial na Fase	UFES - VITÓRIA	Ciências Florestais	Ciências Biológicas	67,40
151	Julio Cesar Bentivoglio	Aguda Pós-Infarto do Miocárdio Ecos e reflexos: tradições heranças e historiografia nos 70 anos do curso de graduação em História da Universidade Federal do Espírito Santo	UFES - VITÓRIA	História	Ciências Humanas	67,36
152	Fabio Luiz de Oliveira	Diferentes níveis de tensão de água no solo para o desenvolvimento e produção da cultura do taro	UFES - ALEGRE	Agronomia	Ciências Agrárias	67,30
153	Henrique David lavander	Protocolo para cultivo de zooplâncton com microalgas cultivadas em meio alternativo para larvicultura de peixes marinhos	IFES - PIÚMA	Economia Azul e Biodiversidade	Ciências Biológicas	67,23
154	Luis Eustáquio Soares	A Fabulação Lírica Soberana Brasileira e a era imaginária do mundo multipolar	UFES - VITÓRIA	Letras	Linguística, Letras e Artes	67,07
155	Mariana Zuaneti Martins	Dupla carreira em múltiplas histórias: uma investigação interseccional sobre mulheres com deficiências no esporte paralímpico	UFES - VITÓRIA	Educação Física	Ciências da Saúde	66,74
156	Greiciane Gaburro Paneto	Abordagens Inovadoras para o Controle do Mosquito Maruim Vetor da Febre Oropouche: Uma Integração de	UFES - ALEGRE	Biotecnologia	Multidisciplinar	66,58





157	Fabiano Araujo Costa	Interações audiotáteis: música cultura e novas mídias	UFES - VITÓRIA	Artes	Linguística, Letras e Artes	66,53
158	Raoni Schimitt Huapaya	Usos da Inteligência Artificial na crítica literária	IFES - VENDA NOVA DO IMIGRANTE	Ensino de Humanidades	Multidisciplinar	66,18
159	Daniel da Cunha Ribeiro	Desenvolvimento de gêmeo digital do escoamento em coletores de condensado de UPGN	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	65,80
160	Maria Cristina Dadalto	O trabalho de entrega de comida subordinado por aplicativo realizado por brasileiros e estrangeiros: da gestão da sobrevivência ao desejo de autonomia	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais	Ciências Humanas	65,64
161	Walnorio Graca Ferreira	Métodos avançados de integração temporal para problemas dinâmicos	UFES - VITÓRIA	Engenharia Civil	Engenharias	65,60
162	Rogério Naques Faleiros	Dimensões do Mundo Rural: Movimentos Sociais no Brasil e na China em perspectiva comparada	UFES - VITÓRIA	Política Social	Ciências Sociais Aplicadas	65,59
163	Réia Sílvia Gonçalves Pereira	As mulheres pentecostais e concepções de raça: uma análise interseccional com base nos feminismos subalternos	UVV	Sociologia Política	Ciências Humanas	65,48
164	Poliano Bastos da Cruz	Performance ESG e performance corporativa em empresas capixabas de capital fechado: uma análise sob a perspectiva do ciclo de vida da empresa	Fucape	Ciências Contábeis e Administração	Ciências Sociais Aplicadas	65,13
165	Aurelia Araujo Fernandes	O papel da desmogleína 2 na mecância cardíaca e bioenergética mitocondrial de cardiomiócitos de camundongos com cardiomiopatia arritmogênica	UFES - VITÓRIA	Bioquímica	Ciências Biológicas	64,05
166	Flávia Regina Spago de Camargo Gonçalves	Potencial antimicrobiano de extrato pirolenhoso na conservação do pescado	IFES - PIÚMA	Economia Azul e Biodiversidade	Multidisciplinar	63,72
167	Rogério Oliveira Faleiros	Levantamento de crustáceos decápodes do litoral norte capixaba e análise ecofisiológica da homeostase osmótica: implicações dos impactos antrópicos na biodiversidade e ferramentas para conservação	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Biológicas	Ciências Biológicas	63,44





168	Osvaldo Martins de Oliveira	Bandas de congo no estado do Espírito Santo: Memória cultural entre congadeiros/as em Aracruz Colatina e Linhares	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais	Ciências Humanas	63,41
169	Ileana Wenetz	O que pode o gênero? Perspectivas de mulheres acerca da sexualidade feminina	UFES - VITÓRIA	Psicologia Institucional	Ciências Humanas	62,88
170	Manuela Vieira Blanc	Análise do perfil e variação da população carcerária e egressa na Região Metropolitana da Grande Vitória	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais	Ciências Humanas	62,44
171	Ueber José de Oliveira	Memória repressão e resistência: os documentos do DOPS/ES e a perseguição a estudantes e professores nos anos 1960 e 1970	UFES - VITÓRIA	História	Ciências Humanas	62,22
172	Rivaldo Capistrano de Souza Júnior	Relevância polidez e referenciação em comentários de webnotícias políticas: uma análise pragmático-textual	UFES - VITÓRIA	Linguística	Linguística, Letras e Artes	61,78
173	Aziz Xavier Beiruth	A Lei do Bem e o Setor de Tecnologia: um estudo prático de seus impactos fiscais	Fucape	Ciências Contábeis e Administração	Ciências Sociais Aplicadas	61,53
174	Luciana Carletti	HIIT no Mundo Real: Desvendando as Respostas Afetivas e a Adesão a Programas de Treinamento no SUS	UFES - VITÓRIA	Educação Física	Ciências da Saúde	61,38
175	Celso Bissoli Sessa	Pegada Hídrica e Impactos Econômicos no Espírito Santo: uma análise setorial e multirregional baseada em matrizes de insumo-produto	UFES - VITÓRIA	Economia	Ciências Sociais Aplicadas	61,32
176	Marco Rampazzo Bazzan	Reaprender a filosofar pela corporeidade periferica na Grande Vitória e em Ferrara	UFES - VITÓRIA	Filosofia	Ciências Humanas	60,94
177	Alessandro Coutinho Ramos	Isolamento caracterização e avaliação de bactérias nativas do Espírito Santo como agentes potenciais para o controle de fungo causador da antracnose do mamão (Colletotrichum gloeosporioides)	UVV	Biotecnologia Vegetal	Multidisciplinar	60,80
178	Ana Paula Meneguelo	Descarbonização do setor siderúrgico empregando tecnologia de captura de carbono	UFES - SÃO MATEUS	Energia	Multidisciplinar	60,40





179	Carolina de Miranda e Pereiro	Questões sobre Ordenabilidade de Grupos de Tranças	UFES - VITÓRIA	Matemática	Ciências Exatas e da Terra	60,17
180	Augusto Cesar Salomão Mozine	A Produção da Política Ambiental no Brasil na Legislatura do Congresso nacional de 2023-2026	UVV	Sociologia Política	Ciências Humanas	60,15

	PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS								
ITEM	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	GRANDE ÁREA DA CAPES	NF			
1	Alexsandro Rodrigues	Análise da Implementação e Impactos da Política Educacional do Banco Mundial no Contexto das Mudanças Climáticas no Brasil: Diálogos com Gestores e Professores	UFES - VITÓRIA	Psicologia Institucional	Ciências Humanas	59,55			
2	Nelson Camatta Moreira	Teoria Crítica do Constitucionalismo: Jogos (contraditórios) de linguagem e a predação da forma de vida democrática no tempo presente	FDV	Direitos e Garantias Fundamentais	Ciências Sociais Aplicadas	59,35			
3	Fabio Santos Bispo	A criança enlutada no contexto de morte violenta: uma análise clínica interseccional dos impactos e possibilidades de elaboração do luto infantil	UFES - VITÓRIA	Psicologia Institucional	Ciências Humanas	57,45			
4	Vitor Cei Santos	A literaluta capixaba: poética e política nas crônicas de Carmélia Maria de Sousa Jeanne Bilich e Bernadette Lyra	UFES - VITÓRIA	Letras	Linguística, Letras e Artes	57,10			
5	Renata Hermanny de Almeida	Paisagens das águas: proposta teórico- metodológica	UFES - VITÓRIA	Arquitetura e Urbanismo	Ciências Sociais Aplicadas	56,61			
6	Andressa Zoi Nathanailidis	Narrativas sonoras: oralidade folclore e intermidialidade na obra de Osvaldo Lacerda (1927-2011).	UFES - VITÓRIA	Letras	Linguística, Letras e Artes	55,92			
7	Tatiana Oliveira Costa	Ocupações urbanas no entorno do Rio Formate: Identificação de riscos e conscientização ambiental	IFES - VILA VELHA	Química	Ciências Exatas e da Terra	52,15			





8	Glaucia Rodrigues de Abreu	Efeitos do tratamento com acupuntura em mulheres hipertensas e na menopausa: envolvimento de marcadores preditivos do stress oxidativo e hipertrofia cardíaca sobre a evolução das doenças cardiovasculares	UFES - VITÓRIA	Ciências Fisiológicas	Ciências Biológicas	49,80
9	Fabio Hebert da Silva	Produção de subjetividade e Literatura Russa: processo político-formativo e dimensão revolucionária	UFES - VITÓRIA	Psicologia Institucional	Ciências Humanas	48,18
10	Diemerson da Costa Sacchetto	Psicologia Social e suas ligações com a Educação Básica: Compreendendo os fenômenos de aderência do pensamento social das Fake News e o Enfrentamento à Desinformação por intermédio de Produtos Educacionais Libertários	IFES - VILA VELHA	Educação em Ciências e Matemática	Multidisciplinar	42,10
11	Daniel de Souza Neves Hora	Estética do invisível: artes visuais face a arquivos que faltam	UFES - VITÓRIA	Artes	Linguística, Letras e Artes	37,63
12	Stela Maris Sanmartin	Laboratório de música funcional e interdisciplinar	UFES - VITÓRIA	Artes	Linguística, Letras e Artes	27,65
13	Antonio Donizetti Sgarbi	História e Filosofia da Ciência no Ensino	IFES - VILA VELHA	Educação em Ciências e Matemática	Multidisciplinar	27,23

Resultado publicado no DIO/ES em 07 de fevereiro de 2025.

Caso o proponente tenha justificativa para contestar o resultado de classificação, poderá apresentar recurso administrativo, exclusivamente, por meio do preenchimento do formulário específico no Sistema de Automação de Fluxos do Governo do Estado (E-Flow), o qual pode ser acessado pelo seguinte link: https://fapes.es.gov.br/formularios, no prazo de 07 à 11 de abril de 2025, conforme previsto na Resolução FAPES nº 337/2024 (www.fapes.es.gov.br/resolucoes).

Lucia Aparecida de Queiroz Araujo Diretora-Geral da FAPES (Respondendo - Decreto nº 553-S de 14 de março 2025) Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

LUCIA APARECIDA DE QUEIROZ ARAUJO

DIRETOR-GERAL FAPES - FAPES - GOVES assinado em 04/04/2025 18:18:42 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 04/04/2025 18:18:42 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3) por IGOR DA SILVA NASCIMENTO (CHEFE DE GABINETE DA PRESIDENCIA - GAB - FAPES - GOVES) Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: https://e-docs.es.gov.br/d/2025-14JPMX