

## LISTA DOS TRABALHOS DA CATEGORIA ORAL

Código	Título	Autores
237731	EVALUATION OF EFFECT OF NANOCCLAY AND NB2O5 ON THERMAL STABILITY OF PA12 USED IN OFFSHORE APPLICATION	Murilo B. Valerio,Larissa Eduarda G. Dos Santos,Leila Y. Reznik,Ladimir J. Carvalho,Ana Lúcia Nazareth da Silva
237876	CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DO GLICEROL BRUTO E SUA APLICAÇÃO NA GERAÇÃO DE ÁCIDO LÁTICO E BIOMETANO	Sandra Imaculada Maintinguer,Caroline Varella Rodrigues,Sonia de Almeida,Marisa Spirandeli Crespi
238410	ESTUDO DAS DENSIDADES DE LIGAÇÕES CRUZADAS DA BORRACHA NATURAL POR ANÁLISE DINÂMICO MECÂNICA	Carlos Toshiyuki Hiranobe,Gabriel Deltrejo Ribeiro,Aldo Eloizo Job,Leonardo Lataro Paim,Renivaldo José dos Santos
238500	AVALIAÇÃO DO BIOCÁRVÃO ORIUNDO DA PIRÓLISE LENTA DA BIOMASSA ABELMOSCHUS ESCULENTUS (L.) MOENCH - ESTUDO CINÉTICO	Igor Antunes Silva Barbosa,Cesário Francisco das Virgens,João Daniel Santos Castro
238517	AVALIAÇÃO DA FORMAÇÃO DE LIGAÇÕES CRUZADAS EM CÔRNEAS INDUZIDA POR LACASE VIA DSC	Andreia de Araújo Morandim Giannetti,Taleesa Souza Carvalho,Patrícia Alessandra Bersanetti
238671	ANÁLISE TÉRMICA DO PAMOATO DE PIRANTEL APLICADO A FORMULAÇÕES FARMACÊUTICAS	Cristian Arlenson Delacruz Romo,Rosane Aguiar da Silva San Gil
238674	PREDIÇÃO DO COMPORTAMENTO TERMOCINETICO DAS AMOSTRAS DA PACHIRA AQUATICA A. MODIFICADO QUIMICAMENTE PELO EMPREGO DA REDE NEURAL FEED-FORWARD	Mateus da Silva Carvalho
238678	USO DO DSC NA DETERMINAÇÃO DE PARÂMETROS DE VULCANIZAÇÃO E DENSIDADE DE RETICULAÇÃO EM SBR VIA DMA EM DIFERENTES SISTEMAS DE VULCANIZAÇÃO	Harison Franca dos Santos,Renivaldo José dos Santos,Leandra Oliveira Salmazo,Miguel Ángel Rodríguez Pérez
238703	EFEITO DA DEGRADAÇÃO À LUZ UV SOBRE A CINÉTICA DE CRISTALIZAÇÃO NÃO ISOTÉRMICA DO POLIETILENO METALOCÊNICO LINEAR DE BAIXA DENSIDADE	Mônica Calixto de Andrade,Ana Cristina Fontes Moreira,Julyana Ferro Fragoso,Gabriela de Oliveira
238707	THE INFLUENCE OF ADDING SILVER NANOPARTICLES AND TITANIUM ISOPROPOXIDE ON THE MECHANICAL AND THERMAL PROPERTIES OF LDPE COMPOSITES	Washington Oliani,luiZ gustavo Komatsu,Duclerc Parra
238764	PROPRIEDADES TÉRMICAS DE COMPÓSITOS DE BORRACHA NATURAL COM CARBONATO DE CÁLCIO ULTRAFINO TRATADO COM AGENTE DE ACOPLAMENTO	Renivaldo José dos Santos,Carlos Toshiyuki Hiranobe,Gabriel Deltrejo Ribeiro,Flavio Camargo Cabrera,Aldo Eloizo Job
238794	INFLUÊNCIA DOS MÉTODOS DE SÍNTESE NO COMPORTAMENTO TERMOCINÉTICO DE NANOWHISKERS DE CELULOSE DA CASCA DA PACHIRA AQUATICA AUBL	Jessica dos Santos Ramos,João Daniel Santos castro,Cesário Francisco das Virgens
238797	FERTILIZER RELEASE KINETICS INCORPORATED TO TORREFIED BANANA-CROP RESIDUES	Clovis Augusto Ribeiro,Flaviana Andrade Faria,Flavio Andrade Faria,Diógenes dos Santos Dias,Jorge Manuel Vieira Capela
238806	BIOPLÁSTICO DERIVADO DO MESOCARPO DE PURÊ DE CITRULLUS LANATUS	Diógenes dos Santos Dias,Marisa Veiga Capela,Jorge Manuel Vieira Capela,Clóvis Augusto Ribeiro,Hernane da Silva Barud
238809	UM MÉTODO ISOCONVERSIONAL INCREMENTAL PARA ANÁLISE CINÉTICA DE FILMES OBTIDOS DE PURÊ DE CEBOLA (ALLIUM CEPA L.).	Jorge Manuel Vieira Capela,Marisa Veiga Capela,Diógenes dos Santos Dias,Clóvis Augusto Ribeiro
238811	USO DE TERMOGRAVIMETRIA NA DETERMINAÇÃO DE TEORES DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA SUPOSTADAS EM GRAFITE	Marina Baccarin,Mariani Armagni Ciciliati,Paulo Augusto Raymundo-Pereira,ÉDER TADEU GOMES CAVALHEIRO
238824	ESTUDO DO COMPORTAMENTO TÉRMICO DE SAIS DE QUITOSANA E NAPROXENO.	Ricardo dos Santos Medeiros,Ana Paula Garcia Ferreira,ÉDER TADEU GOMES CAVALHEIRO

238835	DESEMPENHO CINÉTICO DE BIOCÁRVÕES DE LODO DE ESGOTO E SERRAGEM DE PINUS EM SISTEMA DE COMBUSTÃO	Marisa Spirandeli Crespi, Jorge Manuel Vieira Capela, Clóvis Augusto Ribeiro, Lilian Danielle de Moura Torquato
238838	SIMULAÇÃO DE REGIME DE TORREFAÇÃO DE BIOMASSA POR TERMOGRAVIMETRIA E ESTABILIDADE EM MEIO AQUOSO PARA OBTENÇÃO DE BIOCÁRVÕES	Francisco Raimundo Da Silva, Weverton Campos Nozela, Arnaldo Sarti, Clóvis Augusto Ribeiro
238842	CARACTERIZAÇÃO DE UM INSUMO FARMACÊUTICO ATIVO VEGETAL UTILIZANDO UMA PLANTA DO BIOMA CAATINGA	Naara Felipe da Fonsêca, Thaíse Pereira Sampaio, Felipe Hugo Alencar Fernandes, João Augusto Oshiro Junior, Ana Claudia Dantas de Medeiros
238847	ESTUDO DE UMA SOLUÇÃO ORAL COM ATIVIDADE ANALGÉSICA DESENVOLVIDA UTILIZANDO EXCIPIENTES FARMACÊUTICOS E EXTRATO DE ASPIDOSPERMA PYRIFOLIUM MART.	Naara Felipe da Fonsêca, Jôffyli Vandenberg Moraes Rodrigues, Cleildo Pereira de Santana, Felipe Hugo Alencar Fernandes, Ana Claudia Dantas de Medeiros
238848	ESTUDO TERMOGRAVIMÉTRICO DE BIOCÁRVÕES DE ESTRÓBILOS (PINHA) DE PINUS ELLOTTII COM ADIÇÃO DE CAULIM E METACAULIM	Matheus Antônio da Silva, Lêda Aparecida Pastre Fertonani, Clóvis Augusto Ribeiro
238850	ESTUDO DOS ASPECTOS CINÉTICOS DA DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA DE MISTURAS DIÓXIDO DE TITÂNIO/BAGAÇO DE CANA	Fernanda Sales Silva, Marluce Oliveira da Guarda Souza
238856	SÍNTESE E AVALIAÇÃO DE ALUMINOSSILICATOS AMORFOS COMO AGENTES DE SINERGIA EM MATERIAIS POLIMÉRICOS RETARDANTES DE CHAMA	Felipe Reis Bernardes, Simone Pereira da Silva Ribeiro, Victor de Oliveira Rodrigues, Michelle J. C. Rezende, Regina Sandra Veiga Nascimento
238864	IMPACT OF THE SURFACTANT ON W/O WAXY EMULSION GELIFICATION AND STABILITY	Gizele Batalha Freitas, Angela C. Duncke, Márcia C. K. de Oliveira, José Carlos Pinto, Marcio Nele
238867	ESTUDO DE COMPATIBILIDADE DO EXTRATO NEBULIZADO DE OPERCULINA MACROCARPA COM EXCIPIENTES FARMACÊUTICOS	Allana Brunna Sucupira Duarte, Cleildo Pereira de Santana, José Germano Veras Neto, Francinalva Dantas de Medeiros, Paulo Henrique Goncalves Dias Diniz
238875	STUDY OF EXHUMED HDPE GEOMEMBRANE APPLIED IN AN INDUSTRIAL WATER POND: THERMOANALYTICAL CHARACTERIZATION	Marcelo Kobelnik, Fernando Luiz Lavoie, Jefferson Lins da Silva, Clever Aparecido Valentin
238876	ANÁLISE TÉRMICA E CATALÍTICA DO PETRÓLEO PESADO UTILIZANDO SÍLICA MESO-MACROPOROSA	Marcio Rodrigo Oliveira de Souza, Josué Santiago de Almeida, João Manuel Rêgo Silva, Rodrigo Victor Barbosa, Antonio S Araujo
238879	CARACTERIZAÇÃO DO COMPÓSITO ARGILA-8-HIDROXIQUINOLINA NA PRESENÇA DE ÍONS SN(II)	Thomas Amaral Brito, Filipe Corrêa Guizzellini, Lêda Aparecida Pastre Fertonani, Fernando L. Fertonani, Bruno Trevizan Franzin
238880	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO TÉRMICO DE MAGMATITES DA INTRUSÃO LIMEIRA (SP, BRASIL) USADAS COMO AGREGADOS PARA OBRAS DE ENGENHARIA DE TRANSPORTE	Marcelo Kobelnik, João Antonio Curtis Neto, Rogério Pinto Ribeiro
238882	ESTUDO DE COMPATIBILIDADE ENTRE O EXTRATO DE SPONDIAS MOMBIN L. COM EXCIPIENTES FARMACÊUTICOS UTILIZADOS EM COMPRIMIDOS	João Victor Belo da Silva, Maria Elaine Cristina Araruna, Pablo Rayff da Silva, Ana Cláudia Dantas de Medeiros, Vanda Lucia dos Santos
238883	ESTUDO DAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DE PLANTAS AQUÁTICAS COMO ALTERNATIVA PARA A PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	Danielle Evangelista Vitalino Cardoso, Willian Pereira Gomes, Jhennifer Meneghette dos Santos, Ricardo Barros, Layssa Aline Okamura
238884	AVALIAÇÃO DA CINÉTICA DE DEGRADAÇÃO TÉRMICA NÃO-ISOTÉRMICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE MELALEUCA ALTERNIFÓLIA	João Victor Belo da Silva, Vimerson Matheus Lucena de Oliveira, Felipe Hugo Alencar Fernandes, João Augusto Oshiro Junior, Ana Cláudia Dantas de Medeiros
238885	AVALIAÇÃO DA DESTILAÇÃO CATALÍTICA DE RESÍDUO ATMOSFÉRICO DE PETRÓLEO UTILIZANDO TERMOGRAVIMETRIA E CROMATOGRAFIA A GÁS	Camila Gisele Damasceno Peixoto Moraes, Jilliano Benigno da Silva, Ana Catarina Fernandes Coriolano, Valter José Fernandes Junior, Antonio S Araujo

238888	HIDRATAÇÃO DE CIMENTOS TERNÁRIOS (LC <sup>3</sup> ) CONTENDO FOSFOGESSO COMO RETARDADOR DE PEGA	Ana Rita Damasceno Costa,Samile Raiza Carvalho Matos,Dra. Gladis Camarini,Jardel Pereira Gonçalves
238890	REAPROVEITAMENTO DO REJEITO CAULINÍTICO COMO MATERIAL POZOLÂNICO	Bruna Luiza Ferreira De Brito,Jo Dweck
238894	ESTUDO DO COMPORTAMENTO CINÉTICO DE RESÍDUOS DE LODO DA INDÚSTRIA DE BORRACHA NATURAL PARA REAPROVEITAMENTO INDUSTRIAL	Mirlene Amaral Borges,marcelo kobelnik,Marisa Spirandeli Crespi,clovis augusto ribeiro,Diógenes dos Santos Dias
238895	INFLUÊNCIA DA MOAGEM DE RESÍDUO DE CATALISADOR REUTILIZADO, NAS ETAPAS INICIAIS DE HIDRATAÇÃO DE UM CIMENTO CLASSE ESPECIAL	Josinorma Silva de Oliveira,Kuelson Randello Dantas Maciel,JO DWECK,Heloyza Martins Carvalho Andrade,Jardel Pereira Gonçalves
238897	CINÉTICA DE DEGRADAÇÃO NÃO ISOTÉRMICA POR TERMOGRAVIMETRIA DO ÓLEO ESSENCIAL DE SCHINOPSIS BRASILIENSIS ENGLER	Mariana Morais Dantas,Naara Felipe da Fonsêca,Fábio Boylan,Felipe Hugo Alencar Fernandes,Ana Cláudia Dantas de Medeiros
238900	AVALIAÇÃO DA SINTERIZAÇÃO DE CERÂMICA CONTENDO CASCALHO DE PERFURAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO POR ANÁLISE TÉRMICA	Kuelson Randello Dantas Maciel,Josinorma Silva de Oliveira,Heloyza Martins Carvalho Andrade,Jardel Pereira Gonçalves
238901	AVALIAÇÃO DA DEGRADAÇÃO NÃO ISOTÉRMICA DO OCTILMETOXINAMATO ATRAVÉS DA TERMOGRAVIMETRIA	Vimerson Matheus Lucena de Oliveira,Hilthon Alves Ramos,João Victor Belo da Silva,Ana Cláudia Dantas de Medeiros,Felipe Hugo Alencar Fernandes
238902	AVALIAÇÃO DA CINÉTICA DE DEGRADAÇÃO TÉRMICA NÃO ISOTÉRMICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE LAVANDA (LAVANDULA ANGUSTIFÓLIA)	Kilma Gabrielle Barbosa Pimentel,Naara Felipe da Fonsêca,João Victor Belo da Silva,Ana Cláudia Dantas de Medeiros,Felipe Hugo Alencar Fernandes
238906	CARACTERIZAÇÃO DE DISPERSÕES SÓLIDAS DE FÁRMACOS ANTI-HIPERTENSIVOS	Cinthy Maria Pereira de Souza,Kilma Gabrielle Barbosa Pimentel,Ana Claudia Dantas de Medeiros,Fábio. Santos de Souza,Rui Oliveira Macêdo
238909	IMPACTO POSITIVO DA APLICAÇÃO DE TORREFAÇÃO EM BIOMASSA VEGETAL AVALIADO POR TERMOGRAVIMETRIA (TG/DTG)	Weverton Campos Nozela,Francisco Raimundo Da Silva,Sonia de Almeida,Marisa Veiga Capela,Marisa Spirandeli Crespi
238921	ENCAPSULAMENTO EM CICLODEXTRINA DE UM FÁRMACO COM PROMISSORA ATIVIDADE ANTI T. CRUZI	Gleidson Igor Zanetti Figueiredo,Luiz Fernando Brum Malta,Camilo Henrique da Silva Lima
238925	DEGRADAÇÃO TERMOCATALÍTICA DE PEAD E PP PARA PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS UTILIZANDO ZEÓLITAS H-Y E H-BETA	Josué Santiago de Almeida,Jilliano Benigno da Silva,Rafaela Ribeiro de Oliveira,Márcio de Souza Araújo,Valter José Fernandes Junior
238929	AVALIAÇÃO TERMOCINÉTICA DE COMPLEXOS ZIRCÔNIO E EXTRATO VEGETAL DE ABELMOSCHUS ESCULENTUS L. MOENCH OBTIDOS POR SÍNTESE VERDE.	Edinilson R Camelo,João Daniel Santos castro,Cesário Francisco das Virgens
238931	AGING ULTRAVIOLET ACCELERATED OF A PET NONWOVEN GEOTEXTILE: TG AND TMA EVALUATIONS	Jefferson Lins da Silva,Clever Aparecido Valentin,marcelo kobelnik,Yara Barbosa Franco,clovis augusto ribeiro
238935	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA DETERMINAÇÃO DE TEOR DE PERCLORATO DE AMÔNIO EM AMOSTRAS DE PROPELENTE COMPÓSITO POR CALORIMETRIA EXPLORATÓRIA DIFERENCIAL E TERMOGRAVIMETRIA	Ana Paula da Silva,Jonas Farias Santos,Maurício Ferrapontoff Lemos,Danillo Fernando Vianna Cantini,Priscila Simões Teixeira Amaral Paula
238963	SÍNTESE E AVALIAÇÃO DA INCORPORAÇÃO DE CELULOSE DE FIBRA DE SISAL NA MATRIZ POLIMÉRICA DO AMIDO DE SEMENTE DE JACA (ARTOCARPUS HETEROPHYLLUS LAM.) UTILIZANDO TERMOGRAVIMETRIA	Fabiana da silva castro,Arnaud Victor dos Santos
239070	ESTUDO DA EXPANSÃO TÉRMICA DE DIFERENTES “GRANITOS ORNAMENTAIS”	Mirlene Amaral Borges,Marcelo Kobelnik,Rogério Pinto Ribeiro,Sérgio Trajano Franco Moreiras
239096	ANÁLISES TERMOGRAVIMÉTRICA DE RESÍDUO DE COURO RECOBERTO COM POLIANILINA VIA POLIMERIZAÇÃO IN SITU	Michael Jones da Silva,Renivaldo José dos Santos,Leonardo Lataro Paim,Alex Otávio Sanches,José Antônio Malmonge
239252	ESTUDO DO PROCESSO DE PIRÓLISE DO CAROÇO DE AÇAÍ PARA OBTENÇÃO DE BIOCHAR	David Elias de Souza Oliveira,Roberto Bentes de Carvalho,Armando Cunha

239424	INFLUENCE OF THE NATURE AND THE STRENGTH OF THE ACIDIC SITES OF MONTMORILLONITES ON THE FLAME-RETARDING PERFORMANCE OF INTUMESCENT POLYPROPYLENE COMPOSITES	Raíssa Carvalho Martins,Michelle Jakeline Cunha Rezende,Marco Antonio Chaer Nascimento,José-Marie Lopez-Cuesta,Simone Pereira da Silva Ribeiro
239637	ESTUDO DAS DENSIDADES DE LIGAÇÕES CRUZADAS DA BORRACHA NATURAL COM CARBONATO DE CÁLCIO TRATADO COM AGENTE DE ACOPLAMENTO POR ANÁLISE DINÂMICO MECÂNICA	Carlos Toshiyuki Hiranobe,Gabriel Deltrejo Ribeiro,Flavio Camargo Cabrera,Aldo Eloizo Job,Renivaldo José dos Santos
239731	ANÁLISE POR DSC DA INFLUÊNCIA DO TEMPO E CONCENTRAÇÃO DE EXTRATO DE BARBATIMÃO NA RETICULAÇÃO DE CórNEA	Patrícia Alessandra Bersanetti,Aline de Assis Marquini,Andreia de Araújo Morandim Giannetti
239735	EVALUATION OF TESTOSTERONE COMPATIBILITY WITH DIFFERENT EXCIPIENTS FOR THE DEVELOPMENT OF A SELF-EMULSIFYING DRUG-DELIVERY SYSTEM	Bárbara Cristina Campos Ribeiro,Emilio R. Cintra,Luis Antonio Dantas Silva,Eliana Martins Lima,Danielle Guimarães Almeida Diniz
239758	CÁLCULO DE CARGA TÉRMICA DE UM TÚNEL DE CONGELAMENTO DE AVES INDUSTRIAL PARA CAPACIDADE DE 30 TONELADAS	Marcos Duran Pereira
239806	ANÁLISE DA ADIÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE TITÂNIO DOPADAS COM PRATA NAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DA BLENDAS DE HMSPP/SEBS	Luiz Gustavo Komatsu,Washington Luiz Oliani,Ademar Benevolo Lugao,Duclerc Fernandes Parra
239810	PRECIPITAÇÃO DE PARAFINA EM PETRÓLEO PESADO NA PRESENÇA DE ADITIVOS NÃO CONVENCIONAIS DE ORIGEM VEGETAL	Gisélia Cardoso,Renata Strappa,Clécio Martinho Santos,Edilson de Jesus Santos,Denes Carlos Santos da Graça
239823	COMPARAÇÃO DE DIFERENTES ROTAS DE SÍNTESE PARA A OBTENÇÃO DE SÍLICA MESOPOROSA ESFÉRICA	Ivana Conte Cosentino,Lucildes Pita Mercuri,Jivaldo Do Rosário Matos
239827	CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DA DROGA VEGETAL PLECTRANTHUS AMBOINICUS (LOUR.) SPRENG CULTIVADA EM HORTO MEDICINAL EM CAMPINA GRANDE- PB	Mariana Gaião Calixto,Thalita Ramos Cantalice,Joyce Batista de Sena,Ana Claudia Dantas de Medeiros,Lidiane Pinto Correia
239828	ESTUDO TÉRMICO DO EXTRATO NEBULIZADO DE TRIBULUS TERRESTRIS E MISTURAS BINÁRIAS USANDO DIFERENTES EXCIPIENTES	Mariana Gaião Calixto,Naliny de Gouveia Porto,JOSÉ EDSON GOMES DA SILVA,Ana Claudia Dantas de Medeiros,Lidiane Pinto Correia
239867	IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE POLÍMEROS ORIUNDOS DE EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS PARA A SUA RECICLAGEM	Flávia da Silva Müller Teixeira,Augusto Cesar de Carvalho Peres,Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco
239874	DESENVOLVIMENTO DE COMPÓSITOS DE GESSO A PARTIR DA RECICLAGEM DE REJEITO CERÂMICO INDUSTRIAL	Caren Vale Ouverney,Armando Cunha,JO DWECK
239884	ESTUDO DA TRANSIÇÃO DE FASE DO MOO3 . 6H2O	Izabella Helena Werneck Soares Rezende,Robson Pacheco Pereira
239892	INFLUENCE OF MOISTURE ON THE THERMAL BEHAVIOR OF PHARMACEUTICALS	Gabriele Kaiser
239911	EFFECT OF REMOVING FREE FATTY ACIDS ON THE THERMAL PROPERTIES OF TUCUMA (ASTROCARYUM VULGARE MART.) PULP OIL	Meire Jéssica Azevedo Ferreira,Maria Fernanda Mota,Carolina Cruzeiro Reis,Renata Gomes de Brito Mariano,Suely Pereira Freitas
239913	INFLUÊNCIA DO PROCESSO DE OXIDAÇÃO DE GRAFITE PARA OBTENÇÃO DE GRAFENO OXIDADO NAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DE NANOCOMPÓSITOS DE PVDF	Ludmila da Silva Candido,Lucas Galhardo Pimenta Tienne,Barbara de salles macena da cruz,Maria de Fátima Marques,Renata Antoun Simão
239914	THERMAL ANALYSIS AND INDUCTION TIME TO EVALUATE THE STABILITY OF DIFFERENT PASSIFLORA SEEDS OILS	Carolina Cruzeiro Reis,Meire Jéssica Azevedo Ferreira,Alexandra Mara Goulart Nunes Mamede,Antonio Gomes Soares,Suely Pereira Freitas
239920	COMPATIBILIZAÇÃO DE RESINA EPÓXI COM BORRACHA LÍQUIDA DE ISOPRENO CARBOXILADO	Caio Rosemberg Fonseca do Nascimento,Bluma Guenther Soares
239934	COMPORTAMENTO TÉRMICO DE UM HIDRÓXIDO DUPLO LAMELAR NI-AL DURANTE A CALCINAÇÃO EM MEIO OXIDANTE	joana mara polycarpo ferreira da silva,Arnaldo da Costa Faro Junior,Luz Amparo Palacio Santos

239937	ESTUDO DA DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA DE MATERIAIS DO TIPO MOF DE COBRE EM DIFERENTES ATMOSFERAS	Samara Da Silva Montani,Luz Amparo Palacio Santos,Fatima Maria Zanon Zotin
239940	ANÁLISE TÉRMICA COMO FERRAMENTA DE AVALIAÇÃO DO REAPROVEITAMENTO ENERGÉTICO DE BIOCARVÃO SATURADO E DOS GASES DE PIRÓLISE EMITIDOS NA SUA PRODUÇÃO	Mariana Santos Lemos,Marcelo Mendes Viana,Lidia Yokoyama,JO DWECK
239941	AVALIAÇÃO DA HIDRÓLISE DAS FRAÇÕES PROTEICAS DA FARINHA DE TRIGO POR EXTRATO ENZIMÁTICO DE ALTERNARIA SP	José Carlos de Andrade Neto,Vitor Stabile Garcia,Andreia de Araújo Morandim Giannetti,Patrícia Alessandra Bersanetti
239946	EVOLUÇÃO DAS ESPÉCIES DE CU NA DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA DO PRECURSOR CUAL-TEREFTALATO	Daniel Pedrosa Lopes,Fatima Maria Zanon Zotin,Luz Amparo Palacio Santos
239981	ESTUDO CINÉTICO DE PIRÓLISE DE BIOMASSA AMAZÔNICA USANDO ANÁLISE TERMOGRAVIMÉTRICA	Vanuza Oliveira dos Santos,Leandro Queiroz,Carlos Emmerson Ferreira da Costa,Jamal da Silva Chaar,Luiz Kleber Carvalho de Souza
239997	CHARACTERIZATION AND COMPATIBILITY STUDY BETWEEN KOJIC ACID AND THE EXCIPIENTS USED IN SEMI-SOLID PHARMACEUTICAL FORMS	Ígor Prado de Barros Lima,Artur de Santana Oliveira,Ana Paula Barreto Gomes,Marcio Ferrari,Cícero Flávio Soares Aragão
240003	SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF TRANS-CINNAMALDEHYDE DERIVATIVES	Thiago Richardson Silva de Aquino,Artur de Santana Oliveira,Dayanne Lopes Porto,Diogo Teixeira Carvalho,Cícero Flávio Soares Aragão
240008	CHARACTERIZATION OF NITROXIDES BY THERMAL AND NON-THERMAL TECHNIQUES	Camila Soares de França,Joadir Humberto da Silva Junior,Alessandro Kappel Jordão,Ana Paula Barreto Gomes,Cícero Flávio Soares Aragão
240013	CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DO COMPOSTO HÍBRIDO (E)-2-CIANO-3-(INDOL-3-IL)-N-FENILACRILAMIDA DERIVADO DA INDOMETACINA E PARACETAMOL	Daniella Isla Medeiros Dantas,Pablo Rayff da Silva,Mariana Morais Dantas,Vanda Lucia dos Santos,Ricardo Olímpio de Moura
240036	ESTUDO TERMOANALÍTICO DE AMOSTRAS DE COCAÍNA NA FORMA BASE LIVRE E CLORIDRATO	Silvio F. Lapachinske,Maurício Yonamine,Lucildes Pita Mercuri,Ricardo A. Alves de Couto,JIVALDO DO ROSÁRIO MATOS
240057	PERFIL TERMOANALÍTICO E QUÍMICO DA DROGA VEGETAL DE APODANTHERA CONGESTIFLORA (CUCURBITACEAE)	Geovana Ferreira Guedes Silvestre,Renally Pereira Lucena,Sara Efigênia Dantas de Mendonça y Araújo,Genil Dantas de Oliveira,Harley da Silva Alves
240059	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO TERMOCATALÍTICA DA CANA ENERGIA UTILIZANDO MCM-41 IMPREGNADA COM MO E ZN PARA A OBTENÇÃO DE HIDROCARBONETOS RENOVÁVEIS	Karoline de Sousa Castro,Nataly Albuquerque dos Santos,Aruzza Mabel de Moraes Araújo,Eduardo Rigoti,Amanda Duarte Gondim
240060	ESTUDO AVALIATIVO DA DEGRADAÇÃO TERMICA E TERMOCATALÍTICA DE RESIDUOS GERADOS PELA INDUSTRIA DE PETRÓLEO E PETROQUÍMICA PELO MODELO CINÉTICO VYAZOVKIN	Regineide de Oliveira Lima,Valter José Fernandes Junior,Antonio S Araujo,Aruzza Mabel de Moraes Araújo,Amanda Duarte Gondim
240066	CAPTURE DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS POR CARVÃO ATIVADO UTILIZANDO TERMOGRAVIMETRIA	Rodrigo S. Gonzaga Menezes,José Luiz C. Cordeiro,Raildo Alves Fiuza Junior
240071	AVALIAÇÃO DA CURA DE VITRÍMEROS EPOXÍDICOS COM CATALISADOR DE ESTANHO POR ANÁLISE TÉRMICA	Rodrigo Honorato Cunha,Marcos Lopes Dias,Marcio Nele
240076	PROPRIEDADES TÉRMICAS DE NANOCOMPÓSITOS DE ECOBRAS BIODEGRADADOS EM SOLO SIMULADO	Marcelo Ferreira Leão de Oliveira,Fernanda Cristina Fernandes Braga,Marcia Christina Amorim Moreira Leite,Marcia Gomes de Oliveira
240094	DETERMINAÇÃO DOS PARÂMETROS CINÉTICOS DO PROCESSO DE PIRÓLISE UTILIZANDO BIOMASSA REGIONAL	Suenne Renata Lima Fernandes,Cristiane Daliassi Ramos de Souza,Yanne Katiussy Pereira Gurgel Aum,Matheus Macedo Teixeira,Rannier Marques Mendonça
240096	UMA ABORDAGEM QUIMIOMÉTRICA EMPREGANDO TG-DTG PARA DISCRIMINAÇÃO ENTRE VIAGRA®, FARMÁCOS GENÉRICOS, SIMILARES E FALSIFICADOS CONTENDO CITRATO DE SILDENAFILA	João Daniel Santos Castro,Cesário Francisco das Virgens

240099	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO TÉRMICA DOS CARVÕES ATIVADOS PRODUZIDOS A PARTIR DAS CASCAS DO TUCUMÃ E DO CUPUAÇU	Matheus Macedo Teixeira,Cristiane Daliassi Ramos de Souza,Suenne Renata Lima Fernandes
240106	ADSORÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (VOCS) SOBRE CARVÕES ATIVADOS DERIVADOS DO TRONCO DA BANANEIRA	José Luiz C. Cordeiro,Rodrigo S. Gonzaga Menezes,Raildo Alves Fiuza Junior
240112	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE HIDROGEIS DE ALGINATO RETICULADO COM ÁCIDO CÍTRICO E EXTRATO DE CASCAS DE STRYPHNODEDRON ADSTRINGENS	Paula de Araújo Silvério,Patrícia Alessandra Bersanetti,Andreia de Araújo Morandim Giannetti
240114	ANÁLISES TÉRMICAS DO CAROÇO DE PEQUI PARA USO COMO BIOMASSA	Bruna Ruri Kobayachi,Pedro Henrique Mariano Santos,Carlos Toshiyuki Hiranobe,Gabriel Deltrejo Ribeiro,Renivaldo José dos Santos
240125	ANÁLISES TÉRMICAS DA LIGNINA MODIFICADA COM IODO	Leilivan Rodrigues Pimentel,Victor Hudson Palmeira Estephanele,Felipe Souto da Silva,Veronica Calado
240134	CARACTERIZAÇÃO TERMOANALÍTICA E FÍSICO-QUÍMICA DA DROGA VEGETAL DE TACINGA PALMADORA BRITTON & ROSE.	Geovana Ferreira Guedes Silvestre,Laisla Rangel Peixoto,Erton Mendonça de Almeida,Geovani Pereira Guimarães,Harley da Silva Alves
240146	DETERMINAÇÃO DA ESTABILIDADE TÉRMICA DE GRUPOS SULFÔNICOS EM CATALISADORES HETEROGÊNEOS ÁCIDOS DERIVADOS DE BIOMASSA AMAZÔNICA	Flaviana Campos Pamplona Ribeiro,Rayanne Araujo,Wanison andre gil pessoa junior,Jamal da Silva Chaar,Luiz Kleber Carvalho de Souza
240147	MICROPARTÍCULAS DE TRIACETATO DE CELULOSE PROVENIENTE DA OPUNTIA FÍCUS-INDICA L. MILLER (PALMA FORRAGEIRA) COMO SISTEMA DE LIBERAÇÃO MODIFICADA DE FÁRMACOS	Renaly Ivyna de Araújo Rêgo,Amaro César Lima de Assis,João Paulo Tavares Malheiro,Bolívar Ponciano Goulart de Lima Damasceno
240155	TRiacetato de Celulose Proveniente da Celulose da Opuntia Ficus-Indica L. Miller (Palma Forrageira): Síntese e Caracterização	Renaly Ivyna de Araújo Rêgo,Amaro César Lima de Assis,João Paulo Tavares Malheiro,Bolívar Ponciano Goulart de Lima Damasceno
240224	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FILMES DE ACETATO DE CELULOSE CONTENDO DERIVADO N-ACILIDRAZÔNICO PARA TRATAMENTO DE LESÕES CUTÂNEAS	Amaro César Lima de Assis,Renaly Ivyna de Araújo Rêgo,Ricardo Olímpio de Moura,Lívia Maria Coelho de Carvalho,Bolívar Ponciano Goulart de Lima Damasceno
240245	DESENVOLVIMENTO DE NANOCOMPÓSITOS DE GRAFITE E GRAFENO DE ALTO DESEMPENHO TÉRMICO PARA APLICAÇÕES EM DUCTOS FLEXÍVEIS DE PETRÓLEO	Thiago Brito de Abreu,Lucas Galhardo Pimenta Tienne,Renata Antoun Simão,Maria de Fátima Marques
240289	MODIFICAÇÃO QUÍMICA DA LIGNINA SOFTWOOD VISANDO À MELHORIA DE SUAS PROPRIEDADES TÉRMICAS	Camila Freitas Santana Gonçalves,Veronica Calado,Tatiana Siqueira Marques,Leticia Ramos da Silva
240534	ESTUDO TÉRMICO DA BIOMASSA DE MICROALGA DA ESPÉCIE MONORAPHIDIUM SP PRÉ-TRATADA COM REAÇÃO DE ACETILAÇÃO PARA A PRODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS RENOVÁVEIS	Gabriella Sousa de Melo Queiroz,Isabelle Mariane de Lima Ferreira,Alyxandra Carla de Medeiros Batista,Graco Aurelio Camara de Melo Viana,Amanda Duarte Gondim
240538	COMPORTAMENTO TÉRMICO DOS VITRÍMEROS À BASE DE GLICEROL	Leticia Quinello Pereira,Gabrielly Serrano,Breno da Costa Mendes Nascimento,André Luiz Carneiro Simões,Marta Cristina Picardo
240572	CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DO EXTRATO NEBULIZADO OBTIDO A PARTIR DAS FOLHAS DA MOMORDICA CHARANTIA L. COM ATIVIDADE ANTIMICROBIANA	Milena Nogueira da Silva,Natália Lira Messias,Angélica Pereira Ribeiro,Ana Claudia Dantas de Medeiros,Delcio de Castro Felismino
240622	CARACTERIZAÇÃO POR ANÁLISE TÉRMICA DE COMPÓSITOS OBTIDOS A PARTIR DE RESÍDUOS DE CÁPSULAS DE CAFÉ	Ana Paula Senra,Jaqueline Souza de Freitas,Michelle Mothe,Cheila Gonçalves Mothé
240785	CARACTERIZAÇÃO DE REJEITO DE PRODUÇÃO DE CATALISADORES ZEOLÍTICOS E AVALIAÇÃO DE SUA APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA CERÂMICA	Thalita dos Anjos de Oliveira,Marcelo Mendes Viana,Armando Cunha
240793	ANÁLISE TÉRMICA DOS PRODUTOS DA FUNCIONALIZAÇÃO DE CELULOSE VIA PLASMA EM MEIO LÍQUIDO	Anderson Thiago Vasconcelos Veiga,Rosane Aguiar da Silva San Gil,Renata Antoum Simão

241079	TERT-BUTYLHYDROQUINONE: THERMOANALYTICAL AND STRUCTURAL CHARACTERIZATION OF A NEW POLYMORPHIC FORM	Éder Tadeu Gomes Cavalheiro, Jany Hellen Ferreira de Jesus, Javier Alcides Ellena
241142	TRANSIÇÕES TÉRMICAS E ESTABILIDADE TÉRMICA DE HOMO E COPOLIMERÍMEROS DE LACTÍDEO/GLICOLÍDEO SINTETIZADOS COM LACTATO DE MAGNÉSIO E ASSISTIDA POR MICRO-ONDAS	Matheus Alves Coelho, Marcos Lopes Dias
241225	CARACTERIZAÇÃO DE RESÍDUOS LIGNOCELULÓSICOS URBANOS COMO BIOCOMBUSTÍVEL: APRIMORAMENTO TÉRMICO E CINÉTICA DE DECOMPOSIÇÃO	Maurício S. Santanna, Normando Perazzo Barbosa Souto, Luiz Gustavo Oliveira Galvão, Edgar A. Silveira, ARMANDO DE AZEVEDO CALDEIRA PIRES
241257	AVALIAÇÃO DA INTERAÇÃO ENTRE OS PRINCIPAIS COMPONENTES DOS RESÍDUOS DA CANA-DE-AÇÚCAR POR MEIO DA ANÁLISE DO SINERGISMO EM ENSAIOS TERMOGRAVIMÉTRICOS	Ivonete Ávila, Miriam Ricciulli de Oliveira, Gretta Larisa Arce Ferrufino, Eliana Vieira Canettieri
241259	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DO POLIPROPILENO COM DIFERENTES ADITIVOS BUSCANDO CORRELAÇÃO ENTRE METODOLOGIAS	Ananda Steffens da Silva
241265	ESTUDO COMPARATIVO DE PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DO BIODIESEL DE SOJA COMERCIAL E DO DIESEL S10	Rosângela da Silva Leonardo, Jo Dweck, Maria Letícia Murta Valle
241268	ESTUDO DE PROPRIEDADES TERMOESTRUTURAIS DE NANOPARTÍCULAS DE POLICAPROLACTONA ATRAVÉS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR NO DOMÍNIO DO TEMPO E OUTRAS TÉCNICAS CONVENCIONAIS	Lizandra Viana Maurat da Rocha, Maria Inês Bruno Tavares
241270	AVALIAÇÃO TÉRMICA E MORFOLOGICA DE MEMBRANAS ELETROFIADAS DE POLICAPROLACTONA/ZINCO-HIDROXIAPATITA	Maria Clara Guimarães Pedrosa, Alexandre Malta Rossi, Marcos Lopes Dias
241316	INVESTIGAÇÃO DO COMPORTAMENTO TÉRMICO DO EXTRATO SECO OBTIDO DA CASCA DE ZIZIPHUS JOAZEIRO	Geovana Quixabeira Leite, Taynara Batista Lins, Fabrício Havy Dantas de Andrade, Fábio Santos de Souza, Rui Oliveira Macedo
241319	ESTUDO DA INFLUÊNCIA DE UM SOLVENTE ORGÂNICO NA CINÉTICA DE CURA DA RESINA EPÓXI	Denise Hirayama, Victor de Carvalho Rodrigues, Antonio Carlos Ancelotti Junior
241326	AVALIAÇÃO TÉRMICA E REOLÓGICA DE GÉIS DE ÁCIDO HIALURÔNICO RETICULADOS COM BDDE (13 A 37%)	Iêda Aparecida Pastre Fertoni, Fernando L. Fertoni, Stephane de A. Alves, José P. Batistuti, Clóvis Augusto Ribeiro
241343	AVALIAÇÃO DA HIDRATAÇÃO DE PASTAS DE CIMENTO PORTLAND COM ADIÇÃO DE FÍLER CALCÁRIO	Bruna Luiza Ferreira De Brito, Camila Aparecida Abelha Rocha, Raquel Duarte Almeida, Romildo Dias Toledo Filho
241346	AVALIAÇÃO TÉRMICA DE MONOSSACARÍDEOS POR TG/DSC-FTIR	Jaqueline Souza de Freitas, Cheila Gonçalves Mothé, Michelle Mothe
241352	CORRELAÇÃO ENTRE CALOR LIBERADO E PROPAGAÇÃO DE ULTRASSOM PARA MONITORAMENTO DA HIDRATAÇÃO EM PASTAS DE CIMENTO: EFEITO DA TEMPERATURA E PRESSÃO	Camila Aparecida Abelha Rocha, Guilherme Chagas Cordeiro, Romildo Dias Toledo Filho
241359	AVALIAÇÃO TÉRMICA DE ÓLEO EXTRAÍDO DO RESÍDUO DA INDÚSTRIA DE SUCOS DE MARACUJÁ	Jaqueline Souza de Freitas, Elizabeth da Silva Figueiredo
241365	SYNTHESIS AND CALCINATION EFFECTS ON MAGNETIC PROPERTIES OF V DOPED SnO <sub>2</sub> NANOPARTICLES	Roman Alvarez Roca, Lázaro J. Dalla Costa Jr, Miguel A. Ponce, Adilson J.A. de Oliveira, Elson Longo
241402	PROPRIEDADES TÉRMICAS DE COMPÓSITOS DE PVDF CONTENDO NANOTUBOS DE CARBONO E ÓXIDO DE ZINCO	Fernanda Fabbri Gondim, Barbara de Salles Macena da Cruz, Erica Gervasoni Chaves, Lucas Galhardo Pimenta Tienne, Professora Maria de Fátima Vieira Marques
241424	ANÁLISE DA DEGRADAÇÃO TÉRMICA DE BLENDAS ABS/HIPS RECICLADA SUBMETIDA A PROCESSOS DE EXTRUSÃO SUCESSIVOS	Isadora Tavares Rodrigues Lima, BIANCA MENDONÇA CUNHA, Zora Ionara Gama dos Santos, Jose Kaio Max Alves do Rego, MARIA DA GLORIA GOMES SILVA DE SANTANA

241427	COMPORTAMENTO TÉRMICO DE EDULCORANTE DE ORIGEM NATURAL POR TG/DTG, DTA E FTIR	Naienne da Silva Santana,Michelle Mothe,Cheila Gonçalves Mothé
241453	NICKEL CONCENTRATION EFFECT ON THERMAL AND MAGNETIC PROPERTIES OF FE-NI-CO ALLOYS	André Paganotti,C. V. X. Bessa,E. B. Peixoto,J.G.D. Duqe,R. A. G. Silva
241455	EFFECTS OF ZR ADDITIONS ON THE METASTABLE PHASE FORMATION IN THE CU-9AL-10MN-3AG ALLOY	Camila Batista da Silva,André Paganotti,Ricardo Alexandre Galdino da Silva
241469	ESTUDO DA CINETICA DE HIDROLESE DA POLICAPROLACTONA EM SOLUÇÃO ACIDA	Agnes Chacor de Figueiredo,Javier Mauricio Anaya Mancipe,Marcos Lopes Dias,Rossana Mara da Silva Moreira Thiré
241473	AVALIAÇÃO ESTRUTURAL E MORFOLÓGICA DE FIBRAS ELETROFIADAS DE COLAGENO TIPO I	Javier Mauricio Anaya Mancipe,Marcos Lopes Dias,Rossana Mara da Silva Moreira Thiré
241476	ANÁLISE TÉRMICA DE BIOCERÂMICA POROSA PRODUZIDA A PARTIR DE ESCAMAS DE ARAPAÍMA GIGAS	Luyara Cavalcante,Mitsuo Lopes Takeno,ÂNGELA MARI DOS SANTOS COSTELLA,Cristiane Daliassi Ramos de Souza,Yanne Katiussy Pereira Gurgel Aum
241477	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES TÉRMICA E MORFOLÓGICA DA CELULOSE MICROFIBRILADA MODIFICADA COM ÓXIDO DE ZINCO OBTIDA PELO MÉTODO DE EXPLOÇÃO DE VAPOR.	Raquel Soares Reis,Diego de Holanda Saboya Souza,Professora Maria de Fátima Vieira Marques
241490	ANÁLISES COMPARATIVAS DAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DO POLI (ETER - ETER- CETONA) ENVELHECIDO EM DIFERENTES CONDIÇÕES	Geilza Alves Porto,José Jonathan Rubio Arias,Luiz Guilherme Abreu de Paula,Erica Gervasoni Chaves
241499	ANÁLISES COMPARATIVAS DAS PROPRIEDADES TÉRMICAS DO POLI (ETER - ETER- CETONA) ENVELHECIDO EM DIFERENTES CONDIÇÕES	Geilza Alves Porto,José Jonathan Rubio Arias,Luiz Guilherme Abreu de Paula,Erica Gervasoni Chaves
241501	ESTUDO CINÉTICO DE ÓLEO DE FRITURA UTILIZANDO CATALISADOR BIFUNCIONAL DE MO/H-BETA	Everton Diniz de Medeiros,Djalma Ribeiro da Silva,João Manuel Rêgo Silva,Aruzza Mabel de Morais Araújo,Amanda Duarte Gondim
241506	CARACTERIZAÇÃO DA DROGA VEGETAL MORUS NIGRA L. EM DIFERENTES TAMANHOS DE PARTÍCULAS	camila clementino cardoso,Demis Ferreira de Melo,Paulo César Dantas da Silva,Rosemary Sousa Cunha Lima,Lidiane Pinto Correia
241514	AVALIAÇÃO DA UTILIZAÇÃO DE ENERGIA DE MICRO-ONDAS NA REDUÇÃO DE BRIQUETES AUTORREDUTORES	Giulio Antunes de Medeiros,leonardo martins da silva,Jose Adilson de Castro
241516	EFFECT OF AMINOLYSIS ON THE CRYSTALLIZATION OF ELECTROSPUN PCL FIBERS	Anna Lecticia Martinez Martinez Toledo,Ana Maria Blanco Martinez,Marcos Lopes Dias
241540	THERMAL ACTIVITY MONITORING METHODS FOR THE CHARACTERIZATION OF HYDROCOLLOIDS	Abel Gaspar-Rosas
241541	NANOCOMPÓSITO ORGÂNICO-INORGÂNICOS BASEADOS EM BIOPOLÍMERO CONTENDO SINVASTATINA PARA APLICAÇÃO NA ODONTOLOGIA	Marco Antonio C. Borges, Diogenes S. Dias, Clovis Augusto Ribeiro, Hernane S. Barud.
241542	AVALIAÇÃO DA DECREPITAÇÃO E SINERGISMO ENTRE DO COMPONENTES DA MISTURA DE CARVÃO MINERAL E BIOCHAR DA CASCA DE ARROZ NO PROCESSO DE CO-FIRING POR MEIO DE ENSAIOS TERMOGRAVIMÉTRICOS	João Pedro Vieira Barbosa, Gretta Larisa Aurora Arce Ferrufino, Ivonete Ávila