



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E ENGENHARIAS



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
TURNO: VESPERTINO					
INICIAÇÃO CIENTÍFICA					
FAPESB	Epigenética florestal e mudanças climáticas: uma revisão sistemática	Dandara Miranda Menezes	<i>ANDREI CAIQUE PIRES NUNES</i>	Alícia Báfica Silva	Isis Andrade
FAPESB	APLICAÇÃO DO GEOPROCESSAMENTO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA A DETECÇÃO DE ÁREAS COM POTENCIAL PARA O REFLORESTAMENTO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO ALMADA, BAHIA – BRASIL	Hercules da Silva Carvalho	<i>VINICIUS DE AMORIM SILVA</i>	Marcelo Soares Teles Santos	Alex Mota dos Santos
FAPESB	Avaliação de efeito subagudo do coproduto da fabricação do licor de jenipapo (<i>Genipa americana</i> L.) em juvenis do camarão <i>Macrobrachium acanthurus</i> *	Evelyn Maria de Jesus Conceição	<i>FABRICIO LOPES DE CARVALHO</i>	-	-
CNPq -AF	Produção de rabanete fertirrigado com biofertilizante resultante do tratamento de cascas de frutos do cacaueiro	Anna Mel Passos de Almeida	<i>NARCISIO CABRAL DE ARAUJO</i>	Carlos Eduardo Pereira	Carla Valéria da Silva Padilha
CNPq -AF	Sistema de Informações Geográficas (SIG) para mapeamento e análise de Vulnerabilidade costeira à elevação do NMM.	Débora Oliveira da Silva	<i>MARCELO SOARES TELES SANTOS</i>	Vinicius Amorim da Silva	Alexandre Arnold
CNPq	Eficiência e acurácia de métodos de amostragem de área variável para inventário florestal em sistema agroflorestal no Sul da Bahia	Elaine Cristina Martins	<i>ANA PAULA MARQUES MARTINS</i>	Andrei Caique Pires Nunes	Isis Andrade
CNPq	Análise melissopalinológica de mel e pólen coletados por <i>Melipona mondury</i> Smith, 1863 (Hymenoptera: Apidae)	Elis do Carmo Sampaio	<i>ROSANE RODRIGUES DA COSTA PEREIRA</i>	Alexandre Arnold	Fabiana de Matos Costa
CNPq -AF	Avaliação do Potencial do Umbu (<i>Spondias tuberosa</i> L.) como 'Novel Food': Viabilidade para Exportação para a União Europeia	Ester Freitas Cardoso	<i>CARLA VALERIA DA SILVA PADILHA</i>	Ben Hur Ramos Ferreira Gonçalves	Éder Pinho Magalhães



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
CNPq	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA À CORROSÃO MICROBIOLÓGICA DO AÇO CARBONO COM ZINCO ELETRODEPOSITADO MODIFICADO COM PÓ DA CASCA DE ALHO	Fernanda Nadier Cavalcanti Reis	<i>TACIA COSTA VELOSO</i>	Rayanne Lima dos Santos Silva	María Fernanda Tulkán Eraso
CNPq -AF	Mensuração da viabilidade econômica de atividades agropecuárias da agricultura familiar no sul da Bahia.	João Pedro Meireles de Almeida	<i>LYVIA JULIENNE SOUSA REGO</i>	Jannaína Velasques Da Costa Pinto	Éder Pinho Magalhães
CNPq	Caracterização físico-química dos frutos de clones de cacau durante a fermentação	Karolayne Estefany Santos de Oliveira Jesus	<i>KHETRIN SILVA MACIEL</i>	Rayanne Lima dos Santos Silva	Cáscia Suassuna
CNPq -AF	Acúmulo de nutrientes por plantas de cobertura em consórcio com cacauzeiros	Lippe dos Santos Jardim	<i>JOAO CARLOS MEDEIROS</i>	Andrei Caique Pires Nunes	Carla Valéria da Silva Padilha
CNPq -AF	Influência de variáveis microclimáticas no crescimento inicial de espécies nativas da Mata Atlântica	Lívia Maria dos Santos Nascimento	<i>ANDREI CAIQUE PIRES NUNES</i>	Douglas Edson Carvalho	Danusa Oliveira Campos
CNPq -AF	Beneficiamento de amêndoas de cacau com diferentes índices de fermentação	Lorrana Alves dos Santos	<i>BEN HUR RAMOS FERREIRA GONCALVES</i>	Nadabe dos Santos Reis	Jannaína Velasques Da Costa Pinto
CNPq	Avaliação de efeito subagudo do coproduto da fabricação do licor de jenipapo (<i>Genipa americana L.</i>) em juvenis do camarão <i>Macrobrachium rosenbergii</i>	Milena Silva Leite – Desligamento de bolsa	<i>FABRICIO LOPES DE CARVALHO</i>	-	-
CNPq -AF	Massa seca acumulada de plantas de cobertura em consórcio com cacauzeiros	Poliana Maria Oliveira da Paixão	<i>JAQUELINE DALLA ROSA</i>	Rafael Henrique de Freitas Nonha	Alícia Báfica Silva
CNPq -AF	Estudo de Nitro HPAs e Quinonas no Município de Ilhéus/Ba em áreas impactadas por atividades antrópicas.	Sandy Olimpia Oliveira Santana	<i>LEILA OLIVEIRA SANTOS</i>	Fabrício Lopes de Carvalho	Mara Lúcia Agostini Valle



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
CNPq -AF	Análise anatômica e da densidade básica da madeira de <i>Hevea brasiliensis</i>	Murilo Pereira da Silva	<i>DOUGLAS EDSON CARVALHO</i>	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita	Andrei Caique Pires Nunes
CNPq -AF	Análise antioxidante dos nibs e chocolates de diferentes variedades clonais de cacaueiro	Silvana de Souza Moreira	<i>NADABE DOS SANTOS REIS</i>	Ben Hur Ramos Ferreira Goncalves	Iona Gonçalves Santos Silva
CNPq -AF	Métodos alternativos de controle de <i>Sitophilus zeamais</i> em grãos de milho	Railan dos Santos Silva	<i>CARLOS EDUARDO PEREIRA</i>	Fernando Soares	Fábricio Lopes de Carvalho
INICIAÇÃO CIENTÍFICA					
CNPq -AF	Supporte para execução do projeto de pesquisa: PRODUÇÃO DE ÁGUA DAS PAISAGENS DA REGIÃO CACAUEIRA DA BAHIA	Raquel Xavier de Araújo	<i>DANUSA OLIVEIRA CAMPOS</i>	Alexandre Nascimento da Silva Chaves	Narcísio Cabral de Araújo
UFSB	Mapeamento e análise da dinâmica costeira do Litoral Norte de Ilhéus/ BA, área de intensa erosão e sob forte pressão antrópica.	Ana Clara Silva Santos	<i>MARCELO SOARES TELES SANTOS</i>	Vinícius de Amorim Silva	Naiara Lima
UFSB	MAPEAMENTO DO TRANSPORTE E LOGÍSTICA DE EXPORTAÇÃO: O CASO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO ALMADA NA REGIÃO SUL DA BAHIA - BRASIL	Ana Karina Guimarães Dantas	<i>VINICIUS DE AMORIM SILVA</i>	Marcelo Soares Teles Santos	Gisele Daiane Pinha
UFSB	ESTIMATIVAS E DETERMINAÇÃO DA UMIDADE DE EQUILÍBRIO DA MADEIRA PARA ESPÉCIES NATIVAS E EXÓTICAS NA REGIÃO SUL DA BAHIA	Wallace Plácido dos Santos	<i>RICARDO GABRIEL DE ALMEIDA MESQUITA</i>	Gisele Daiane Pinha	Douglas Edson Carvalho
UFSB	Rendimento de frutos e estimadores de produção de amêndoas de cacaueiro cultivado em consórcio com diferentes coberturas do solo	Cricia Santana de Oliveira	<i>JAQUELINE DALLA ROSA</i>	Rafael Henrique de Freitas Noronha	Alexandre Nascimento da Silva Chaves



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
UFSB	Decomposição de plantas de cobertura em consórcio com cacaueiros	Dante Aguirre Andrade Bressan Smith	JOAO CARLOS MEDEIROS	Iona Gonçalves Santos Silva	Jannaína Velasques Da Costa Pinto
UFSB	Comparação de métodos de amostragem de área fixa e variável para inventário florestal em sistema agroflorestal no Sul da Bahia	Edylla Mayra da Silva dos Santos	ANA PAULA MARQUES MARTINS	Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita	Carlos Eduardo Pereira
UFSB	Produção da alface fertirrigada com biofertilizante resultante do tratamento de cascas de frutos do cacaueiro	Felipe Campos da Silva	NARCISIO CABRAL DE ARAUJO	Abilio Jose Procopio Queiroz	Jaqueleine Dalla Rosa
UFSB	Alteração nos teores de carbono orgânico do solo em sistemas de cultivo de cacaueiro	Ivan Pereira Santos Silva	JOAO CARLOS MEDEIROS	Rafael Henrique de Freitas Noronha	Alícia Báfica Silva
UFSB	Mapeamento da poluição ambiental da bacia hidrográfica do Rio Cachoeira	Jéssica de Jesus Araújo	ABILIO JOSE PROCOPIO QUEIROZ	Narcisio Cabral De Araujo	Naiara Lima
UFSB	Caminhos Sustentáveis: Explorando Indicadores de Microacessibilidade Urbana de Itabuna e Ilhéus	Jessica Ferreira Alves	ANDERSONN MAGALHAES DE OLIVEIRA	Peolla Paula Stein	Silvia Kimo Costa
UFSB	Levantamento das espécies de Abelhas Sem Ferrão em Ilhéus/BA	Luara dos Santos Maracás	ROSANE RODRIGUES DA COSTA PEREIRA	Leila Oliveira Santos	Nadson Ressyé Simões da Silva
UFSB	Mapeamento da produção do umbu nos municípios do estado da Bahia	Lucas Rosa Lima	CARLA VALERIA DA SILVA PADILHA	Nadabe dos Santos Reis	Ben Hur Ramos Ferreira Goncalves
UFSB	Estado da arte do distúrbio fisiológico florestal no contexto das mudanças climáticas	Maria Eduarda Carvalho Silva Aragão	ANDREI CAIQUE PIRES NUNES	Danusa Oliveira Campos	María Fernanda Tulkán Eraso
UFSB	Novel Foods: o potencial do Brasil para exportação de frutas tradicionais para a União Europeia	Monica Maria Campos Mangabeira França	CARLA VALERIA DA SILVA PADILHA	João Carlos Medeiros	Jaqueleine Dalla Rosa



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
UFSB	Diversidade vegetal no entorno do meliponário do CJA/UFSB	Paulo Roberto Santos Coelho	<i>ROSANE RODRIGUES DA COSTA PEREIRA</i>	Fábio da Silva do Espírito Santo	Cáscia Suassuna
UFSB	Eficiência e acurácia de configurações do método de amostragem de área fixa para inventário florestal em sistema agroflorestal no Sul da Bahia	Shakespeare Antonio Rodrigues	<i>ANA PAULA MARQUES MARTINS</i>	Mara Lúcia Agostini Valle	Fabiana de Matos Costa
VOLUNTÁRIO	Estudo de Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos (HPAs) no Município de Ilhéus/Ba em áreas impactadas por atividades antrópicas.	Wendell Santos da Soledade	<i>LEILA OLIVEIRA SANTOS</i>	Tácia Costa Veloso	Mara Lúcia Agostini Valle
VOLUNTÁRIO	Análise Multicritério para Modais de Transporte Público entre Itabuna e Ilhéus: Uma Abordagem com AHP**	Lúcio Wilian Nascimento Sousa	<i>ANDERSONN MAGALHÃES DE OLIVEIRA</i>	-	-

INICIAÇÃO TECNOLÓGICA

CNPq -IT	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi NO CONTROLE DA VASSOURA DE BRUXA EM CACAU	Gabriel Borges Santos	<i>JANNAINA VELASQUES DA COSTA PINTO</i>	Tácia Costa Veloso	João Carlos Medeiros
UFSB	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Protium heptaphyllum</i> NO CONTROLE DE <i>Moniliophthora perniciosa</i> EM CACAU	Laisa Souza Gregório	<i>JANNAINA VELASQUES DA COSTA PINTO</i>	Tácia Costa Veloso	Rayanne Lima dos Santos Silva
UFSB	Seletividade de inseticidas à uruçu amarela	Rafael Vieira Stephano	<i>ROSANE RODRIGUES DA COSTA PEREIRA</i>	Alexandre Arnold	Maria Fernanda Tulkán Eraso
CNPq -IT	Produção de sabão a partir da reciclagem de gorduras de frango produzido em forno giratório	Eliadna Silva dos Santos	<i>NARCISIO CABRAL DE ARAUJO</i>	Abilio Jose Procopio Queiroz	Fábio da Silva do Espírito Santo



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

INICIAÇÃO CIENTÍFICA - ENSINO MÉDIO

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
CNPq - EM	Iniciação em geotecnologias para ensino de ciências	Jhonatas dos Santos Bispo	ALEX MOTA DOS SANTOS	Edcarllos Goncalves dos Santos	Anderson Magalhães Oliveira
CNPq - EM	Aprender fazendo ciência por meio de tecnologias	Amanda Santana Rocha	ALEX MOTA DOS SANTOS	Glaucemaria da Silva Rodrigues	Anderson Magalhães Oliveira
UFSB	Mapeamento de impactos ambientais e sociais em ambientes urbanos	Matheus Fernandes Faneca	ALEX MOTA DOS SANTOS	Glaucemaria da Silva Rodrigues	Peolla Paula Stein



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS, LETRAS E ARTES



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
TURNO: VESPERTINO					
INICIAÇÃO CIENTÍFICA					
FAPESB	APOIO À PESQUISA CONSTITUCIONALISMO AFRODIASPÓRICO: A AGENDA PENDENTE DA TEORIA CONSTITUCIONAL LATINO-AMERICANA	Keila Souza Rodrigues de Deus	<i>MARIA DO CARMO REBOUCAS DA CRUZ FERREIRA DOS SANTOS</i>	Sandra Adriana Neves Nunes	Jaciane Cruz
CNPq- AF	Difusão do conhecimento científico via mídias digitais	Fellipe Cardim de Souza	<i>LUZILEA BRITO DE OLIVEIRA</i>	Abilio Jose Procopio Queiroz	Alex Motta dos Santos
CNPq- AF	Coleta e triagem de REEE e fibra de coco para formulação de proporções de compósitos poliméricos	Vanessa Gonçalves dos Santos	<i>SILVIA KIMO COSTA</i>	Naiara Lima	Narcísio Cabral de Araújo
CNPq	A prática em IC como etapa central na compreensão da Ciência	Paloma Santana Marinho Cerqueira	<i>JOSELINE PIPPI</i>	Alex Motta dos Santos	Silvia Kimo Costa
CNPq- AF	Relações entre bullying e qualidade das relações parentais numa amostra representativa de escolares brasileiros (PeNSE).	Roberta Wedjha Santos Matos	<i>SANDRA ADRIANA NEVES NUNES</i>	<i>MARIA HELENA MACHADO PIZA FIGUEIREDO</i>	Márcio Carvalho
UFSB	Expressionismo negro no teatro brasileiro moderno: uma análise das peças “Orfeu da Conceição” (Vinícius de Moraes) e “O filho pródigo” (Lúcio Cardoso)	Acássio Viríssimo Costa	<i>GESSE ALMEIDA ARAUJO</i>	Márcio Carvalho	Leila Oliveira Santos
UFSB	Relações entre bullying e sintomas internalizantes e externalizantes numa amostra representativa de escolares brasileiros (PeNSE)	Marta Natyelle Tófolo Andrade	<i>SANDRA ADRIANA NEVES NUNES</i>	Jaciane Cruz	Márcio Carvalho
UFSB	Prevalência do bullying e suas relações com fatores sociodemográficos, numa amostra representativa de escolares brasileiros (PeNSE)	Victor Emanuel da Cruz Meira	<i>SANDRA ADRIANA NEVES NUNES</i>	Graziela Guimarães dos Anjos	Jaciane Cruz



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
INICIAÇÃO CIENTÍFICA					
UFSB	Mídias digitais: potentes instrumentos na disseminação do conhecimento científico*	Rafael de Souza Silva	<i>LUZILEA BRITO DE OLIVEIRA</i>	-	-
INICIAÇÃO TECNOLÓGICA					
CNPq -IT	Inovação na Gestão da Qualidade da Pós-Graduação: Desenvolvimento de uma Plataforma Educacional	Abna Gonçalves Lopes	<i>GRASIELY FACCIN BORGES</i>	Edcarlos Goncalves dos Santos	Nadson Ressyé Simões da Silva
INICIAÇÃO CIENTÍFICA - ENSINO MÉDIO					
CNPq - EM	REGISTRO AUDIOVISUAL - COMUNICAÇÃO, CIDADANIA E ENGAJAMENTO*	Yasmin Santana Santos	<i>VIVIAN MARIA CORNETI DE LIMA</i>	-	-
CNPq - EM	Diálogo de saberes na educação científica: um panorama a partir do ENPEC*	Gabriel Vitor Santos Ramalho	<i>ELIANE DOS SANTOS ALMEIDA</i>	-	-
CNPq - EM	Descolonizando o currículo: revisão da literatura e produção de documentário*	Maria Helena de Jesus Ramos	<i>FABIANA DE LIMA PEIXOTO</i>	-	-
UFSB	Diálogo de saberes: novos horizontes para a ressignificação da educação CTS	Leonardo Jesus dos Santos	<i>ELIANE DOS SANTOS ALMEIDA</i>	Fabiana de Lima Peixoto	Sandra Adriana Neves Nunes
UFSB	Descolonizando o currículo: saberes e pedagogias de territórios quilombolas de Itacaré/BA e Maraú/BA*	Miguel Santos da Silva	<i>FABIANA DE LIMA PEIXOTO</i>	-	-



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
UFSB	Descolonizando o currículo: saberes e pedagogias de territórios indígenas Tupinambá de Olivença*	Maria Clara Nascimento Santos Sampaio	FABIANA DE LIMA PEIXOTO		-



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

CIÊNCIAS DA VIDA



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

BOLSA/ MODALIDADE	TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
TURNO: VESPERTINO					
INICIAÇÃO CIENTÍFICA					
FAPESB	Saúde Única: Como o corpo docente vem trabalhando esta temática nas escolas de ensino médio?	Ana Cláudia Gomes Santos	ITA DE OLIVEIRA E SILVA	Paula Peixoto Messias Barreto	Maria Luiza Copper
FAPESB	Efeitos da biodiversidade de microrganismos sobre a autodepuração da água: uma análise experimental.	Myllena Ramos da Silva Oliveira	NADSON RESSYE SIMOES DA SILVA	Fernando Soares	Adriana Kazue Takako
FAPESB	Desafios e Barreiras para o Uso de Evidências na Gestão Pública em Saúde no Brasil: Revisão Sistemática	Rodrigo Gonçalves Silva	GRASIELY FACCIN BORGES	Paula Peixoto Messias Barreto	Ita de Oliveira e Silva
CNPq- AF	Avaliação mensurativa da associação entre biodiversidade de microrganismos aquáticos e autodepuração da água.	Rebeca Martins de Souza	NADSON RESSYE SIMOES DA SILVA	Fernando Soares	Adriana Kazue Takako
CNPq- AF	Políticas Públicas Informadas por Evidências na Atenção Secundária em Saúde no Brasil	Isabela Santos de Oliveira	GRASIELY FACCIN BORGES	JANE MARY DE MEDEIROS GUIMARAES	Ita de Oliveira e Silva
CNPq- AF	SAÚDE ÚNICA NA ESCOLA: ABORDAGEM E AÇÕES EDUCATIVAS NO CIEBTEC ITABUNA	Juliana Cristine Silva de Jesus	ITA DE OLIVEIRA E SILVA	Paula Peixoto Messias Barreto	Maria Luiza Copper
UFSB	Métodos de Avaliação de Implementação e Funcionamento de Programas na Área da Saúde	Raquel Lima Benevides	GRASIELY FACCIN BORGES	Maria Luiza Copper	JANE MARY DE MEDEIROS GUIMARAES
UFSB	ATUALIZAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DO BANCO DE DADOS DE ALGUMAS SUBFAMÍLIAS DA COLEÇÃO DE FORMICIDAE DO CENTRO DE PESQUISAS DO CACAU (CPDC), ILHÉUS, BAHIA, BRASIL	Gustavo Amorim Silva Conceição	ALEXANDRE ARNHOLD	Adriana Kazue Takako	Jaqueline Dalla Rosa

* Planos de trabalho que não submeteram resumo ao CIPCI. Assinalamos que nesses casos o SIGAA não emite certificado de participação na Iniciação Científica, mesmo quando submetidos relatórios finais.

** Ausência justificada



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

ENSINO MÉDIO - EXTERNOS AO PIPCI



Campus Jorge Amado
Dia 22 de outubro de 2025

TÍTULO DO TRABALHO	ESTUDANTE	ORIENTADOR(A)	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2
TURNO: VESPERTINO				
INICIAÇÃO CIENTÍFICA EXTERNA				
A Influência da Música na Atividade Neural: Uma Perspectiva Científica	LAURA OLIVEIRA BENEVIDES	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Eliane Dos Santos Almeida	LILIAN MARA SALES BUONICONTRO
A sociedade na era digital: o uso das redes social atrelado à saúde mental dos jovens brasileiros	JÚLIA SOARES NASCIMENTO	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Felipe de Paula Souza	Anderson Magalhães Oliveira
A Música como Instrumento de Resistência Cultural e Política no Brasil	PEDRO SANTA FÉ NASCIMENTO	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Felipe de Paula Souza	Felipe de Paula Souza
A Influência das cores no psicológico do ser humano na década atual	PAULO JOANNIS JESUS GEROGIANNIS	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Guilherme Foscolo de Moura Gomes	Peolla Paula Stein
Sedentarismo cognitivo: uma análise sobre o impacto das IAs generativas na autonomia intelectual das pessoas	AYUNI CARDOSO ARAÚJO DA SILVA	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Guilherme Foscolo de Moura Gomes	Fabiana de Matos Costa
Impactos ambientais do modelo <i>fast fashion</i> : uma análise crítica do consumo acelerado	Maria Eduarda Albuquerque Franco	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Felipe de Paula Souza	Felipe de Paula Souza
Riscos e Benefícios da Energia Nuclear: Desafios de Segurança das Usinas no Cenário Global	Gabriel Arthur Silva Farias	REINALDO JOAQUIM DOS SANTOS DÓREA	Eliane Dos Santos Almeida	Anderson Magalhães Oliveira