

7º Congresso Brasileiro de P&D em Petróleo e Gás - TRABALHOS APROVADOS POR ÁREA

Biocombustíveis

código	Participante	Trabalho	Autores
70719	ADINAILDO GOMES PAES JÚNIOR	PURIFICAÇÃO DO PRODUTO CRAQUEADO LÍQUIDO (PCL) UTILIZANDO O PROCESSO DE DESTILAÇÃO FRACIONADA EM ESCALA DE BANCADA	ADINAILDO GOMES PAES JÚNIOR; JOÃO VITOR MONTEIRO LOPES; DEISE HELLEN SOARES DE ABREU; MARCELO COSTA SANTOS; NÉLIO TEIXEIRA MACHADO.
70287	AIRES DUARTE DA FONSECA	IMENSIONAMENTO DE UMA TÍPICA PLANTA BTL PARA PRODUÇÃO DE ÓLEO DIESEL SINTÉTICO NO BRASIL	AIRES DUARTE PATRÍCIA MATAI
70787	ALEX OLIVEIRA BARRADAS FILHO	APLICAÇÃO DE REDES NEURAS PELO MÉTODO DE BROYDEN-FLETCHER-GOLDFARB-SHANNO (BFGS) PARA PREDIÇÃO DE PARÂMETROS DE QUALIDADE DE BIODIESEL	ALEX OLIVEIRA BARRADAS FILHO, ISABELLE MORAES AMORIM VIEGAS, DELANO BRANDES MARQUES, ALLAN KARDEC DUAILIBE BARROS FILHO, SOFIANE LABIDI
70779	ALINE LEITE P. C. DE OLIVEIRA	SO DE ETANOL SUPERCRÍTICO NA PRODUÇÃO DE BIO-ÓLEO PELO PROCESSO DE TERMOLIQUFEAÇÃO DA FIBRA DE DENDÊ (ELAEIS SP.)	ALINE LEITE P. C. DE OLIVEIRA, PRISCILA S. DE ALMEIDA, ELTON FRANCESCHI, CLÁUDIO DARIVA
70776	ANA TEREZA QUEIROZ DE BARROS	[REVISÃO 494604260420133664] ESTUDO DA CINÉTICA DE PRODUÇÃO DE ENZIMAS DO COMPLEXO CELULOLÍTICO AVALIANDO O POTENCIAL DE RESÍDUOS AGRO-INDUSTRIAS OBJETIVANDO SUA UTILIZAÇÃO NA CADEIA DE BIOCONVERSÃO DO ETANOL DE SEGUNDA GERAÇÃO	RODRIGO CAETANO GUEDES, ANA TEREZA QUEIROZ DE BARROS, EVERALDO SILVINO DOS SANTOS, GORETE RIBEIRO DE MACEDO
70748	ANDERSON ALLES DE JESUS	EXTRAÇÃO DE ÓLEO DE PALMA UTILIZANDO PROPANO, ETANOL E SUAS MISTURAS COMO SOLVENTES PRESSURIZADOS.	ANDERSON A. JESUS, LAYS C. ALMEIDA, EDSON A. SILVA, LUCIO C. FILHO, SILVIA M.S. EGUES, ELTON FRANCESCHI, MONTSERRAT FORTUNY, ALEXANDRE F. SANTOS, JACKSON ARAUJO, ELISA M. B. D. SOUSA, CLAUDIO DARIVA
70717	ANDRÉIA DE ANDRADE MANCIO	ESTUDO DA DESACIDIFICAÇÃO DO PRODUTO LÍQUIDO ORGÂNICO ATRAVÉS DA EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO EMPREGANDO SOLVENTE COMBINADO (ÁLCOOL ETÍLICO/ÁGUA)	ANDRÉIA DE ANDRADE MANCIO, INGRID VASCONCELOS CURCINO, LOIANE HOLANDA CORRÊA, SÍLVIO ALEX PEREIRA DA MOTA, NÉLIO TEIXEIRA MACHADO
70716	ANDRÉIA DE ANDRADE MANCIO	ESTUDO DA DESTILAÇÃO FRACIONADA DO PRODUTO LÍQUIDO ORGÂNICO GERADO NO CRAQUEAMENTO TERMOCATALÍTICO DO ÓLEO DE PALMA	ANDRÉIA DE ANDRADE MANCIO, CAIO CAMPOS FERREIRA INGRID VASCONCELOS CURCINO, SILVIO ALEX PEREIRA DA MOTA NÉLIO TEIXEIRA MACHADO
70431	ARUZZA MABEL DE MORAIS ARAÚJO	ARACTERIZAÇÃO DO DIESEL VERDE DERIVADO DO ÓLEO DE GIRASSOL	ARUZZA MABEL DE MORAIS ARAÚJO, ANELIÉSE LUNGUINHO FIGUEIREDO, ÍRIA ALMEIDA LEAL BASSAN, ANNE GABRIELLA, LUIZ DI SOUZA, ANTONIO SOUZA DE ARAÚJO, VALTER JOSE FERNANDES JUNIOR
70815	Ana Paula Sodré da Silva Estevão	BIODIESEL A PARTIR DE GORDURA DE SUÍNOS E ÓLEO VEGETAL USADO EM FRITURAS: PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEL LIMPO NO IFRJ	ANA PAULA SODRÉ DA SILVA ESTEVÃO, JOSIEL DA SILVA MOREIRA, LAÍS CÂNDIDO SILVA, LUANI CRISTINA MARQUES GEORGINO
70481	BÁRBARA DE GOIS GOMES	OTENCIAL ENERGÉTICO DO RESÍDUO PROVENIENTE DO CONSUMO DO COCO VERDE	BÁRBARA DE GOIS GOMES, KARLA MIRANDA BARCELLOS, CAMILA OLIVEIRA MENDES, JULIANA CRISTINA DA SILVA ARAÚJO, MAYARA RAYSA LIMA ESTEVES.
70361	CAROLINA FERNANDES DE MIRANDA PESTANA	ESIDRATAÇÃO OXIDATIVA DO GLICEROL: PRODUÇÃO DE ACROLEÍNA E ÁCIDO ACRÍLICO SOB CATALISADORES SUPORTADOS EM FOSFATO DE NIOBIO	CAROLINA FERNANDES DE MIRANDA PESTANA CLAUDIO JOSÉ DE ARAUJO MOTA
70723	CAROLINA XAVIER MARTINS	TRANSFORMAÇÃO DE ETANOL EM ETILENOGLICOL ATRAVÉS DE CATALISADORES ZEOLÍTICOS METÁLICOS SUPORTADOS	CAROLINA XAVIER MARTINS CLAUDIO JOSE DE ARAUJO MOTA
70319	CAROLINE LEAL	STUDO DA PURIFICAÇÃO DA GLICERINA LOIRA RESIDUAL NA PRODUÇÃO DE BIODIESEL	CAROLINE MARTINS LEAL, GARDÊNIA MARIA S. SANTOS, ISIS MÁXIMO D. DOS SANTOS, DAIANE FARIAS P. SUFFREDINI, SORAIA TEIXEIRA BRANDÃO, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70831	CLEIDIANA DE OLIVEIRA AGOSTINHO	TEMPERATURA E GERMINAÇÃO IN VITRO DE EMBRIÕES DE MACAÚBA [ACROCOMIA ACULEATA (JACQ.) LODD. EX MART. (ARECACEAE)]	CLEIDIANA DE OLIVEIRA AGOSTINHO, VANESSA SALES CARVALHO, LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO
70692	CRISTIANE ALMEIDA SCALDAFERRI	CROMATOGRAFIA DE TROCA IÔNICA COMO TÉCNICA ALTERNATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE SÓDIO, POTÁSSIO, CÁLCIO E MAGNÉSIO EM BIODIESEL	CRISTIANE ALMEIDA SCALDAFERRI, VITOR PAIXÃO AMARAL, MIRRA ANGELINA NERES DA SILVA, PAULO JORGE SANCHES BARBEIRA, EVANDRO PICCIN

70697	DAIANA WISCHRAL	APROVEITAMENTO DE GLICEROL ORIUNDO DA PRODUÇÃO DE BIODIESEL	DAIANA WISCHRAL, FERNANDO LUIZ PELLEGRINI PESSOA E NEI PEREIRA JR.
70211	DANIELE DA SILVA OLIVEIRA	OMPARAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICA DOS ÓLEOS E BIODIESEIS DE CEIBA PETRANDA E PINHÃO MANSO	HUDNY COSTA DO VALE ¹ , JANAÍLÇA ALVES PEREIRA ² , DANIELE MARIA DE OLIVEIRA ³ ANNE GABRIELLA DIAS SANTOS ⁴ , LUÍZ DÍ SOUZA ⁵ , LUÍZ GONZAGA DE OLIVEIRA MATIAS ⁶
70210	DANIELE DA SILVA OLIVEIRA	BTENÇÃO DE BIODIESEL VIA TRANSESTERIFICAÇÃO DO ÓLEO DE MORINGA OLEIFERA LAM , PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE SEU ECODIESEL NA PROPORÇÃO B5, B10, B20 E B30	DANIELE DA SILVA OLIVEIRA ¹ , ANNE GABRIELLA DIAS SANTOS ² , LUIZ DI SOUZA ³ , ANTONIO SOUZA ARAUJO ⁴
70605	DANIELLE BARBOSA DE MATOS	RODUÇÃO DE BIODIESEL DE MARACUJÁ A PARTIR DO RESÍDUO AGROINDUSTRIAL	MARÍLIA SANTOS ANDRADE, DANIELLE BARBOSA DE MATOS, CAROLINE MARTINS LEAL, GARDÊNIA MARIA SANTANA SANTOS, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70479	DANIELLE SAORI ENOMOTO HANTANI	VALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO REACIONAL DO PROCESSO DE CRAQUEAMENTO TERMOCATALÍTICO DO ÓLEO DE PALMA BRUTO (ELAEIS GUINEENSIS.) EM ESCALA PILOTO UTILIZANDO 7,5 % DE CaCO ₃ .	DANIELLE SAORI ENOMOTO HANTANI, MAIRA LETÍCIA DO NASCIMENTO MARTINS, DYENNY ELLEN LIMA LHAMAS, NÉLIO TEIXEIRA MACHADO, LUIZ EDUARDO PIZARRO BORGES.
70752	DEIVID SOUSA DE FIGUEIROA	AVALIAÇÃO DA RAZÃO SIO ₂ /AL ₂ O ₃ DA PENEIRA MOLECULAR AL-SBA-15 NA TRANSESTERIFICAÇÃO DO ÓLEO DE SOJA	DEIMD SOUSA DE FIGUEIROA, EVERTON DE JESUS SOUZA, BIANCA VIANA DE SOUSA
70749	DEUSANILDE DE JESUS SILVA	PRODUÇÃO DE ETANOL CELULÓSICO EM ESCALA LABORATORIAL A PARTIR DE PAPÉIS RECICLÁVEIS UTILIZANDO HIDRÓLISE ÁCIDA	RAYSSA CARDOSO BONISSATTO, THALES ALTOÉ MOREIRA, LEONAN DOS SANTOS RODRIGUES, ISABELA DE SOUZA FERNANDES, DEUSANILDE DE JESUS SILVA, JOSÉ MAURO DE ALMEIDA, FÁBIO DE ÁVILA RODRIGUES, ABELARDO BARRETO DE MENDONÇA NETO
70671	DIEGO MACEDO DE OLIVEIRA SILVA	RODUÇÃO DE BIODIESEL A PARTIR DE ÓLEO DE SOJA	DIEGO MACEDO DE OLIVEIRA SILVA CARLOS AUGUSTO GUIMARÃES PERLINGEIRO YORDANKA REYES CRUZ
70188	DIEGO SOARES PINTO	VALIAÇÃO ECONÔMICA DOS PROCESSOS DE PRODUÇÃO DE BIODIESEL	DIEGO SOARES PINTO, FERNANDO LUIZ PELLEGRINI PESSOA E ANDRÉA MEDEIROS SALGADO.
70588	DOUGLAS ALBERTO ROCHA DE CASTRO	TIMIZAÇÃO DOS PARÂMETROS OPERACIONAIS DE SEPARAÇÃO DO SABÃO RESIDUAL DA ETAPA DE DECANTAÇÃO, APÓS O PROCESSO DE NEUTRALIZAÇÃO DO ÓLEO DE PALMA BRUTO (ELAEIS GUINEENSIS, JACQ).	DOUGLAS ALBERTO ROCHA DE CASTRO, HAROLDO JORGE DA SILVA RIBEIRO, MARCELO COSTA SANTOS, YURI FERNANDO COSTA, NÉLIO TEXEIRA MACHADO.
70853	ELISABETE MOREIRA ASSAF	[REVISÃO 512009220520133550] NOVA ROTA DE SÍNTESE DE CATALISADORES DE AL ₂ O ₃ /NB ₂ O ₅ COM ALTA ÁREA SUPERFICIAL A PARTIR DE RESÍDUOS DE ALUMÍNIO: DESIDRATAÇÃO DO GLICEROL	FRANCISCO GUILHERME E. NOGUEIRA, ELISABETE M. ASSAF
70087	ELISABETE MOREIRA ASSAF	FEITO DA ADIÇÃO DE ZNO EM CATALISADORES DE NI-ZRO ₂ , NI-CEO ₂ , NI-AL ₂ O ₃ E NI-MGO PARA REAÇÃO DE REFORMA SECA DE METANO	CAMILA A. ALVES E ELISABETE M. ASSAF
70705	ELMO DE SENA FERREIRA JÚNIOR	ANÁLISE E SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DE UMA PLANTA PILOTO DE BIODIESEL	ELMO DE SENA FERREIRA JÚNIOR; JACI CARLO CÂMARA S. BASTOS; JEDSON LOBATO DOS SANTOS; JEFFERSON DOS SANTOS BATISTA; LUCIANA RENATA CARVALHO PEREIRA.
70444	ELTON RODRIGO LOPES DE LIMA	RAQUEAMENTO TÉRMICO E CATALÍTICO DO ÓLEO DE PALMA BRUTO E NEUTRALIZADO UTILIZANDO CATALISADOR ÓXIDO DE CÁLCIO (CAO)	ELTON RODRIGO LOPES DE LIMA; FELIPE THIAGO SANTA BRIGIDA DE OLIVEIRA; DYENNY ELLEN LIMA LHAMAS ³ ; NÉLIO TEIXEIRA MACHADO; LUIZ EDUARDO PIZARRO BORGES ⁵ .
70285	FABIANA PEREIRA DE SOUSA	NÁLISE COMPARATIVA ENTRE DIFERENTES FONTES DE ÓXIDO DE CÁLCIO COMO CATALISADORES HETEROGENEOS PARA A SÍNTESE DE BIODIESEL	FABIANA PEREIRA DE SOUSA, GUSTAVO PEREIRA REIS, SÍLVIA DE MORAES PASSOS, CLAUDIA CARDOSO BEJAN , VÂNAYA MÁRCIA DUARTE PASA.
70569	FELIPE THIAGO SANTA BRIGIDA DE OLIVEIRA	STUDO COMPARATIVO DO PROCESSO DE DESTILAÇÃO SIMPLES E FRACIONADA EM ESCALA DE BANCADA DO PRODUTO DO CRAQUEAMENTO DO ÓLEO DE PALMA BRUTO.	FELIPE THIAGO SANTA BRIGIDA DE OLIVEIRA, ELTON RODRIGO LOPES DE LIMA, DYENNY ELLEN LIMA LHAMAS, NÉLIO TEIXEIRA MACHADO, LUIZ EDUARDO PIZARRO BORGES
70875	FILIPE ARTHUR FIRMINO MONHOL	CONCEPÇÃO E CALIBRAÇÃO DE UMA CÉLULA DE COMBUSTÃO MINUCIOSAMENTE INSTRUMENTADA PARA A ANÁLISE DA CONVERSÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS COMO FONTE ALTERNATIVA DE ENERGIA.	FILIPE ARTHUR FIRMINO MONHOL, JADERSON NUNES PRETTI, MÁRCIO FERREIRA MARTINS
70574	FILIPE ARTHUR FIRMINO MONHOL	FEITO DA RADIAÇÃO TÉRMICA NA IGNIÇÃO DA COMBUSTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS.	FILIPE ARTHUR FIRMINO MONHOL, MÁRCIO FERREIRA MARTINS

70879	Filipe Guiamrães Teixeira	IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE ALTERNATIVAS PARA A PRODUÇÃO DE PLÁSTICOS CONVENCIONAIS A PARTIR DE MATÉRIAS PRIMAS RENOVÁVEIS	ALVES, F.C; BOMTEMPO, J. V.; TEIXEIRA, F.G
70545	GARDENIA MARIA SANTANA SANTOS	URIFICAÇÃO DO BIODIESEL DE ALGODÃO ATRAVÉS DOS PROCESSOS DE LAVAGEM E ADSORÇÃO	GARDÊNIA MARIA SANTANA SANTOS ¹ , CAROLINE MARTINS LEAL ² , ISIS MÁXIMO D. DOS SANTOS ³ , DAIANE FARIAS P. SUFFREDIN ⁴ , GABRIEL FRANCISCO DA SILVA ⁵
70325	GISELLE BAQUEIRO FERRAZ MENDES	ESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA PARA RECICLAGEM DE ÓLEO GRAXO RESIDUAL	GISELLE BAQUEIRO FERRAZ MENDES, JULIO CÉSAR ROSA ASSIS, LILIAH FREITAS, PAULO ROGÉRIO FERREIRA LINS, SELMO QUEIROZ ALMEIDA, VIVIANA OLIVEIRA MATEUS
70307	GUILHERME DOS SANTOS REIS	ÁLCULO DE DENSIDADE DE BIODIESEL USANDO UMA EQUAÇÃO DE ESTADO CÚBICA COM VOLUME DE TRANSLAÇÃO	GUILHERME DOS SANTOS REIS, JOSÉ DA PAIXÃO LOPES DOS SANTOS, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70209	GUSTAVO PEREIRA DOS REIS	RODUÇÃO DE CATALISADOR HETEROGÊNEO A PARTIR DE MATÉRIA PRIMA DE BAIXO CUSTO (CASCA DE OVOS) PARA SÍNTESE DE BIODIESEL	GUSTAVO PEREIRA DOS REIS, VÂNIA MARCIA DUARTE PASA, CLAUDIA CARDOSO BEJAN
70702	HELLEN PRISCILLA MARINHO CAVALCANTE	O PROCESSO DE CERTIFICAÇÃO DO ETANOL BRASILEIRO DE ACORDO COM O PRINCÍPIO CONSTITUCIONAL DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E SUAS REPERCUSSÕES	HELLEN PRISCILLA MARINHO CAVALCANTE E YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70582	HENRIQUE VECHIO	ODELAGEM DO EQUILÍBRIO DE FASES DE MISTURAS CONTENDO BIODIESEL ATRAVÉS DA EQUAÇÃO DE ESTADO PSRK	HENRIQUE VECHIO, MARCOS LÚCIO CORAZZA, MARCUS VINÍCIUS BRANDALIZE
70471	HIGOR FERNANDO SALVADOR	UANTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO ÓLEO DE BABAÇU (ATTALEA VITRIVIR ZONA.) EM POPULAÇÕES NATURAIS DE MINAS GERAIS	HIGOR FERNANDO SALVADOR, SIRLEANE MARTINS ROCHA, RONALD RAFAEL MOREIRA SANTOS, SÔNIA RIBEIRO ARRUDAS, MARCIO ANTONIO SILVA PIMENTA
70629	HILQUIAS SABINO BARROS	IABILIDADE DO USO DA ESCUMA DE ESGOTO COMO MATÉRIA PRIMA PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL	HILQUIAS SABINO BARROS; LUIZ DI SOUZA ANNE GABRIELLA DIAS SANTOS
70267	HUMBERTO ARIMATÉIA JUNIOR	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE OXIDATIVA DO EPÓXIDO DE ÓLEO DE MARACUJÁ (PASSIFLORA EDULIS) PARA DESENVOLVIMENTO DE BIOLUBRIFICANTES.	HUMBERTO ARIMATÉIA JUNIOR ¹ , AFONSO AVELINO DANTAS NETO ¹ , MARIA SUSANA SILVA ¹ , TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS ² .
70514	INGRID VASCONCELOS CURCINO	ESACIDIFICAÇÃO DE PRODUTOS LÍQUIDOS ORGÂNICOS ATRAVÉS DA EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO EMPREGANDO SOLVENTE COMBINADO (ÁLCOOL METÍLICO/ÁGUA)	INGRID VASCONCELOS CURCINO, ANDRÉIA DE ANDRADE MANCIO, LOIANE HOLANDA CORRÊA, DYENNY ELLEN LIMA LHAMAS, NÉLIO TEIXEIRA MACHADO
70262	ISABELA QUINTELA MATOS	STUDO DO COMPORTAMENTO DE MISTURAS ETANOL+ÁGUA+LÍQUIDO IÔNICO A PARTIR DE EQUAÇÕES DE ESTADO	I.Q. MATOS, J.P.L. SANTOS, G. F. SILVA
70788	ISABELLE MORAES AMORIM VIEGAS	ESTUDO VOLTAMÉTRICO SOBRE A ESTABILIDADE OXIDATIVA DE BIODIESEL COM O AUXÍLIO DE REDES NEURAIS ARTIFICIAIS (RNAS)	ISABELLE MORAES AMORIM VIEGAS, ALEX OLIVEIRA BARRADAS FILHO, DELANO BRANDES MARQUES, VERÔNICA DINIZ DA SILVA, EDMAR PEREIRA MARQUES
70786	ISABELLE MORAES AMORIM VIEGAS	AVALIAÇÃO DOS MÉTODOS DE BROYDEN-FLETCHER-GOLDFARB-SHANNO (BFGS), DE GRADIENTE DESCENDENTE E DE GRADIENTE CONJUGADO NO TREINAMENTO DE REDES NEURAIS APLICADO À PREDIÇÃO DE ÍNDICE DE IODO EM BIODIESEL	ISABELLE MORAES AMORIM VIEGAS, ALEX OLIVEIRA BARRADAS FILHO, DELANO BRANDES MARQUES, EDMAR PEREIRA MARQUES, ALDALÉA LOPES MARQUES
70837	ISRAEL COSTA DA SILVA	URIFICAÇÃO DE BIODIESEL UTILIZANDO LÍQUIDOS IÔNICOS	ISRAEL COSTA DA SILVA MARLUS PINHEIRO ROLEMBERG
70614	Igor Andrey Aires Soares	studo dos constituintes de uma microemulsão contendo glicerina oriunda do biodiesel na intoxicação de plantas de milho	IGOR ANDREY AIRES SOARES; TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS; KEILA REJANE DE OLIVEIRA MELO; FRANCISCO CLÁUDIO LOPES DE FREITAS.
70575	JAVIER FARAGO ESCOBAR	USO DO PELLETS DE MADEIRA PARA A SUBSTITUIÇÃO DO COQUE DE PETROLEO NA INDÚSTRIA DE CIMENTO NO BRASIL	JAVIER FARAGO ESCOBAR(1), JOSÉ GOLDEMBERG(2), SUANI TEIXEIRA COELHO(3)
70062	JOICY MANUELA VILANOVA GOIS	ARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DAS MISTURAS DE DIESEL AO BIODIESEL	JOICY MANUELA VILANOVA GOIS, DIAN SOUSA DE OLIVEIRA, MAIRIN SERAFINI RUSSO, MIKELE CÂNDIDA SOUSA SANT'ANNA, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA.
70686	JOSIVAN PEDRO DA SILVA	ESTUDO DE OTIMIZAÇÃO DAS CONFIGURAÇÕES INTERNAS DE UMA COLUNA DE DESTILAÇÃO REATIVA PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL	JOSIVAN PEDRO DA SILVA, THIBÉRIO PINHO COSTA SOUZA, JOSE MARCOS FRANCISCO DA SILVA
70771	JOSIVAN PEDRO DA SILVA	ESTUDO DE OTIMIZAÇÃO DAS CONFIGURAÇÕES INTERNAS DE UMA COLUNA DE DESTILAÇÃO REATIVA PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL	JOSIVAN PEDRO DA SILVA, THIBÉRIO PINHO COSTA SOUZA, JOSE MARCOS FRANCISCO DA SILVA
70802	JOYCE NASCIMENTO E SOUZA	ACIDEZ DA MISTURA DOS ÓLEOS DO MESOCARPO E DA SEMENTE DA MACAÚBA	JOYCE NASCIMENTO E SOUZA, SÔNIA RIBEIRO ARRUDA, LEONARDO MONTEIRO RIBEIRO, DAIANE SOUZA DIAS, AMANDA MENDES FERNANDES.

70519	JULIANA NASCIMENTO CRUZ	STUDO REOLÓGICO DA GLICERINA, ÓLEOS VEGETAIS E GOMA XANTANA PARA DESENVOLVIMENTO DE UM FLUIDO PARA PERFURAÇÃO DE POÇOS	JULIANA NASCIMENTO CRUZ, MARÍLIA MEDEIROS MELGAÇO PEREIRA, BELLAVICTOR COCCARELI, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA, GILVANETE MARIA FERREIRA
70562	Jorge Vinícius de Almeida Cabral	UTILIZAÇÃO DE ÁGUA NO PROCESSO PRODUTIVO DO ETANOL: UMA SIMBIOSE (IN)SUSTENTÁVEL	JORGE VINÍCIUS DE ALEMIDA CABRAL E YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70141	LAIZA VILLARINHO PEREIRA MENDES	RODUÇÃO DE HIDROCARBONETOS ATRAVÉS DA DESOXIGENAÇÃO CATALÍTICA DE ÁCIDOS GRAXOS	LAIZA VILLARINHO PEREIRA MENDES, CHALINE DETONI, GISEL CHENARD DÍAZ , DONATO ALEXANDRE GOMES ARANDA.
70346	LARISSA BUSSLER	SO DA ESPECTROSCOPIA DE FLUORESCÊNCIA DA SÍLICA-GEL PARA IDENTIFICAÇÃO DE ÓLEO RESIDUAL NO GÁS NATURAL	LARISSA BUSSLER, THAIS IZIDA, SANDRO MARCIO LIMA, LUIS HUMBERTO DA CUNHA ANDRADE
70470	LARISSA NOEMÍ SILVA	NÁLISE DE BODIESEIS DO ÓLEO DA AMÊNDOA DA MACAÚBA PROVENIENTES DA TRANSESTERIFICAÇÃO COM DIFERENTES ÁLCOOIS	LARISSA NOEMÍ SILVA, CLAUDIA CRISTINA CARDOSO BEJAN, VÂNIA MÁRCIA DUARTE PASA
70485	LARISSA NOEMÍ SILVA	FEITO DE DIFERENTES ÁLCOOIS NA ESTERIFICAÇÃO E TRANSESTERIFICAÇÃO DO ÓLEO DA POLPA DA MACAÚBA PARA PRODUÇÃO DE BODIESEIS ESPECIAIS	LARISSA NOEMÍ SILVA, BIANCA MATOS O. MENDES, CLAUDIA CRISTINA CARDOSO BEJAN, VÂNIA MÁRCIA DUARTE PASA
70364	LEILA MEDEIROS SANTOS	ONITORAMENTO ON-LINE DA SÍNTESE DO BODIESEL POR ESTERIFICAÇÃO VIA ESPECTROFOTOMETRIA DE INFRAVERMELHO PRÓXIMO	LEILA MEDEIROS SANTOS, MONIQUE DE JESUS AMARAL, MARCELA O. MENESES, JULIANA S.A. CARNEIRO, MONTERRAT FORTUNY, CLÁUDIO DARIVA, ELTON FRANCESCHI, ALEXANDRE FERREIRA SANTOS
70405	LEONARD GUIMARÃES CARVALHO	RODUÇÃO DE BIOCUMBUSTÍVEIS A PARTIR DO RESÍDUO DA INDUSTRIA DE DÊNDE	LEONARD G CARVALHO, DONATO ARANDA, NEI PEREIRA JR.
70591	LEVI EZEQUIEL DE OLIVEIRA	RELAÇÃO ENTRE O NÚMERO DE CETANO E PODER CALORÍFICO DO BODIESEL DE CANOLA OBTIDO POR ROTA ETÍLICA	LEVI EZEQUIEL DE OLIVEIRA MARIA LUCIA CAETANO PINTO DA SILVA
70821	LEVI EZEQUIEL DE OLIVEIRA	ESTUDO DA ESTABILIDADE TERMO-OXIDATIVA DO BODIESEL DE BABAÇU, PALMA, CRAMBE E PINHÃO MANSO POR TERMOGRAVIMETRIA (TGA)	LEVI EZEQUIEL DE OLIVEIRA MARIA LUCIA CAEYANO PINTO DA SILVA
70817	LEVI EZEQUIEL DE OLIVEIRA	ESTUDO DOS PARAMETROS CINÉTICOS E TERMODINÂMICOS DA DEGRADAÇÃO TÉRMICA DO BODIESEL DE PALMA E DIESEL MINERAL POR TERMOGRAVIMETRIA (TGA) UTILIZANDO O MÉTODO COATS-REDFERN	LEVI EZEQUIEL DE OLIVEIRA MARIA LUCIA CAETANO PINTO DA SILVA
70501	LUIZ CARLOS LOBATO DOS SANTOS	VALIAÇÃO PRELIMINAR DA PRODUÇÃO DE BODIESEL DE SOJA E DENDÊ VIA TRANSESTERIFICAÇÃO ALCALINA EM SISTEMA DE FLUXO CONTÍNUO COM SEPARAÇÃO POR MEMBRANA	SIRTYS SANTOS L. ANDRADE, JURACI S. NASCIMENTO, ERIK A. SOUZA, LUIZ CARLOS L. SANTOS, ANA KATERINE C. LIMA LOBATO
70456	Lindeberg Ventura de Sousa	STUDO DA VIABILIDADE TÉCNICA DA PRODUÇÃO DE BODIESEL USANDO ÓLEO DA CALOTROPIS PROCERA COLETADA EM MOSSORÓ-RN	LINDEBERG VENTURA DE SOUSA LUIZ DI SOUZA ANNE GABRIELLA DIAS SANTOS
70586	MAIRA LETÍCIA DO NASCIMENTO MARTINS	RACIONAMENTO DO PRODUTO LÍQUIDO ORGÂNICO OBTIDO DO CRAQUEAMENTO TERMOCATALÍTICO DO ÓLEO DE PALMA BRUTO (ELAEIS GUINEENSIS)	MAIRA LETÍCIA DO NASCIMENTO MARTINS ¹ , DANIELLE SAORI ENOMOTO HANTAN ² , , DYENNY ELLEN LIMA LHAMAS ⁴ , NÉLIO TEIXEIRA MACHADO ⁵ , LUIZ EDUARDO PIZARRO BORGES ⁶ .
70590	MARCELO COSTA SANTOS	ESTILAÇÃO FRACIONADA DO PRODUTO CRAQUEADO LÍQUIDO DA BORRA DE NEUTRALIZAÇÃO DO ÓLEO DE PALMA VISANDO INVESTIGAR A INFLUÊNCIA DO TEOR DE CATALISADOR	MARCELO COSTA SANTOS, DEISE HELLEN SOARES DE ABREU, CAMILA SANTANA DIAS, ADINALDO GOMES PAES JÚNIOR , NÉLIO TEIXEIRA MACHADO.
70171	MARCUS VINICIUS DIAS LEMOS	SO EFICIENTE DE BIOGÁS DE ESGOTO EM MOTORES GERADORES	MARCUS VINICIUS DIAS LEMOS CARLOS RODRIGUES PEREIRA BELCHIOR SÍLVIO CARLOS ANIBAL DE ALMEIDA
70353	MARCUS VINÍCIUS BRANDALIZE	XTRAÇÃO DE ÓLEO DE MICROALGAS COM FLUIDOS SUPERCRÍTICOS: MODELAGEM MATEMÁTICA	MARCUS VINÍCIUS BRANDALIZE, MARCOS LÚCIO CORAZZA, LUIZ PEREIRA RAMOS
70150	MARIA DOLORES ROBUSTILLO FUENTES	STUDO DO EQUILÍBRIO SÓLIDO-LÍQUIDO DE MISTURAS DE COMPOSTOS PRESENTES NO BODIESEL E NO DIESEL: AVANÇOS NA FORMULAÇÃO DE COMBUSTÍVEIS PARA EVITAR PROBLEMAS DE ESCOAMENTO	MARÍA DOLORES ROBUSTILLO-FUENTES, DEISE FERNANDA BARBOSA, DUCLERC FERNANDES PARRA, BRUNA LESSIO, ANTONIO JOSÉ DE ALMEIDA MEIRELLES, PEDRO DE ALCÂNTARA PESSÔA FILHO
70682	MARIA IAPONEIDE FERNANDES MACÊDO	PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOFERRITA DE COBALTO PARA APLICAÇÃO NA SÍNTESE DO BODIESEL	MARIA IAPONEIDE FERNANDES MACÊDO NEYDA DE LA CARIDAD OM TAPANES

70857	MARIA JOSÉ SARMENTO FILHA	[REVISÃO 273210090620134270] COMPARAÇÃO DA ESTABILIDADE OXIDATIVA POR RANCIMAT DOS TRIACILGLICERÍDEOS DAS SEMENTES DE CÁRTAMO SEM CASCA ADITIVADAS DE ANTIOXIDANTES.	MARIA JOSÉ SARMENTO FILHA, MARTA COSTA, CARLOS SOUTO, JAQUELINE SOUSA, CLAUDI DIEGO, ANDERSON GOMES.
70627	MAYARA PAES LEME WASHINGTON	ONTROLE DO PROCESSO DE FERMENTAÇÃO EM ESTADO SÓLIDO EM BIORREACTORES DE MÚLTIPLAS BANDEJAS	MAYARA PAES LEME WASHINGTON, LUIZ FERNANDO LOPES RODRIGUES DA SILVA E ARGIMIRO RESENDE SECCHI
70529	MICHELLE MENDES DA ROCHA GOMES	STUDO DAS CONDIÇÕES DE CULTIVO DA ALGA MONORAPHIDIUM CONTORTUM PARA PRODUÇÃO DE BODIESEL	MICHELLE MENDES DA ROCHA GOMES ¹ , GISEL CHENARD DÍAZ ¹ , YORDANKA REYES CRUZ ¹ , DONATO ALEXANDRE GOMES ARANDA ¹
70117	Manoel Reginaldo Fernandes	-TCBN/C (M ₂ +FE, CO, CU) COMO ELETROCATALISADORES PARA CÉLULA A COMBUSTÍVEL: SÍNTESE, PIRÓLISE E CARACTERIZAÇÃO	WYLLAMANNEY DA SILVA PEREIRA, CÍCERO WELLINGTON BRITO BEZERRA, MANOEL REGINALDO FERNANDES
70338	NATHALIA DOS SANTOS PONTES	BTENÇÃO DE DERIVADOS ACETILADOS DE CETAIS DE GLICERINA/CETONAS CATALISADAS POR SÓLIDOS ÁCIDOS	NATHÁLIA DOS SANTOS PONTES. JENNIFER R. DODSON E CLAUDIO J. A. MOTA
70528	NATHÁLIA DE LIMA FERREIRA	VALIAÇÃO DOS PRODUTOS OBTIDOS A PARTIR DA PIRÓLISE CATALÍTICA DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR	NATHÁLIA DE LIMA FERREIRA, ISABEL PEREIRA FORTES, VÂNIA MÁRCIA DUARTE PASA, ALDO ELOIZO JOB
70475	NAYANNA KELLY GOMES FERREIRA	XTRAÇÃO E ANÁLISE DO MATERIAL LIPÍDICO EXTRAÍDO DA MICROALGA MONORAPHIDIUM SP VISANDO A PRODUÇÃO DE BODIESEL	NAYANNA K. G. FERREIRA, ANDERSON F. GOMES, MARIA S. FILHA, MARTA COSTA, CARLOS R. O. SOUTO.
70340	NEYDA DE LA CARIDAD OM TAPANES	ONVERSÃO DO CO ₂ PROVENIENTE DAS EMISSÕES GASOSAS INDUSTRIAIS EM PRODUTOS DE VALOR AGREGADO, UTILIZANDO CATALISADORES HETEROGÊNEOS	NEYDA DE LA C. OM TAPANES ¹ , MARIA I. FERNANDES MACEDO ¹ , ROBERTA GAIDZINSKI ¹ , RODOLFO SALAZAR PEREZ ² , NATHALIA CERQUEIRA DA SILVA ¹ , DONATO A. GOMES ARANDA ² .
70513	ONÉSIMO AMORIM CORRÊA	STUDO DO FRACIONAMENTO POR DESTILAÇÃO EM ESCALA PILOTO DO PRODUTO LÍQUIDO ORGÂNICO OBTIDO APÓS O PROCESSO DE CRAQUEAMENTO TERMOCATALÍTICO DO ÓLEO DE PALMA (ELAEIS GUINEENSIS) RESIDUAL	ONÉSIMO AMORIM CORRÊA ¹ , JANAINA GUEDES EID ¹ , RAFAEL MARTINS LOURENÇO ¹ , SILVIO ALEX PEREIRA DA MOTA ² , NÉLIO TEIXEIRA MACHADO ³
70300	PALOMA BOA VISTA FELIX	IMULAÇÃO NO HYSYS DE UMA PLANTA D EBIOTANOL	PALOMA BOA VISTA FÉLIX – VALNÍSIA BEZERRA NOGUEIRA- SÉRGIO LUCENA – MARTESON CRISTIANO DOS SANTOS CAMELO
70781	PAULO SANTOS VASCONCELOS JUNIOR	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BODIESEL EM AMBIENTE NÃO PROFISSIONAL	PAULO SANTOS VASCONCELOS JR 1DOUTOR EM ENGENHARIA QUÍMICA; PROFESSOR DA UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU- FURB; RUA SÃO PAULO, 3250, 89030-000, BLUMENAU-SC. EMAIL: SAVIO@FURB.BR, 2DOUTOR EM ENGENHARIA QUÍMICA; PROFESSOR DO INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE TECNOLOGIAS E CIENCIAS – ISPTEC; AVENIDA LUANDA SUL, RUA LATERAL VIA S10, TALATONA – LUANDA SUL, REPÚBLICA DE ANGOLA. EMAIL: CHIVANGA.BARROS@ISPTEC.CO.AO, 3ENGENHEIRA DE MATERIAIS; MESTRANDA NA PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU- FURB; RUA SÃO PAULO, 3250, 89030-000, BLUMENAU-SC. EMAIL: POLLYYANAKALVELAGE@UOL.COM.BR, 4ALUNA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU- FURB; RUA SÃO PAULO, 3250, 89030-000, BLUMENAU-SC. EMAIL: LUIZAPEYERL@YAHOO.COM.BR
70593	POLLYANA MONTEIRO DA SILVA KALVELAGE	STUDO EXPERIMENTAL DE EQUILÍBRIO DE FASES DO BODIESEL USANDO O EBULIÓMETRO FISCHER	
70239	RAFAEL MARTINS LOURENCO	STUDO DA UTILIZAÇÃO DA LAMA VERMELHA COMO CATALISADOR NO PROCESSO DE CRAQUEAMENTO TERMOCATALÍTICO DO ÓLEO DE PALMA (ELAEIS GUINEENSIS)	RAFAEL MARTINS LOURENÇO; JANAINA GUEDES EID; ONÉSIMO AMORIM CORRÊA; SILVIO ALEX PEREIRA DA MOTA; NÉLIO TEIXEIRA MACHADO
70410	RAQUEL MASSAD CAVALCANTE	ADOS EXPERIMENTAIS DE DENSIDADE DE DIFERENTES MISTURAS DE DIESEL-BODIESEL EM DIFERENTES TEMPERATURAS	Fábio Juan Pinheiro Soto , Raquel Massad Cavalcante, Fernando Luiz Pellegrini Pessoa
70852	RENAN FREIRE VERÍSSIMO SALES	[REVISÃO 454908080620133608] DESOXIGENAÇÃO DE COMPOSTOS GRAXOS PARA PRODUÇÃO DE BIOCMBUSTÍVEIS UTILIZANDO CATALISADORES DE NÍQUEL SUPORTADOS.	RENAN FREIRE VERÍSSIMO SALES, MARÍLIA RAMALHO FIGUEIREDO SANTOS, JOSÉ GERALDO PACHECO , ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA, ROGER THOMAS FRANÇOIS FRÉTY
70854	RENAN PIRES DE ARAUJO	APLICAÇÃO DA ARGILA VERDE LODO NATURAL E IMPREGNADA COM MOO ₃ VISANDO A OBTENÇÃO DE BODIESEL ATRAVÉS DA TRANSESTERIFICAÇÃO DO ÓLEO DE SOJA	RENAN PIRES DE ARAÚJO, ERIVALDO GENUINO LIMA, ADRIANA ALMEIDA CUTRIM

70463	RENATA COSTA SILVA ARAÚJO	BTENÇÃO DE COMPÓSITOS POLIMÉRICOS A PARTIR DE RESÍDUOS DA PRODUÇÃO DO BODIESEL DA MACAÚBA	LAIANA RAFAELA DE SOUZA RENATA COSTA SILVA ARAÚJO
70099	RENATA NOHRA CHAAR DE SOUZA	ROJETO DE UMA UNIDADE DE GASEIFICAÇÃO	RENATA NOHRA CHAAR DE SOUZA, CARLOS AUGUSTO G. PERLINGEIRO (D.SC.), MARIA JOSÉ DE O. C. GUIMARÃES (D.SC.), ARGIMIRO RESENDE SECCHI (D.SC.)
70447	RODRIGO SOARES LOPES	STUDO DO POTENCIAL DA CEPA SELVAGEM IMUFRJ 50682 DE YARROWIA LIPOLYTICA PARA PRODUÇÃO DE LIPÍDEO INTRACELULAR UTILIZANDO GLICEROL BRUTO COMO FONTE DE CARBONO	RODRIGO SOARES LOPES, ETEL KAMEDA, PRISCILLA F. FONSECA AMARAL E MARIA ALICE ZARUR COELHO
70807	ROGER RANGELD DA CUNHA	ESTUDOS PRELIMINARES SOBRE O APROVEITAMENTO DA GLICERINA NA FORMULAÇÃO DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO AMBIENTALMENTE CORRETOS PARA A INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	ROGER RANGEL DA CUNHA, GEORGIANA FEITOSA DA CRUZ, CLEYSSON CASTRO CORREA, ALEXANDRE SÉRVULO VAZ JR., CARMEM SILVA.
70309	SARAH ARVELOS	REDIÇÃO DE PROPRIEDADES, EQUILÍBRIO DE FASES E EQUILÍBRIO QUÍMICO DAS REAÇÕES DE TRANSESTERIFICAÇÃO DE TRIGLICERÍDEOS SIMPLES COM ALCOÓIS SUPERCRÍTICOS	SARAH ARVELOS; LUCIENNE LOBATO ROMANIELO; CARLA EPONINA HORI
70554	SILVIO ALEX PERIRA DA MOTA	STUDO DA DESTILAÇÃO DO BIO-ÓLEO PRODUZIDO A PARTIR DO PROCESSO DE CRAQUEAMENTO DO ÓLEO DE PALMA UTILIZANDO-SE LAMA VERMELHA COMO CATALISADOR.	SILVIO ALEX PEREIRA DA MOTA; RAFAEL MARTINS LOURENÇO, RAMON KLEYTON FERREIRA, THIAGO BRITO; NÉLIO TEIXEIRA MACHADO
70474	STEPHANIE JULY SUDA	ARACTERIZAÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA DE BIO-ÓLEOS PROVENIENTES DE DIFERENTES BIOMASSAS POR DESTILAÇÃO SIMPLES E EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO	STEPHANIE JULY SUDA, HELENIZE SILVA GAUDERETO, RAYSSA CARDOSO BONISSATTO, DEUSANILDE DE JESUS SILVA, JOSÉ MAURO DE ALMEIDA, FÁBIO DE ÁVILA RODRIGUES, RITA DE CÁSSIA SUPERBI DE SOUSA, ABELARDO BARRETO DE MENDONÇA NETO
70175	SUZANA PEDROZA DA SILVA	ESCRICÃO FENOMENOLÓGICA DO COMPORTAMENTO CINÉTICO DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BODIESEL	SUZANA PEDROZA DA SILVA, DEIVSON CESAR DA SILVA SALES, ALEXANDRE RICARDO PEREIRA SCHULER, CESAR AUGUSTO MORAES DE ABREU
70176	SUZANA PEDROZA DA SILVA	ETERMINAÇÃO DOS ÁCIDOS GRAXOS DO BODIESEL DE ÓLEO DE CATOLÉ POR CROMATOGRAFIA GASOSA	SUZANA PEDROZA DA SILVA, POLIANA HENRIQUE DE SOUZA, VICTOR VITAL LEÃO BEZERRA, VALENTINA NASCIMENTO E MELO, ALEXANDRE RICARDO PEREIRA SCHULER
70826	TALINE SONALY SALES DOS SANTOS	UTILIZAÇÃO DA GLICERINA PURA E BRUTA COMO COBUSTÍVEL NA REAÇÃO DE COMBUSTÃO VISANDO A SÍNTESE DE ALUMINATO DE COBRE	T. S. S. DOS SANTOS, J. DANTAS, A. S. SILVA, A. C. F. M. COSTA, M. W. N. C. CARVALHO
70294	TAMARA RAMALHO MIGNOLI	MPLEMENTAÇÃO DE SUB-ROTINAS NOS PROGRAMAS CFX E FLUENT PARA CÁLCULOS DE TRANSFERÊNCIA DE MASSA, MOMENTO E ENERGIA ENTRE FASES EM UMA COLUNA DE DESTILAÇÃO DA INDÚSTRIA ALCOOLEIRA	TAMARA RAMALHO MIGNOLI, GLADSON CINTRA DE OLIVEIRA, GABRIEL HENRIQUE JUSTI, JOSÉ ANTÔNIO SILVEIRA GONÇALVES.
70157	TATIANA FELIX FERREIRA	EAPROVEITAMENTO DA GLICERINA BRUTA PARA PRODUÇÃO DE 1,3-PROPANODIOL	PEDRO MOREIRA DE MATOS, ROBERTA DOS REIS RIBEIRO, CLAUDIA MARIA SOARES RIBEIRO, MARIA ALICE ZARUR COELHO, TATIANA FELIX FERREIRA
70809	THÁIS IZIDA	ONITORAMENTO IN SITU DA PRODUÇÃO DE BODIESEL VIA ESPECTROSCOPIA DE FLUORESCENCIA	THAIS IZIDA, LARISSA BUSSLER, LUIS HUMBERTO DA CUNHA ANDRADE, SANDRO MARCIO LIMA
70759	THIBÉRIO PINHO COSTA SOUZA	OBTENÇÃO DE RESULTADOS EXPERIMENTAIS DE UMA UNIDADE PILOTO PARA A PRODUÇÃO DE BODIESEL POR DESTILAÇÃO REATIVA	THIBÉRIO PINHO COSTA SOUZA, JOSIVAN PEDRO DA SILVA, JOSE MARCOS FRANCISCO DA SILVA
70881	VASCO DE LIMA PINTO	[REVISÃO 415003090620133512] ESTUDO DA ESTABILIDADE TERMOXIDATIVA DE ECODIESEIS B15 E B20 PRODUZIDOS A PARTIR DE SEBO BOVINO	VASCO DE LIMA PINTO, PATRICK NUNES FARIAS, LUIZ DI SOUZA, ANNE GABRIELLA DIAS SANTOS
70416	VICTOR OLIVEIRA DA SILVA ANDRADE	NÁLISE DE MATERIAIS BIODSUSTENTÁVEIS PARA PRÉ-TRATAMENTO DE ÓLEOS E GORDURAS RESIDUAIS	VICTOR OLIVEIRA DA SILVA ANDRADE, SELMO QUEIROZ ALMEIDA, VIVIANA OLIVEIRA MATEUS, PEDRO BRANDÃO DE ALMEIDA.
70454	VIRGINIA SALETE COTTA PEREIRA	ARACTERIZAÇÃO E ESTUDO DA ESTABILIDADE DO ÓLEO DO PEQUI PARA DETERMINAÇÃO DE USOS E FORMAS DE ARMAZENAGEM	VIRGINIA SALETE COTTA PEREIRA, TEDDY MARQUES FARIAS, CAMILA NUNES COSTA CORGOZINHO, VÂNIA MÁRCIA DUARTE PASA, MIRRA ANGELINA NERES DA SILVA
70884	WENDELL FERREIRA DE LA SALLES	BTENÇÃO DE DADOS DE EQUILÍBRIO LÍQUIDO-LÍQUIDO PARA SISTEMAS DE INTERESSE DO PROCESSO DE PURIFICAÇÃO DO BODIESEL	FELIPE GABRIEL SANTOS FURTADO CUTRIM1, WENDELL FERREIRA DE LA SALLES2

70885	WENDELL FERREIRA DE LA SALLES	VALIAÇÃO DE AGENTES ESTABILIZANTES PARA FORMULAÇÃO DE MISTURAS COMBUSTÍVEIS A BASE DE ÁLCOOL E DIESEL	FELIPE GABRIEL SANTOS FURTADO CUTRIM1, WENDELL FERREIRA DE LA SALLES2
70411	WERONICA DE LIMA FURTADO	STUDO DA ABERTURA DE MATERIAL LIGNOCELULÓSICO, RESÍDUOS DE MADEIRA, UTILIZANDO DIFERENTES PRÉ-TRATAMENTOS ASSISTIDOS POR MICRO-ONDAS, VISANDO À PRODUÇÃO DE ETANOL.	WERÔNICA DE LIMA FURTADO, MIRRA ANGELINA NERES DA SILVA, RAQUEL GERALDA ISIDORIO, ISABEL CRISTINA PEREIRA FORTES.
70713	ZANIEL SOUTO DANTAS PROCOPIO	ANÁLISE DA CONCENTRAÇÃO DO HIPOCLORITO DE SÓDIO PARA DESINFECÇÃO DO MEIO DE CULTIVO DA MICROALGA ISOCHRYSIS GALBANA	ZANIEL SOUTO DANTAS PROCÓPIO, OSVALDO CHIAVONE-FILHO, OFÉLIA DE QUEIROZ FERNANDES ARAÚJO

Desenvolvimento, Produção, Transferência e Transporte

código	Participante	Trabalho	Autores
70527	ADRIANO DA SILVA ROCHA	ESENVOLVIMENTO DE MÓDULO DE CÁLCULO DE ESFORÇOS SOLICITANTES ATUANTES PARA PROJETO DE COLUNAS DE REVESTIMENTO EM POÇOS DE PETRÓLEO	ADRIANO DA SILVA ROCHA JOÃO PAULO LIMA SANTOS
70498	ALAN JUNJI YAMAGUCHI	STUDO NUMÉRICO DO PROCESSO DE SEPARAÇÃO DE ÓLEO E ÁGUA NA SEPARAÇÃO PRIMÁRIA DE PETRÓLEO	ALAN JUNJI YAMAGUCHI LIANG-YEE CHENG
70366	AMANDA DANIELLE OLIVEIRA DA SILVA DANTAS	IDENTIFICAÇÃO DE MODELOS ARX E NARX DE UMA PLANTA DE NÍVEL DIDÁTICA	AMANDA DANIELLE OLIVEIRA DA SILVA DANTAS CARLOS EDUARDO TRABUCO DÓREA ANDRÉ FELIPE OLIVEIRA DE AZEVEDO DANTAS ANDRÉ LAURINDO MAITELLI OSCAR GABRIEL FILHO
70078	ANA ISABEL DE CARVALHO SANTANA	VALIAÇÃO DO EFEITO DA TEMPERATURA NA SENSITIZAÇÃO DE AÇOS INOXIDÁVEIS AUSTENÍTICOS UTILIZADOS NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	ANA ISABEL DE CARVALHO SANTANA, GUILHERME VIEIRA DA SILVA, BERNARDO FERRAZ CARDOZO, JULIANA DELFINO ABRANTES, PEDRO LIMA DE SOUZA, NEYDA DE LA CARIDAD OM TAPANES
70308	ANDERSON LUIZ SOARES LEÃO	NÁLISE DE PARÂMETROS OPERACIONAIS RELATIVOS AO SOLVENTE NO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDA POR VAPOR E SOLVENTE	ANDERSON LUIZ SOARES LEÃO, FRANCISCO DE PAIVA JUNIOR, JENNYS MENESES LOURDES BARILLAS, WILSON DA MATA
70458	ANDRADE DOS SANTOS BENTO	TILIZAÇÃO DE GÉIS DE GOMA GUAR COMO MÉTODO ALTERNATIVO DE FILTRAÇÃO DE FLUIDOS DE COMPLETAÇÃO	ANDRADE DOS SANTOS BENTO (UFRN), MARCUS VINICIUS GOMES PAIXÃO (UFRN), VALDELICE RODRIGUES DA SILVEIRA (UFRN), ROSÂNGELA DE CARVALHO BALABAN (UFRN)
70055	ANDRE SHIGUEO YAMASHITA	INTONIA AUTOMÁTICA DE CONTROLADORES MPC	YAMASHITA, A. S. ODLOAK, D.
70275	ANDREZA CAROLINE LIMA TORRES MENDONÇA	HIDROCICLONE NA SEPARAÇÃO ÓLEO/ÁGUA: UM ESTUDO COM O AUXÍLIO DE FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL	ANDREZA C. L. T. MENDONÇA, RICARDO MEDRONHO E CRISTIANO AGENOR DE OLIVEIRA ARAÚJO.
70721	ANDRÉ ALBUQUERQUE THOMAS E BRANDÃO	ESTUDO DA DINÂMICA DOS CONTATOS ENTRE ROTOR E ESTATOR EM MÁQUINAS ROTATIVAS	ANDRÉ BRANDÃO ALINE DE PAULA MARCELO SAVI FABRICE THOUVEREZ
70455	ANDRÉ QUINTILIANO BEZERRA SILVA	ESTÃO INTELIGENTE DE ATIVOS PARA PLANTAS INDUSTRIAIS	ANDRÉ QUINTILIANO BEZERRA SILVA, LUCAS EDUARDO VASCONCELOS, JORGE DANTAS DE MELO, ADRIÃO DUARTE DÓRIA NETO
70714	ANTONIO MARINHO BARBOSA NETO	ANÁLISE INTEGRADA ENTRE RESERVATÓRIO E ESCOAMENTO PARA UM CAMPO MARÍTIMO DE ELEVADA PRESSÃO	JÔNATAS RIBEIRO; ANTONIO MARINHO BARBOSA NETO; ANTONIO CARLOS BANNWART
70558	ARACELI DE SOUSA PIRES	ESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE MICELAS ALONGADAS PARA RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO	ARACELI DE SOUSA PIRES, REGINA SANDRA VEIGA NASCIMENTO, JORGE DE ALMEIDA RODRIGUES JUNIOR
70324	ARTHUR FILGUEIRA DE ALMEIDA	LETRODEPOSIÇÃO DA LIGA NI-MO USANDO TARTARATO DE SÓDIO COMO COMPLEXANTE	ARTHUR F. DE ALMEIDA, DAVID S. ROSA, JOSÉ EUDES L. SANTOS, RENATO A.C. DE SANTANA, SHIVA PRASAD.
70126	ARTHUR HENRIQUE CURSINO DOS SANTOS	STADO DA ARTE DOS SISTEMAS DE SUPERVISÃO DAS REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL: TENDÊNCIAS E NOVAS TECNOLOGIAS	ARTHUR HENRIQUE CURSINO DOS SANTOS LARISSA ARAUJO RODRIGUES MURILO TADEU WERNECK FAGÁ
70465	Auzuir Ripardo de Alexandria	ESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA ROBÓTICO AUTÔNOMO PARA INSPEÇÃO DE TUBULAÇÕES INDUSTRIAIS	BRENDA ALVES DOS SANTOS, GABRIELA LOPES DOS SANTOS, LUIZ FELIPE SILVA DA COSTA, REGINALDO SILVA DE OLIVEIRA JUNIOR, GIDIONES LEMOS DA NÓBREGA, LUÍS HENRIQUE CHAGAS DOS SANTOS, IGOR NATANAEL ARAÚJO MEDEIROS, LORENA BRAGA MOURA, NILDO DIAS DOS SANTOS, AUZUIR RIPARDO DE ALEXANDRIA.
70334	BALBINA RAQUEL DE BRITO CORREIA	NÁLISE DOS MODELOS DE ESCOAMENTO BIFÁSICO ÓLEO-ÁGUA COM PRECIPITAÇÃO DE PARAFINAS	BALBINA RAQUEL DE B. CORREIA, LINDEMBERG J. N. DUARTE

70389	BIANCA DE COUTO DANTAS ROMUALDO	STUDO DIDÁTICO E CIENTÍFICO DE UM MODELO DRIFT-FLUX NO CFX 14	BIANCA DE COUTO DANTAS ROMUALDO1; JENIFFER SILVA MARTINS1; KARINNE NASCIMENTO DOS SANTOS1; JOSÉ JEFFERSON DO NASCIMENTO 2
70690	BRUNO FURTADO DE MOURA	MODELAGEM VIA CFD DA EROSIÃO-CORROSÃO DO AÇO CARBONO EM SOLUÇÕES SALINAS COM DIÓXIDO DE CARBONO	BRUNO F.DE MOURA MARCELO C. S. DE MACÊDO MÁRCIO F. MARTINS
70743	BRUNO MARCO DE OLIVEIRA SILVEIRA	VALIAÇÃO REOLÓGICA DE FLUIDOS DRILL-IN E DE DANO DE FORMAÇÃO EM ROCHAS CARBONÁTICAS	BRUNO MARCO DE OLIVEIRA SILVEIRA ROSÂNGELA BARROS ZANONI LOPES MORENO
70842	CAIO FELIPPE CURITIBA MARCELLOS	ONTROLE ESTATÍSTICO APLICADO A PROCESSOS CONTÍNUOS	CAIO FELIPPE CURITIBA MARCELLOS PROF. MAURÍCIO BEZERRA DE SOUZA JUNIOR, D. SC PROF. ARGIMIRO RESENDE SECCHI, D. SC.
70238	CARLOS ALBERTO DE SOUSA CARNAÚBA JÚNIOR	SO DA TERMOGRAVIMETRIA (TG) NA DETERMINAÇÃO DE CÁLCIO EM INCRUSTAÇÕES DA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	CARLOS ALBERTO DE SOUSA CARNAÚBA JÚNIOR, TARCILA MARIA PINHEIRO FROTA, NEDJA SUELY FERNANDES
70252	CARLOS PHILIPPE SILVA ROCHA	ODELAGEM E OTIMIZAÇÃO DO TRANSPORTE MARÍTIMO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	CARLOS PHILIPPE SILVA ROCHA, EDILSON DE JESUS, JOSÉ ADAIR PACÍFICO, ROGÉRIO LUZ PAGANO, ANTÔNIO SANTOS SILVA
70669	CAROLINA FERNANDES CASTRO FERREIRA	ADIGA DE PAINÉIS PLANOS DANIFICADOS DE NAVIOS PLATAFORMA DE PRODUÇÃO	CAROLINA FERNANDES CASTRO FERREIRA, ILSON PARANHOS PASQUALINO, BIANCA DE CARVALHO PINHEIRO
70396	CHRYSIANO ARAUJO FERREIRA	ARACTERIZAÇÃO DE FOLHELHOS PROVINIENTES DA BACIA DO RIO DO PEIXE, PARAÍBA, BRASIL	CHRYSIANO ARAUJO FERREIRA FRANCISCO CÉZAR COSTA NOGUEIRA LUCIANA VIANA AMORIM
70772	CINDY CAROLINA VIVIESCAS LATORRE	UMA REDE HVDC MULTITERMINAL PARA A INTERLIGAÇÃO DE PARQUES EÓLICOS E SISTEMAS OFFSHORE	CINDY CAROLINA VIVIESCAS ROBSON DIAS MAURÍCIO AREDES
70064	CINTIA GONCLAVES MACHADO	ISTERESE NAS CURVAS DE PERMEABILIDADE RELATIVA EM CARBONATOS UTILIZANDO TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE RAIOS-X	CÍNTIA GONÇALVES MACHADO RONALDO GONÇALVES DOS SANTOS EUCLIDES JOSÉ BONET OSVAIR VIDAL TREVISAN
70703	DANTE BACHI JUNIOR	UM MODELO PARA ANÁLISE DOS MODOS DE TRANSPORTE DE GÁS NATURAL DA BACIA DO SÃO FRANCISCO ATRAVÉS DA FERRAMENTA DOS CUSTOS COMPLETOS	BACHI JUNIOR, D. Mestrando em Engenharia de Energia. Universidade Federal de Itajubá – UNIFEI. dantejunior@ninhodofalcao.com.br TIAGO FILHO, G. L. Professor orientador. Universidade Federal de Itajubá – UNIFEI. gliagofilho@gmail.com SEYDELL, M. R. R. Universidade Federal de Itajubá – UNIFEI. rachelrusso99@hotmail.com
70371	DAVID LUCAS GOMES LEITE	STUDO DA INTERAÇÃO ENTRE A QUITOSANA E O POLI (4-ESTIRENOSSULFONATO DE SÓDIO)	DAVID LUCAS GOMES LEITE*, CAMILA RENATA MACHADO DE LIMA, MÁRCIA RODRIGUES PEREIRA, JOSÉ LUIS CARDOZO FONSECA.
70320	DAVID SANTOS ROSA	STUDO DA ELETRODEPOSIÇÃO DA LIGA NI-W USANDO OXALATO DE SÓDIO COMO COMPLEXANTE	DAVID SANTOS ROSA ARTHUR FILGUEIRA DE ALMEIDA TIAGO R. DA SILVA RENATO ALEXANDRE COSTA DE SANTANA SHIVA PRASAD
70693	DENISSON SANTOS	ESTRATÉGIAS DE APLICAÇÃO DE MICRO-ONDAS EM UNIDADES MONOMODO E MULTIMODO PARA QUEBRA DE EMULSÕES DE PETRÓLEO	DENISSON SANTOS, WILSON L. DOS SANTOS, ROBSON L. M. SANTOS, ELOÁ C. L. DA ROCHA, ELTON FRANCHESCHI, CLÁUDIO DARIVA, ALEXANDRE F. SANTOS, ALESSANDRA B. SANTOS, RAQUEL C. C. COUTINHO, BIANCA M. S. FERREIRA, MONTSERRAT FORTUNY
70453	DENNYS SALVINO SERGIO PEREIRA	VALIAÇÃO DOS ADITIVOS NANO SÍLICA, VERMICULITA E SILICATO DE SÓDIO, COMO ESTENDEDORES EM PASTAS DE CIMENTO DE BAIXA DENSIDADE	DENNYS SALVINO S. PEREIRA1, LECH WALESA O. SOARES1, RAFAEL A. VENTURA1, JULIO CEZAR DE O. FREITAS1, DULCE MARIA DE A. MELO1.
70097	DOUGLAS RAFAEL MENDES ALVES	STUDO DAS PROPRIEDADES INTERFACIAIS EM SISTEMAS ENVOLVENDO PETRÓLEO EMPREGANDO A TÉCNICA DE TENSIOMETRIA DE GOTA PENDENTE	DOUGLAS RAFAEL MENDES ALVES, IAGO FELIPE SILVA DE OLIVEIRA, FRANCISCO CARLOS DE ALENCAR FAÇANHA JÚNIOR, MONTSERRAT FORTUNY HEREDIA, CLAUDIO DARIVA
70192	Diego Wohlers da Fonseca Almeida	IMULAÇÃO DA HIDRÁULICA E O CARREAMENTO DE CASCALHOS EM POÇOS INCLINADOS E HORIZONTAIS	DIEGO WOHLERS DA F. ALMEIDA, FLÁVIO KALIKOSKI, SERGIO A. B. DA FONTOURA RONI A. GANDELMAN, ALEX TADEU DE A. WALDMANN, ANDRÉ L. MARTINS
70106	EDNEY RAFAEL VIANA PINHEIRO GALVÃO	studo Analítico das Perdas de Calor Através de Poços Injetores de Vapor	MIRELLA LOPES DA ROCHA RHAUL PHILLYPI DA SILVA ALLENE DE LOURDES SOUTO DE MOURA EDNEY RAFAEL VIANA PINHEIRO GALVÃO
70105	EDNEY RAFAEL VIANA PINHEIRO GALVÃO	njeção de Vapor e Solvente como Método de Recuperação Avançada em Reservatórios de Óleo Pesado Submetidos à Capa de Gás	EDNEY RAFAEL VIANA PINHEIRO GALVÃO MARCOS ALLYSON FELIPE RODRIGUES
70149	ERIC SIMÃO MARTINS LIMA	NÁLISE EXPERIMENTAL DO EFEITO DE CURVAS NA MEDICAÇÃO DE VAZÃO DE GÁS DE TOCHA	ERIC LIMA, ROGÉRIO RAMOS, LEONARDO BASTOS, RICARDO CALHEIROS
70706	EUDETER FLÁVIO DA SILVA ALVES FILHO	DEPOSIÇÃO DE PARAFINA DURANTE O TRANSPORTE DE ÓLEO MULTIFÁSICO EM TUBULAÇÕES ONSHORE	OLDRICH JOEL ROMERO, HUGO CANDIÁ SAAD, EUDETER FLAVIO DA SILVA ALVES FILHO

70699	EVERTON BEZERRA VAL	DESENVOLVIMENTO DE SIMULADORES COMPUTACIONAL E FÍSICO DA INTERFACE POÇO HORIZONTAL-RESERVATÓRIO DE PETRÓLEO	<p>NESTE PROJETO, ALMEJA-SE O ESTUDO DO COMPORTAMENTO DE POÇOS HORIZONTAIS EM RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO COM ÊNFASE NO ESCOAMENTO. A INTERAÇÃO POÇO-RESERVATÓRIO CONSTITUI HOJE UM DOS PRINCIPAIS DESAFIOS DA ENGENHARIA DE PETRÓLEO E HÁ POUCOS ESTUDOS QUE OBJETIVAM ESSA INTEGRAÇÃO. ALÉM DISSO, A PESQUISA POR MELHORIAS NAS TECNOLOGIAS REFERENTES À PERFURAÇÃO DE POÇOS HORIZONTAIS SE JUSTIFICA PELA IMPORTÂNCIA DESSE TIPO DE POÇO NA INDÚSTRIA ATUAL, POIS ESSA TÉCNICA POSSIBILITA, ENTRE OUTRAS VANTAGENS, CONSIDERÁVEL ACRÉSCIMO NA RECUPERAÇÃO DE UM RESERVATÓRIO E O AUMENTO DA ÁREA EXPOSTA AO FLUXO DE HIDROCARBONETOS. NESSE CONTEXTO, SURTIU A IDEIA DE SE DESENVOLVER UM "SIMULADOR COMPUTACIONAL DA INTERFACE POÇO - RESERVATÓRIO", QUE POSSA SER VALIDADO ATRAVÉS DE SIMULAÇÕES FÍSICAS. FORAM CONSTRUÍDOS ALGUNS SIMULADORES FÍSICOS NO LABORATÓRIO DE PETRÓLEO DA ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP), POR INICIATIVA DA PETROBRAS E COM O APOIO DO PROGRAMA DE RECURSOS HUMANOS (PRH-19) DA AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS (ANP), PARA ESSA VALIDAÇÃO. PARALELAMENTE FORAM DESENVOLVIDAS SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS COM O USO DO PROGRAMA MATLAB® NO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MINAS E PETRÓLEO (PMI), QUE SERÃO APRESENTADAS ADIANTE, E COM O USO DO MÉTODO NUMÉRICO DE PARTÍCULAS MOVING PARTICLE SEMI-IMPLICIT NO TANQUE DE PROVAS NUMÉRICO (TPN), QUE TEM COMO OBJETIVO AUXILIAR A PETROBRAS A SOLUCIONAR OS DESAFIOS TECNOLÓGICOS NA EXPLORAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NA CAMADA DO PRÉ-SAL.</p>
70224	Elisângela Batista da Silva	SO COMBINADO DE IRRADIAÇÃO MICRO-ONDAS E LÍQUIDOS IÔNICOS NA QUEBRA DE EMULSÕES DE PETRÓLEO	E. B. DA SILVA1(ZANELIBATISTA@HOTMAIL.COM), M. P. BRITO2, M DOS S. BARBOSA2, D. SANTOS1, C. DARIVA1, E. FRANCESCHI1, A. F. SANTOS1, R. C. L. GUIMARÃES3, B. M. S. FERREIRA3, R. A. GUARNIERI3, M. FORTUNY1
70271	FABIANE SANTOS SERPA	STUDO EXPERIMENTAL DA SOLUBILIDADE DO DIÓXIDO DE CARBONO EM MISTURAS MEG/ÁGUA	FABIANE S. SERPA, REGINALDO S. VIDAL, JOÃO HENRIQUE B. A. FILHO, ELTON FRANCESCHI, CLÁUDIO DARIVA
70761	FERNANDA LOUISE CARDOSO DE SOUSA	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE TITANATO DE BÁRIO COM NEODÍMIO PARA APLICAÇÃO EM ANTENAS PARA PROSPECÇÃO GEOFÍSICA DE PETRÓLEO	FERNANDA L.C.SOUSA, ALCINEY M. CABRAL, ADEMIR O. SILVA E JOÃO B.L.OLIVEIRA
70219	FLAVIA FREITAS VIANA	ESSORÇÃO DE FRAÇÕES DE PETRÓLEO PESADO DE FORMAÇÕES GEOLÓGICAS ARENÍTIAS E CALCÍTIAS ATRAVÉS DE SISTEMA MICROEMULSIONADO	FLAVIA F. VIANA; TEREZA N. C. DANTAS; AFONSO A. DANTAS NETO; CÁTIA G. F. T. ROSSI; GILIANE CRISTINA M. N. SANTOS.
70376	FLÁVIA MELO DE LIMA	VALIAÇÃO DO USO DE MICROEMULSÕES NA REMOÇÃO DE FLUIDO DE PERFURAÇÃO NÃO AQUOSO	FLÁVIA MELO DE LIMA, FRANCISCA SHELDAKELLE HOLANDA TORRES PINHEIRO, HERCULANA TORRES PINHEIRO, JÚLIO CEZAR DE OLIVEIRA FREITAS, MARCUS ANTÔNIO DE FREITAS MELO
70200	FLÁVIO GOULART DOS REIS MARTINS	ROJETO DE UM MOTOR LINEAR SUPERCONDUTOR COM FITAS DE SEGUNDA GERAÇÃO	FLÁVIO GOULART DOS REIS MARTINS, VAGNER SANTOS DA CRUZ, DANIEL HENRIQUE NOGUEIRA DIAS, ANTONIO CARLOS FERREIRA, RUBENS DE ANDRADE JUNIOR
70343	GUILHERME DUTRA	ETECÇÃO DE ESCOAMENTO DE BOLHAS AR EM PETRÓLEO EMPREGANDO TÉCNICAS ÓPTICAS	GUILHERME DUTRA, CICERO MARTELLI, RODOLFO LUIZ PATYK, MARCO JOSÉ DA SILVA, RIGOBERTO ELEAZAR MELGAREJO MORALES
70701	GUSTAVO BONADIMAN BORTOLOTI	AVALIAÇÃO DA INJEÇÃO DE SOLUÇÕES POLIMÉRICAS UTILIZANDO O SOFTWARE ECLIPSE	GUSTAVO BONADIMAN BORTOLOTI OLDRICH JOEL ROMERO
70856	GUSTAVO GALINDEZ RAMIREZ	SOLUTION OF THE 1D OIL-WATER DISPLACEMENT USING A SPECTRAL FINITE VOLUME METHOD	GUSTAVO GALINDEZ RAMIREZ, PAULO ROBERTO MACIEL LYRA, DARLAN KARLO ELISIÁRIO DE CARVALHO, MÁRCIO RODRIGO DE ARAÚJO SOUZA
70378	HERCULANA TORRES DOS SANTOS	STUDO DA REDUÇÃO DA DENSIDADE DE PASTAS DE CIMENTO ATRAVÉS DE INCORPORADORES DE AR	HERCULANA TORRES DOS SANTOS, FLÁVIA M. DE LIMA, FILIPE J. M. D. COSTA, ANTÔNIO E. MARTINELLI, JÚLIO CEZAR O. FREITAS

70373	HILSON HENRIQUE DAUM	ENSOR ÓPTICO PARA MONITORAÇÃO DE ESCOAMENTO BIFÁSICO	HILSON HENRIQUE DAUM, CICERO MARTELLI, MARCO JOSÉ DA SILVA, RODOLFO LUIZ PATYK, RIGOBERTO MORALES, CARLOS EDUARDO AMARAL
70092	IGOR RAFAEL RIBEIRO AIRES	PLICAÇÃO DE PLANEJAMENTO FATORIAL NO ESTUDO DO COEFICIENTE DE PRISÃO DIFERENCIAL DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO ARGILOSOS	IGOR RAFAEL RIBEIRO AIRES, BEETHOVEN GOMES DOS SANTOS COSTA, FELIPE DE OLIVEIRA APOLINÁRIO, RENALLE CRISTINA ALVES DE MEDEIROS NASCIMENTO, LUCIANA VIANA AMORIM
70526	JAILTO ANTONIO PRADO DA SILVA	ESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA SIMULAÇÃO DE CORRIDA DE DETRITOS UTILIZANDO O MÉTODO DOS ELEMENTOS DISCRETOS	JAILTO ANTONIO PRADO DA SILVA LUCIANA CORREIA LAURINDO MARTINS VIEIRA DIOGO TENÓRIO CINTRA WILLIAM WAGNER MATOS LIRA
70199	JAN ERIK MONT GOMERY PINTO	OMPARAÇÃO DE SINTONIAS PID EM UMA PLANTA DIDÁTICA DE NÍVEL E VAZÃO USANDO O MÉTODO DO RELÉ COM E SEM HISTERESE	JAN ERIK MONT GOMERY PINTO ANDRÉ FELIPE DE O. DE A. DANTAS IGOR DUTRA DE PAIVA ANDRÉ LAURINDO MAITELLI
70886	JANDYSON MACHADO SANTOS	STUDO DE PETROLEÔMICA EM BLENDAS DE ÓLEOS BRUTOS DA ESTAÇÃO DE OITEIRINHOS II, CARMÓPOLIS-SE	JANDYSON MACHADO SANTOS1*, MARCOS A. PUDENZI1, EDUARDO M. SCHIMDT1, ALBERTO WISNIEWSKI JR.2, MARCOS N. EBERLIN1
70144	JOCASTA NEVES LIBÓRIO DE AVILA	ANOPARTÍCULAS DE POLIESTIRENO COMO CARREADORES DE SURFACTANTE PARA RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO	JOCASTA N. L. DE AVILA, JORGE DE A. RODRIGUES JR. , REGINA SANDRA V. NASCIMENTO
70691	JONATAS CARNEIRO DA SILVA	NANOCARREADORES INTELIGENTES DE SURFACTANTES (NIS) PARA A RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO -EOR	JÔNATAS CARNEIRO DA SILVA, REGINA S. V. NASCIMENTO
70155	JOSE JEFFERSON DA SILVA NASCIMENTO	IMULAÇÃO COMPUTACIONAL NO ANSYS CFX 14.0@ UTILIZANDO O MODELO EULERIANO-LAGRANGEANO APLICADO AO ESCOAMENTO DE PETRÓLEO E AREIA	JOSÉ MENDES FREIRE NETO, JOSÉ JEFFERSON DA SILVA NASCIMENTO, ANTÔNIO GILSON BARBOSA DE LIMA, LAÍLLA LOPES MEDEIROS, ADRIANA ALMEIDA CUTRIM
70415	JOSE JEFFERSON DA SILVA NASCIMENTO	RISCO DE DANO ESTRUTURAL EM JUNÇÕES DO TIPO "T : UM ESTUDO NO CFX	JÁDER LEAL ARAÚJO1, JOSÉ VINÍCIUS MIRANDA DE FIGUEIRÉDO, MARIA SAMMYRA ALMEIDA DA CUNHA AGUIAR, LÁZARO RICARTE ALBUQUERQUE, JOSÉ JEFFERSON DO NASCIMENTO2
70349	JULLIANA DE OLIVEIRA GUIMARAES	IMULAÇÃO DE INSTABILIDADES DE VISCOUS FINGERING EM ESCOAMENTOS EM MEIOS POROSOS	GUIMARÃES, J. O. E SILVA, L. F. L. R.
70434	João Paulo Lobo dos Santos	STUDO COMPARATIVO ENTRE DADOS EXPERIMENTAIS E SIMULADOS PARA OBTENÇÃO DE DIAGRAMAS DE EQUILÍBRIO DE GÁS NATURAL	JOÃO PAULO L. SANTOS, ALYSSON ARAÚJO S. MENESES, ANA KATERINE C. LIMA LOBATO, CAETANO MORAES, LUIZ CARLOS L. SANTOS
70072	KASSIE VIEIRA FARIAS	VALIAÇÃO DE ADITIVOS PARA FLUIDOS DE PERFURAÇÃO DE BASE AQUOSA PARA POÇOS DE PETRÓLEO	KÁSSIE VIEIRA FARIAS MÁBIA RUANA SILVA DE SENA
70801	KYTERIA SABINA LOPES DE FIGUEREDO	DESENVOLVIMENTO DE MODELOS ESTATÍSTICOS APLICADO À IDENTIFICAÇÃO DE ÁGUA EM ZONAS DE PRODUÇÃO DE PETRÓLEO	KYTÉRIA SABINA LOPES DE FIGUEREDO1, ANDRÉ LUIS S. DE PINHO 2, CARLA. A. VIVACQUA 2 , DJALMA RIBEIRO DA SILVA1
70365	LARISSA SOBRAL HILÁRIO	ESEMPEÑO DE DESEMULSIFICANTE NA SEPARAÇÃO DA ÁGUA PRODUZIDA DE PETRÓLEO LEVE E PESADO	LARISSA SOBRAL HILÁRIO, SHIRLEY FEITOSA MACHADO SENA, WILACI EUTROPIO FERNANDES JUNIOR, DJALMA RIBEIRO DA SILVA
70589	LEANDRO GALVAO DAUN	VALIAÇÃO DE OPERAÇÃO DE UM S-BCSS QUANTO À TRANSIÇÃO DE PADRÕES DE ESCOAMENTO NA MUDANÇA GEOMÉTRICA HORIZONTAL-VERTICAL DESCENDENTE	LEANDRO GALVÃO DAUN JORGE LUIZ BIAZUSSI ANTONIO CARLOS BANNWART
70227	LINDEMBERG DE JESUS NOGUEIRA DUARTE	IMENSIONAMENTO DO BOMBEIO MECÂNICO PARA O CAMPO RIACHO SESMARIA DO PROJETO CAMPO-ESCOLA (ANP/UFBA)	DÍDIMO J. SANTOS1 (IN MEMORIAM), JOÃO PAULO L. SANTOS1, ANA KATERINE C. LIMA LOBATO2, LINDEMBERG J. N. DUARTE3, LUIZ CARLOS L. SANTOS1
70398	LUANNA CARLA MATIAS APAIVA	STUDO DA ADIÇÃO DE MICROFIBRA DE LÃ DE VIDRO EM PASTAS DE CIMENTO PARA POÇOS DE PETRÓLEO	LUANNA C. M. PAIVA, VIVIANE A. MEDEIROS, MARCUS V. C. BARROS, ULISSES T. BEZERRA, ANTONIO E. MARTINELLI , JULIO C. O. FREITAS, DULCE M. A. MELO, MARCUS A. F. MELO
70130	LUCIANA MATOS PIMENTEL	STUDO DO ESCOAMENTO MULTIFÁSICO DE PETRÓLEO NA COLUNA DE PRODUÇÃO DO POÇO 1-FMO-001-BA	LUCIANA MATOS PIMENTEL LUIZ MÁRIO NELSON DE GÓIS RINALDO ANTONIO DE MELO VIEIRA
70193	LUIZ CARLOS FERREIRA JUNIOR	ODELAGEM E SIMULAÇÃO DE DADOS EXPERIMENTAIS DO COMPORTAMENTO TRANSIENTE DO TRANSPORTE DE CASCALHO EM POÇOS HORIZONTAIS	LUIZ CARLOS FERREIRA JR., DIEGO WOHLERS. F. ALMEIDA, SERGIO A. B. DA FONTOURA, RONI A. GANDELMAN, ALEX TADEU DE A. WALDMANN, ANDRÉ L. MARTINS
70362	Lígia Rafaely Barbosa Sarmento	SCOAMENTO BIFÁSICO EM CONEXÕES CURVADAS ACOPLADAS A OLEODUTOS NA PRESENÇA DE VAZAMENTO	LÍGIA RAFAELY BARBOSA SARMENTO, FLÁVIA DAYLANE TAVARES DE LUNA, SEVERINO RODRIGUES DE FARIAS NETO, ANTÔNIO GILSON BARBOSA DE LIMA

70399	MADSON JACKSON DA NOBREGA SILVA	NFLUÊNCIA DE SUPERPLASTIFICANTES NO COMPORTAMENTO REOLÓGICO DE PASTAS DE CIMENTO PARA POÇOS DE PETRÓLEO	MADSON JACKSON DA NÓBREGA SILVA; LUCAS THIAGO DANTAS; MARCONDES LUIZ DA SILVA AZEVEDO; LUANNA CRISTINA CAVALCANTI EUFRÁZIO; JÚLIO CEZAR DE OLIVEIRA FREITAS.
70100	MAIKSON LUIZ PASSAIA TONATTO	NÁLISE NUMÉRICA DA PRESSÃO DE RUPTURA DE UM MANGOTE OFFLOADING DE DUPLA CARÇAÇA COM CORDONÉIS POLIMÉRICOS	MAIKSON L. P. TONATTO, MARIA M. C. FORTE, RICARDO T. ARAÚJO, SANDRO C. AMICO
70367	MARCIELI LUBINI	BTENÇÃO POR ELECTROSPINNING E CARACTERIZAÇÃO DE FIBRAS DE LA0,6SR0,6-XCOXFE0,8O3	MARCIELI LUBINI, ANNEISE KOPP ALVES, CARLOS PÉREZ BERGMANN
70237	MARCOS ALLYSON FELIPE RODRIGUES	STUDO DA INJEÇÃO DE ÁGUA JUNTO AO VAPOR COMO MÉTODO DE RECUPERAÇÃO AVANÇADA EM CAMPOS DE ÓLEO PESADO	MARCOS ALLYSON FELIPE RODRIGUES EDNEY RAFAEL VIANA PINHEIRO GALVÃO
70377	MARIA DOLORES ROBUSTILLO FUENTES	STUDO DA INFLUÊNCIA DE COMPOSTOS VOLÁTEIS NAS FRAÇÕES SARA DO PETRÓLEO	MARÍA DOLORES ROBUSTILLO-FUENTES, BAUDILIO COTO, CARMEN MARTOS, JUAN JOSÉ ESPADA
70422	MARÍLIA MEDEIROS MELGAÇO PEREIRA	ESENVOLVIMENTO DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO E ESTUDO DA ESTABILIDADE OXIDATIVA E DO PONTO DE FLUIDEZ	MARÍLIA MEDEIROS MELGAÇO PEREIRA, JULIANA NASCIMENTO CRUZ, VICTOR COCARELLI, GILVANETE MARIA FERREIRA, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70709	MATEUS AGUIAR MARTINS	ESCLEROMETRIA LINEAR DO AÇO ABNT 8550	BOLSISTA PRH-29 ANP, AGUIAR_M@YMAIL.COM, 1 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA, UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, 2 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA, UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, 3 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA, UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, 4 FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA, UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA.
70301	MATHEUS SOUSA RAMALHO	EGULAÇÃO DO TRANSPORTE MARÍTIMO DE PETRÓLEO, GÁS E DERIVADOS: ANÁLISE DA PORTARIA ANP Nº 170/2002 E AS ATRIBUIÇÕES DA ANTAQ E ANP NESTE SETOR.	MATHEUS SOUSA RAMALHO
70383	MOISES CAVALCANTE DA CRUZ	NFLUÊNCIA DE FONTES POZOLÂNICAS NO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE PASTAS DE CIMENTO PARA POÇOS DE PETRÓLEO DE ALTA TEMPERATURA	RENATO PEREIRA PINTO DANTAS, MOISÉS CAVALCANTI DA CRUZ, JÚLIO CEZAR DE OLIVEIRA FREITAS, TANCREDO DANTAS, ANTONIO EDUARDO MARTINELLI
70264	Morgana de Vasconcellos Araújo	IDRODINÂMICA DE VAZAMENTOS EM DUTOS VIA CFD	MORGANA DE VASCONCELLOS ARAÚJO, DANIELA PASSOS SIMÕES DE ALMEIDA TAVARES, SEVERINO RODRIGUES DE FARIAS NETO, ANTÔNIO GILSON BARBOSA DE LIMA.
70436	Mônica Mattana	ERIFICAÇÃO DA INFLUÊNCIA DO OXIGÊNIO DISSOLVIDO NA ANÁLISE DE RUIDO ELETROQUÍMICO EM MEIOS OLEOSOS	MÔNICA MATTANA, ANA CAROLINA TEDESCHI GOMES ABRANTES, FERNANDA HASS, ALYSSON NUNES DIÓGENES, HAROLDO DE ARAÚJO PONTE.
70156	NICOLIS AMARAL DE ARAUJO	ARACTERIZAÇÃO DE AMOSTRAS DO ÓLEO PROVENIENTE DAS ETAPAS DE ELEVAÇÃO DO POÇO INJETOR DE VAPOR	NICOLIS AMARAL DE ARAUJO, JOICE GOIS, RODOLFO CHAGAS, DIAN OLIVEIRA, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70889	OLDRICH JOEL ROMERO GUZMAN	NJEÇÃO DE ESPUMAS EM RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO	OLDRICH JOEL ROMERO, PEDRO JUNIOR ZUCATELLI, RÔMULO FIENI FEJOLI, STEPHANIE VIEIRA SALZMANN
70888	OLDRICH JOEL ROMERO GUZMAN	MPACTO DA TECNOLOGIA ASP NA PRODUÇÃO DE PETRÓLEO	OLDRICH JOEL ROMERO1, INDIANA CALIMAN2, HUGO CANDIÁ SAAD3, ISABELA MENDES CARVALHO RIBEIRO4
70755	OSCAR ALBERTO ZANABRIA SOTOMAYOR	RECONCILIAÇÃO DINÂMICA DE DADOS BASEADA EM ESTIMADORES APLICADA EM UMA UNIDADE SEPARAÇÃO TRIFÁSICA	MANOEL M. ALCÂNTARA NETO OSCAR A. Z. SOTOMAYOR
70715	PATRICIA ALVES SOBRINHO	ETERMINAÇÃO DOS DADOS DE SOLUBILIDADE E DENSIDADE PARA O SISTEMA ÁGUA-MEG-CACO3-CO2	PATRICIA ALVES SOBRINHO OSVALDO CHIAVONE FILHO LUCAS RAFAEL PINTO NOBRE RONY SANTANA
70094	PAULO ROBERTO FILGUEIRAS	ETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DE BLENDS DE PETRÓLEOS UTILIZANDO FTIR-ATR E CALIBRAÇÃO MULTIVARIADA	PAULO ROBERTO FILGUEIRAS; RONEI JESUS POPPI; CRISTINA MARIA DOS SANTOS SAD; EUSTÁQUIO VINÍCIUS RIBEIRO DE CASTRO; JÚLIO CÉSAR MAGALHÃES DIAS.
70511	PAULO VICTOR PONTES CAVALCANTE	TIMIZAÇÃO DO TRANSPORTE DE GRANEIS LÍQUIDOS DE PETRÓLEO EM AMBIENTE OFFSHORE	PAULO VICTOR PONTES CAVALCANTE, JOSÉ LUIS GOMES MARINHO, SANDRA HELENA VIEIRA DE CARVALHO, JOÃO INÁCIO SOLETTI, LILIANE SOLETTI
70121	POLLYANA DA SILVA LIMA	PLICAÇÃO DE SISTEMAS MICROEMULSIONADOS, A BASE DE ÓLEO VEGETAL, COMO FLUIDO DE PERFURAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO	POLLYANA DA SILVA LIMA, VANESSA CRISTINA SAANTANNA, FERNANDO JOSÉ VIEIRA CUNHA FILHO, LUCIANA AVELINO RATKIEVICIUS, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, EDUARDO LINS DE BARROS NETO.

70122	POLLYANA DA SILVA LIMA	BTENÇÃO E ESTUDO DAS PROPRIEDADES DE UM FLUIDO DE PERFURAÇÃO A BASE DE MICROEMULSÃO OLEOSA	LUCIANA AVELINO RATKIEVICIUS, FERNANDO JOSÉ VIEIRA DA CUNHA FILHO, POLLYANA DA SILVA LIMA, VANESSA CRISTINA SANTANNA, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, EDUARDO LINS DE BARROS NETO.
70615	Priscilla Cibelle Oliveira de Souza	STUDO DAS PROPRIEDADES DO TENSOATIVO CTAB16 E AVALIAÇÃO DA SUA INFLUÊNCIA NA MELHORIA DA MOLHABILIDADE DO CALCÁRIO	PRISCILLA CIBELLE OLIVEIRA DE SOUZA, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, ANA PAULA JUSTINO SOARES
70711	RAFAEL NUNES TORRES	EFEITO DO TRATAMENTO CRIOGÊNICO E DA NITRETAÇÃO À PLASMA SOBRE A RESISTÊNCIA AO DESGASTE ABRASIVO DA ARMADURA DE PRESSÃO DE TUBOS FLEXÍVEIS DE PETRÓLEO	RAFAEL NUNES TORRES, PALLOMA VIEIRA MUTTERLE, COSME ROBERTO MOREIRA DA SILVA, ÍTALO DE BARROS CASTRO, THALES DANIEL BARBOSA
70084	RAQUEL SANTOS LEITE	VALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE FILTRAÇÃO DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO INIBIDOS	RAQUEL SANTOS LEITE, ANA PAULA TERTULIANO DANTAS, LUCIANA VIANA AMORIM.
70310	REBECA NEVES SACRAMENTO	ODELAGEM MATEMÁTICA DA FORMAÇÃO DO REBOCO	REBECA NEVES SACRAMENTO, ALEXANDRE SÉRVULO LIMA VAZ JÚNIOR, PAVEL BEDRIKOVETSKY
70894	RENATO DANTAS LUZ PEIXOTO	DSORÇÃO DE CARBOXIMETILCELULOSE SOBRE CALCITA E O SEU EFEITO NA FILTRAÇÃO DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO AQUOSOS	RENATO DANTAS LUZ PEIXOTO, ROSANGELA DE CARVALHO BALABAN
70829	RICARDO MARTINS PEREIRA DE LIMA	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE ESPECIALISTA UTILIZANDO LÓGICA FUZZY PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA EM MOTORES DIESEL, COM ÊNFASE NO ESTUDO DA TRIBOLOGIA.	LIMA R. M. P.
70339	RODRIGO DE OLIVEIRA FARIAS	ONSTRUÇÃO DE ROTINAS COMPUTACIONAIS PARA DETERMINAÇÕES DE PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E TERMODINÂMICAS ASSIM COMO O DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIAS PARA MODELAGEM EMPÍRICA COM REDES NEURAIS DO PROCESSO DE REFORMA A VAPOR DO GÁS NATURAL	RODRIGO DE O. FARIAS, VICTOR G. S. SILVA, JADIETE T. DOS S. GOMES, CLEYLA J. P. CALHEIROS, FREDERICO DE O. CARVALHO
70077	SANDRIELY SONALY LIMA OLIVEIRA	FEITO DO ENVELHECIMENTO E DA TEMPERATURA NO COMPORTAMENTO REOLÓGICO DE FLUIDOS ARGILOSOS	Sandriely Sonaly Lima Oliveira ¹ , Renalle Cristina Alves de Medeiros Nascimento ² , Luciana Viana Amorim ³
70670	THAIS PEREIRA DE SEQUEIRA	VALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE POLÍMEROS ATRAVÉS DE MECÂNICA DE FRATURA	THAIS PEREIRA DE SEQUEIRA; CÉLIO ALBANO DA COSTA NETO; MARYSILVIA FERREIRA DA COSTA
70551	THAMIRIS RABELO PASSOS PONTES	SO DE TANINOS COMO ADITIVOS INIBIDORES DE REATIVIDADE DE FOLHELHOS EM FLUIDOS DE PERFURAÇÃO DE BASE AQUOSA	THAMIRIS RABELO PASSOS PONTES, JORGE DE ALMEIDA RODRIGUES JUNIOR, REGINA SANDRA VEIGA NASCIMENTO
70066	TOMAS EDSON CORDEIRO DOS SANTOS	SO EFICIENTE DE ENERGIA NA INDÚSTRIA DE EXPLORAÇÃO TERRESTRE DE PETRÓLEO NO OESTE POTIGUAR COM A MODIFICAÇÃO DAS ESTRATÉGIAS DE AUTOMAÇÃO	THOMAS EDSON CORDEIRO DOS SANTOS FABIANA KARLA DE OLIVEIRA MARTINS VARELLA ADRIÃO DUARTE DÓRIA NETO
70668	VANESSA CRISTINA BIZOTTO GUERSONI	STUDO DE EMULSÕES ÓLEO EM ÁGUA PARA TRANSPORTE DE ÓLEO PESADO	PERRECHIL, F. A.1, GUERSONI, V. C. B.1, RUPOLO, F. M.1, BANNWART, A. C.2
70165	VANESSA DA NOBREGA MEDEIROS	NFLUÊNCIA DA MORFOLOGIA NA PERMEABILIDADE A GASES EM MEMBRANAS DE PES/ARGILA	VANESSA DA N. MEDEIROS, AMANDA M. D. LEITE, RENÉ A. DA PAZ, EDCLEIDE M. ARAÚJO, ANA C. O. GOMES
70164	VANESSA DA NOBREGA MEDEIROS	RATAMENTO DE EFLUENTES OLEOSOS POR MEMBRANAS DE NANOCOMPÓSITOS DE POLIAMIDA/ARGILA	KEILA MACHADO DE MEDEIROS, VANESSA DA NÓBREGA MEDEIROS, DAYANNE DINIZ DE SOUZA MORAIS, EDCLEIDE MARIA ARAÚJO, HÉLIO DE LUCENA LIRA
70640	VINICIUS VERAS MELO	ROJETO DE ANÁLISE DA VIABILIDADE TÉCNICA DE UMA EMBARCAÇÃO DO TIPO SWATH PARA APOIO A MANUTENÇÃO E INSPEÇÃO SUBMARINA	VINICIUS VERAS MELO RICHARD SCHACHTER
70385	VIVIAN KARLA CASTELO BRANCO LOUBACK MACHADO BALTHAR	ROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DE PASTAS CIMENTÍCIAS LEVES REFORÇADAS COM FIBRAS DE POLIPROPILENO	VIVIAN KARLA CASTELO BRANCO LOUBACK MACHADO BALTHAR; ROMILDO DIAS TOLEDO FILHO; EDUARDO DE MORAES REGO FAIRBAIRN; CRISTIANE RICHARD DE MIRANDA.
70804	Vinicius de Souza Rios	SO DE SIMULAÇÃO NUMÉRICA PARA ESTUDO DE CASOS DE INJEÇÃO DE POLÍMEROS	VINICIUS DE SOUZA RIOS, ROSÂNGELA BARROS ZANONI LOPES MORENO
70406	WANESSA RAPHAELLA GOMES DOS SANTOS	IDRODINÂMICA DO ESCOAMENTO MULTIFÁSICO EM DUTO VERTICAL COM VAZAMENTO	WANESSA RAPHAELLA GOMES DOS SANTOS; ENIVALDO SANTOS BARBOSA; SEVERINO RODRIGUES DE FARIAS; ANTONIO GILSON BARBOSA DE LIMA
70518	WILSON LINHARES DOS SANTOS	ROCESSO DE SEPARAÇÃO EM FLUXO CONTÍNUO DE EMULSÕES A/O VIA MICRO-ONDAS	WILSON LINHARES DOS SANTOS, DENISSON SANTOS, MILENA CABRAL LINHARES, AARÓN JOSÉ CANCELAS SANZ, LÚCIO CARDOZO FILHO, ALESSANDRA B. SANTOS, RAQUEL C. C. COUTINHO, BIANCA M. S. FERREIRA, ELTON FRANCESCHI, CLAUDIO DARIVA, MONTSERRAT FORTUNY, ALEXANDRE FERREIRA SANTOS

código	Participante	Trabalho	Autores
70278	ÁLVARO RAMOS DE FIGUEIREDO	TIMIZAÇÃO DE UM SISTEMA FUZZY PARA CONTROLE DE NÍVEL USANDO PSO	ÁLVARO RAMOS DE FIGUEIREDO, ALCEMY GABRIEL VITOR SEVERINO, ANDRÉ HENRIQUE MATIAS PIRES, MICHEL JANUÁRIO DA SILVA, FÁBIO MENEGHETTI UGULINO DE ARAÚJO.
Direito, Economia, Energia, Gestão e Regulação			
70128	ADRIANA MACHADO DA ROCHA FERREIRA	APTAÇÃO DE RECURSOS POR MEIO DE DEBÊNTURES CONVERTÍVEIS EM AÇÕES: UMA OPÇÃO PARA OS INVESTIMENTOS NO PRÉ-SAL	ADRIANA MACHADO DA ROCHA FERREIRA
70140	ALBERT BARCESSAT GABBAY	APLICABILIDADE DA LEGISLAÇÃO SETORIAL DO MERCADO DE COMBUSTÍVEIS NA PROTEÇÃO AO CONSUMIDOR	ALBERT BARCESSAT GABBAY ANDERSON SOUZA DA SILVA LANZILLO
70391	ALBERTO LOPES DA ROSA	IMPORTÂNCIA DA 11ª RODADA DE LICITAÇÕES PARA O DESENVOLVIMENTO DO BRASIL	MARILDA ROSADO DE SÁ RIBEIRO; ALBERTO LOPES DA ROSA
70775	ALEXANDRE FERREIRA DE ASSUMPÇÃO ALVES	O PROGRAMA SELO COMBUSTÍVEL SOCIAL: ESTÍMULO À AGRICULTURA FAMILIAR E BENEFÍCIOS À PRODUÇÃO DE BIOCMBUSTÍVEIS	ALEXANDRE FERREIRA DE ASSUMPÇÃO ALVES
70439	ANA CRISTINA MORAIS DA SILVA	NÁLISE DE ACIDENTES E INCIDENTES COM PESSOAS EM SONDAS UTILIZADAS EM CAMPOS MADUROS: UM ESTUDO DE CASO	JAQUES D'ERASMO SANTOS FERNANDO ANA CRISTINA MORAIS DA SILVA
70241	ANA CRISTINA MORAIS DA SILVA	CERTIFICAÇÃO DE CONTEÚDO LOCAL E SEU IMPACTO NA DINÂMICA DAS EMPRESAS FORNECEDORAS DE BENS E SERVIÇOS PARA A INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	LORENA LEAL DE OLIVEIRA, ANA CRISTINA MORAIS DA SILVA, GEORGE AUGUSTO BATISTA CÂMARA
70524	ANA MARÍLIA DUTRA FERREIRA DA SILVA	ESAFIOS JURÍDICOS E INSTITUCIONAIS À INTEGRAÇÃO ENERGÉTICA NA AMÉRICA DO SUL: PARTICIPAÇÃO POPULAR E SEGURANÇA JURÍDICA	ANA MARÍLIA DUTRA FERREIRA DA SILVA DIOGO PIGNATARO DE OLIVEIRA
70125	ANDRÉ RODRIGUES FABRÍCIO	INVESTIMENTO EM CONTEÚDO LOCAL E SUA CARACTERIZAÇÃO ENQUANTO POLÍTICA PÚBLICA	ANDRÉ RODRIGUES FABRÍCIO YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70437	ANDRÉ RODRIGUES FABRÍCIO	POLÍTICA REGULATÓRIA DE CONTEÚDO LOCAL E SUA INFLUENCIA NO DESENVOLVIMENTO POTIGUAR	ANDRÉ RODRIGUES FABRÍCIO YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70392	CLARISSA BRANDÃO	HALE GAS: NOVOS HORIZONTES REGULATÓRIOS	BRANDÃO, CLARISSA. DOUTORA EM DIREITO INTERNACIONAL, PROFESSORA E PESQUISADORA VISITANTE DO PRH-ANP/MCT Nº 33, PRH33ANPUERJ@GMAIL.COM; RIBEIRO, MARILDA ROSADO DE SÁ. DOUTORA EM DIREITO PELA USP, ESPECIALISTA EM DIREITO DA ENERGIA E PROFESSORA ADJUNTA DA FACULDADE DE DIREITO DA UERJ, MARILDAROSADO@GMAIL.COM; ZEITOUNE, ILANA. ADVOGADA, MESTRANDA EM DIREITO INTERNACIONAL NA FACULDADE DE DIREITO DA UERJ, BOLSISTA DO PRH-ANP/MCT Nº 33, ILANAZEI@HOTMAIL.COM.
70274	CLAUDIO LUIZ DE MIRANDA BASTOS FILHO	DULTERAÇÃO DE COMBUSTÍVEIS E SEUS IMPACTOS SOBRE OS DIREITOS DOS CONSUMIDORES E DIREITOS DIFUSOS	CLÁUDIO LUIZ DE MIRANDA BASTOS FILHO
70452	Claudia Ribeiro Pereira Nunes	ICENCIAMENTO AMBIENTAL - ELEMENTO IMPERCEPTÍVEL NA QUALIDADE DA MARCA DOS POSTOS DE REVENDAS DE COMBUSTÍVEIS - MERCADO VAREJISTA REGULADO	CLAUDIA RIBEIRO PEREIRA NUNES Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/0345199292303972
70123	ELY CAETANO XAVIER JUNIOR	ENDÊNCIAS DA ARBITRAGEM INTERNACIONAL DE INVESTIMENTOS EM CASOS DA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO E GÁS	ELY CAETANO XAVIER JUNIOR MARILDA ROSADO DE SÁ RIBEIRO CARMEN BEATRIZ DE LEMOS TIBURCIO RODRIGUES
70833	EVANDRO DA SILVA FIGUEIREDO	ROYALTIES DO PETRÓLEO E GÁS: O PAPEL DA ENGENHARIA CIVIL NA MELHORIA DAS CONDIÇÕES DE VIDA EM MUNICÍPIOS PRODUTORES DO RN	BRUNO RAFAEL F. NUNES; EVANDRO DA SILVA FIGUEIREDO; JOÃO MARIA FILGUEIRA; RENATO S. B. DE ARAÚJO
70098	Emília Lana de Freitas Castro	REGIME DE EXPLORAÇÃO E PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E A SUA RELAÇÃO COM O DIREITO INTERNACIONAL AO DESENVOLVIMENTO	EMÍLIA LANA DE FREITAS CASTRO
70337	FLAVIA DA COSTA LIMMER	ESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL DA EMPRESA DE PETRÓLEO E GÁS	FLAVIA DA COSTA LIMMER
70070	Fabício Germano Alves	RAUDE NA QUANTIDADE DOS COMBUSTÍVEIS E RESPONSABILIZAÇÃO CIVIL DO POSTO REVENDEDOR	FABRÍCIO GERMANO ALVES YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70797	Flávio da Silva Francisco	GERENCIAMENTO DO CONSUMO DE ÁGUAS EM REFINARIAS – UM ESTUDO DE CASO UTILIZANDO O DIAGRAMA DE FONTES DE ÁGUA	F. S. FRANCISCO, F. C. MELLO, F. L. P. PESSOA, E.MACH QUEIROZ

70509	GABRIEL DANTAS VILLARIM	S COMPETÊNCIAS DA AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS E DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA NA NOVA LEI DO GÁS	GABRIEL DANTAS VILLARIM E ANDERSON SOUZA DA SILVA LANZILLO
70530	GABRIEL DANTAS VILLARIM	REGIME JURÍDICO DA ATIVIDADE DE TRANSPORTE DE GÁS NATURAL NO BRASIL	GABRIEL DANTAS VILLARIM; LUIZ AUGUSTO MELO E SOUZA MODESTO; ANDERSON SOUZA DA SILVA LANZILLO.
70345	JESSICA DE ARAUJO BATISTA	MA ANÁLISE CONSTITUCIONAL AMBIENTAL SOBRE O CULTIVO DAS MATÉRIAS PRIMAS AGRÍCOLAS DOS COMBUSTÍVEIS	JÉSSICA DE ARAÚJO BATISTA E YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70567	JOSE OLYMPIO SOARES CORREA MEYER	NZE CIDADES E UM DESTINO: A IMPLEMENTAÇÃO DO COMPLEXO PETROQUÍMICO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO E O IMPACTO DA INDÚSTRIA PETROLÍFERA NA FUNÇÃO SOCIAL DA CIDADE	JOSÉ OLYMPIO SOARES CORRÊA MEYER
70173	JOÃO BATISTA DE SOUZA JÚNIOR	AGÊNCIA NACIONAL DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS/ANP: CONTRIBUIÇÃO PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E REGULAÇÃO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS NO RIO GRANDE DO NORTE	JOÃO BATISTA DE SOUZA JÚNIOR ¹ , ANA CATARINA FERNANDES CORIOLANO ¹ , REGINA CELIA DE OLIVEIRA BRASIL DELGADO ¹ , ANTONIO SOUZA ARAUJO ²
70782	JOÃO PLÍNIO JUCHEM NETO	RECURSOS NATURAIS NÃO-RENOVÁVEIS EM UM MODELO DE CRESCIMENTO ECONÔMICO ESPACIAL	JOÃO PLÍNIO JUCHEM NETO JULIO CESAR RUIZ CLAEYSSEN
70559	JULIANA CANDIDO CAMPOS	RATADOS INTERNACIONAIS PARA EVITAR A DUPLA TRIBUTAÇÃO E A REGULAMENTAÇÃO DA INCIDÊNCIA TRIBUTÁRIA SOBRE O AFRETAMENTO DE EMBARCAÇÕES	JULIANA CÂNDIDO CAMPOS
70372	JULIANA VILANOVA GOIS	STUDO DAS INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS COM ENFOQUE NAS TÉCNICAS PRODUTIVAS DA INDÚSTRIA PETROLÍFERA	JOICY MANUELA VILANOVA GOIS, JULIANA VILANOVA GOIS, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70326	KARINA LINO MIRANDA DE OLIVEIRA	ROJETO BÁSICO DE UM PARQUE EÓLICO E ESTUDOS DE CONEXÃO	KARINA LINO MIRANDA DE OLIVEIRA DÉBORA ROSANA RIBEIRO PENIDO ARAÚJO LEANDRO RAMOS DE ARAÚJO
70820	KAROLINE CLARO PEREIRA SILVEIRA	ESTUDO DA CONEXÃO DE TURBINAS EÓLICAS DE GRANDE PORTE À REDE ELÉTRICA ATRAVÉS DE CONVERSORES MULTI-NÍVEL MODULAR	KAROLINE CLARO P. SILVEIRA, ROBSON DIAS, MAURÍCIO AREDES
70578	KATHY ALINE DE MEDEIROS SILVA	EGURO AMBIENTAL: CONSIDERAÇÕES ACERCA DE SUA UTILIZAÇÃO NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	Kathy Aline de Medeiros Silva, Yanko Marcus de Alencar Xavier
70847	LAIS PALAZZO ALMADA	MEDIDAS REGULATÓRIAS PARA A REDUÇÃO DA QUEIMA DE GÁS NATURAL EM "FLARE"	LAÍS PALAZZO ALMADA, THAISA FERREIRA, RENATA ARAÚJO, VIRGINIA PARENTE
70202	LARISSA ARAUJO RODRIGUES	NÁLISE CONCEITUAL SOBRE A RENDA DO PETRÓLEO: UMA DISCUSSÃO PARA ALÉM DOS ROYALTIES	LARISSA ARAUJO RODRIGUES ARTHUR HENRIQUE CURSINO DOS SANTOS ILDO LUIS SAUER
70506	LARISSA SOARES FELISMINO	CLÁUSULA DE CONTE~UDO LOCAL E O INCENTIVO AO DESENVOLVIMENTO	LARISSA SOARES FELISMINO E PATRÍCIA BORBA VILAR GUIMARÃES
70120	LIVIA PINHEIRO LOPES	ICMS NA ETAPA DE PRODUÇÃO E EXPLORAÇÃO DO PETRÓLEO E GÁS NATURAL	LÍVIA PINHEIRO LOPES
70548	LUIZ AUGUSTO MELO E SOUZA MODESTO	RESPONSABILIDADE CIVIL DO FORNECEDOR DE COMBUSTÍVEIS DIANTE DOS DANOS CAUSADOS POR VÍCIO DE QUALIDADE	LUIZ AUGUSTO MELO E SOUZA MODESTO; YURI MARQUES DE MELO SANTIAGO; FABRÍCIO GERMANO ALVES.
70380	Leonam Machado de Souza	CONSTITUCIONALIDADE OU INCONSTITUCIONALIDADE DA REDISTRIBUIÇÃO DOS ROYALTIES DO PETRÓLEO	LEONAM MACHADO DE SOUZA ALEXANDRE FERREIRA DE ASSUMPÇÃO ALVES
70510	MARINA DE CARVALHO GUEDES	EFLEXÕES ACERCA DA ARBITRAGEM INTERNACIONAL NA RESOLUÇÃO DE CONFLITOS ORIUNDOS DOS CONTRATOS ADMINISTRATIVOS DO PRÉ-SAL	MARINA DE CARVALHO GUEDES ANDERSON DE SOUZA LANZILLO
70892	MIKELI CANDIDA SOUSA DE SANT ANNA	IMULAÇÃO DE COMBUSTOR UTILIZANDO-SE TÉCNICAS DE FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL	ANTÔNIO JOSÉ FREIRE DE SÁ, GUSTAVO DE ALMEIDA CASTRO, MIKELE CÂNDIDA SOUSA DE SANTANNA, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA, SERGIO LUCEN
70810	NATHÁLIA FIDELIS SIQUEIRA	RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR DE ÓLEO LUBRIFICANTE PELA INOBSERVÂNCIA DO SISTEMA DE LOGÍSTICA REVERSA	NATHÁLIA FIDELIS SIQUEIRA, FABRÍCIO GERMANO ALVES
70604	PABLO JOSÉ CARRIZALEZ NAVA	OMPETIÇÃO ENTRE DIFERENTES FONTES DE GASES NÃO CONVENCIONAIS E A DISCUSSÃO SOBRE AS DIFICULDADES DE PROMOÇÃO DA EXPLORAÇÃO DE SHALE GAS NO BRASIL	PABLO J. CARRIZALEZ NAVA, RENATA RODRIGUES DE ARAÚJO, THIAGO L. F. BRITO, ANDRÉ FELIPE SIMÕES, EDMILSON MOUTINHO DOS SANTOS.
70056	PATRICIA SAMPAIO FIAD	CONSTRUÇÃO DA LEX PETROLEA ATRAVÉS DA ARBITRAGEM INTERNACIONAL DE INVESTIMENTOS	PATRICIA SAMPAIO FIAD
70443	PEDRO HENRIQUE CHRISTOFARO LOPES	LEXIBILIZAÇÃO DA REGULAÇÃO PARA OS PRODUTORES INDEPENDENTES.	PEDRO HENRIQUE CHRISTOFARO LOPES.

70261	Patricia Maia Rocha	ERSPECTIVAS PARA O FOLHELHO/XISTO BETUMINOSO NO CONTEXTO MUNDIAL	Patrícia Maia1, Hernani Aquini2
70520	RAFAEL DIÓGENES MARQUES	OYALTIES INTERNACIONAIS E O BRASIL: APLICAÇÃO DO ARTIGO 82 DA CONVENÇÃO DE MONTEGO BAY E A ISENÇÃO DE PAGAMENTO NO CASO DA EXPLORAÇÃO DO PRÉ-SAL	RAFAEL DIÓGENES MARQUES, JOSÉ CARLOS MARQUES JÚNIOR, GABRIELA BORBA EVANGELISTA, YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70523	RAIANO TAVARES DE OLIVEIRA	ATUAÇÃO NORMATIVA DA ANP DENTRO DO CONTEXTO DA LEGISLAÇÃO DO PRÉ-SAL NO BRASIL: O PAPEL DA PPSA NA MELHORIA DA EFICIÊNCIA REGULATÓRIA	IZABELA WALDEREZ DUTRA PATRIOTA, RAIANO TAVARES DE OLIVEIRA, OTACÍLIO DOS SANTOS SILVEIRA NETO
70375	RENATO MORAIS GUERRA	COMPETÊNCIA DA ANP SOBRE A EXPLORAÇÃO E PRODUÇÃO DE XISTO NO BRASIL	RENATO MORAIS GUERRA; YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70464	ROBERTO PIVOTTO NICODEMO	ISTEMA DE PATENTES E A PRODUÇÃO TECNOLÓGICA DA PETROBRÁS: ANÁLISE DE DADOS	ROBERTO PIVOTTO NICODEMO, SÂMIA LARISSA DIAS BARROS
70101	Renata Rodrigues de Araujo	INSERÇÃO DO SHALE GAS NO MERCADO GLOBAL DE HIDROCARBONETOS- ANÁLISE PANORÂMICA NO MERCADO NORTE-AMERICANO E PERSPECTIVAS PARA O BRASIL	RENATA RODRIGUES DE ARAÚJO; GIORGIO SPAGARINO; ANDRÉ FELIPE SIMÕES
70402	Roberto Braun Bouças Guimarães	VALIAÇÃO DO MERCADO DE 1,3-PROPANODIOL PRODUZIDO POR VIA BIOTECNOLÓGICA	ROBERTO BRAUN BOUÇAS GUIMARÃES TATIANA FELIX FERREIRA MARIA ALICE ZARUR COELHO
70108	SÂNZIA MIRELLY DA COSTA GUEDES	NÁLISE CONCORRENCIAL DO REGIME DE PARTILHA DA PRODUÇÃO EM CAMPOS DO PRÉ-SAL	SÂNZIA MIRELLY DA COSTA GUEDES E FABRÍCIO GERMANO ALVES
70174	TAMIRIS GOMES MOREIRA	TIMIZAÇÃO DA OPERAÇÃO DE USINAS TERMOELÉTRICAS DE CICLO COMBINADO ATRAVÉS DA TÉCNICA PARTICLE SWARM OPTIMIZATION - PSO	PATRÍCIA SILVA NEVES; TAMIRIS GOMES MOREIRA; LEONARDO WILLER DE OLIVEIRA; IVO CHAVES DA SILVA JUNIOR.
70851	TATIANA FELIX FERREIRA	DEPENDÊNCIA EXTERNA DOS PRINCIPAIS DERIVADOS DE PETRÓLEO: SITUAÇÃO ATUAL NO BRASIL	IOANNA DUTRA FOCAS, TATIANA FELIX FERREIRA, SIMONE ALVES
70555	THIAGO TAVARES DE ARAÚJO	UTILIZAÇÃO DOS ROYALTIES PARA A CONCRETIZAÇÃO DOS DIREITOS FUNDAMENTAIS PREVISTOS NA CONSTITUIÇÃO	PATRÍCIA BORBA VILAR GUIMARÃES; CARLOS WAGNER LEÃO NOGUEIRA; THIAGO TAVARES DE ARAÚJO.
70563	THIAGO TAVARES DE ARAÚJO	UNDO SOCIAL DO PRÉ-SAL COMO INSTRUMENTO NECESSÁRIO À CONCRETIZAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO INTERGERACIONAL.	CARLOS WAGNER LEÃO NOGUEIRA E THIAGO TAVARES DE ARAÚJO.
70428	THOMAS KEFAS DE SOUZA DANTAS	POLÍTICA NACIONAL DE PATENTES COMO GARANTIDORA DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO SETOR DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS	THOMAS KEFAS DE SOUZA DANTAS, DR. YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70427	THOMAS KEFAS DE SOUZA DANTAS	NATUREZA JURÍDICA DA PATENTE FRENTE AO RELEVANTE INTERESSE PÚBLICO DA EXPLORAÇÃO DE PETRÓLEO	THOMAS KEFAS DE SOUZA DANTAS, DR. YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70542	ZILIANE MARQUES DA SILVA	OBRIGATORIEDADE DA PARTICIPAÇÃO DA PETROBRAS NOS CONSÓRCIOS DE EXPLORAÇÃO DO PRÉ-SAL, PRESENTE NA LEI Nº 12.351/2010, FRENTE À ORDEM ECONÔMICA CONSTITUCIONAL.	ZILIANE MARQUES DA SILVA

Exploração

código	Participante	Trabalho	Autores
70561	ACÁSSIO MARCELO DIAS PINTO	VALIAÇÃO TÉCNICA DOS MÉTODOS DE TRANSMISSÃO DE DADOS DE LWD E MWD EM ÁGUAS ULTRA PROFUNDAS	ACÁSSIO MARCELO DIAS PINTO, JOSÉ LUIZ GONÇALVES, PEDRO DUARTE ANTUNES; ANDREAS NASCIMENTO.
70172	ALEXEI A. MAILYBAEV	ECOVERY OF LIGHT OIL BY MEDIUM TEMPERATURE OXIDATION	J. BRUINING, N. KHOSHNEVIS GARGAR, A.A. MAILYBAEV, D. MARCHESIN
70830	ANA BEATRIZ ARAUJO NOBRE DIAS	ONTRIBUIÇÃO PARA CALIBRAÇÃO DA SIMULAÇÃO DE CRAVAÇÃO DE BARRA QUASE-ESTÁTICA UTILIZANDO O MÉTODO DOS ELEMENTOS DISCRETOS	ANA BEATRIZ ARAÚJO NOBRE DIAS; JAILTO ANTONIO PRADO DA SILVA; LUCIANA CORREIA LAURINDO MARTINS VIEIRA; DIOGO TENÓRIO CINTRA
70727	ANA CAROLINA CARDOSO DE SOUSA	PROGRAMANDO A MOVIMENTAÇÃO EM ROBÔS MODULARES AUTORRECONFIGURÁVEIS ÁPODES PARA INSPEÇÃO EM TUBULAÇÕES	ANA CAROLINA CARDOSO DE SOUSA DIANNE MAGALHÃES VIANA CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE
70221	ANA PAULA JUSTINO SOARES	STUDO DA INFLUÊNCIA DO CARÁTER IÔNICO DO TENSOATIVO MICOREMULSIONADO NA INVERSÃO DA MOLHABILIDADE DE RESERVATÓRIOS CARBONÁTICO	ANA PAULA JUSTINO SOARES1, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS2, AFONSO AVELINO DANTAS NETO3, PRISCILLA CIBELLE OLIVEIRA DE SOUSA4
70880	ANDRÉ FELIPE REIS DE ARAÚJO VITORINO	ESTUDO DO PROCESSO DE FLUÊNCIA DE ROCHAS SALINAS DURANTE A PERFURAÇÃO DE POÇOS.	ANDRÉ FELIPE REIS DE ARAÚJO VITORINO; JOÃO PAULO LIMA SANTOS.

70521	ANDRÉ FELIPE REIS DE ARAÚJO VITORINO	STUDO DO PROCESSO DE FLUÊNCIA DE ROCHAS SALINAS DURANTE A PERFURAÇÃO DE POÇOS.	ANDRÉ FELIPE REIS DE ARAÚJO VITORINO; JOÃO PAULO LIMA SANTOS.
70819	ANIBAL CESAR ALVES	ONTA DO TUBARÃO (RN): UM EXEMPLO DE SISTEMA DEPOSICIONAL DO TIPO ILHA BARREIRA	ANIBAL CESAR ALVES, H AELENICE VITAL E CARLOS HENRICKSON BARBALHO DE MOURA
70793	BRUNO LUIZ BARBOSA DAS CHAGAS	[REVISÃO 121808090620133313] ESTUDO DA CONFIABILIDADE DE FALHA POR FADIGA EM RISER DE PERFURAÇÃO	BRUNO LUIZ BARBOSA DAS CHAGAS; CELSO KASUYUKI MOROOKA
70836	BRUNO MARCO DE OLIVEIRA SILVEIRA	AValiação REOLÓGICA DE FLUIDOS DRILL-IN E DE DANO DE FORMAÇÃO EM ROCHAS CARBONÁTICAS	BRUNO MARCO DE OLIVEIRA SILVEIRA ROSÂNGELA BARROS ZANONI LOPES MORENO
70613	BRUNO NETO VIEIRA	ESISTÊNCIA A MICROABRASÃO DE CAMADAS NITRETADAS DOAÇO ABNT 8550	BRUNO NETO VIEIRA ¹ , FLÁVIO JOSÉ DA SILVA ² , SINÉSIO DOMINGUES FRANCO ³
70825	BRUNO SILVA DE OLIVEIRA	NÁLISE DA ECONOMICIDADE DE CAMPOS MADUROS DE PETRÓLEO ONSHORE	LUIZ ANTÔNIO O. CHAVES, BRUNO S. DE OLIVEIRA, GUSTAVO GUILHERME C. S. SANCHES, HUDSON R. DE ASSIS, RHANDERSON LUIZ S. GOMES
70442	Bruna Vital de Lima	VALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE DERIVADO DE CARBOXIMETILCELULOSE COMO INIBIDOR DE INCRUSTAÇÃO POR CARBONATO DE CÁLCIO	BRUNA V. DE LIMA, LUCIANA C. DA SILVA, KAROLINE N. CELINO, SYLLAS E. F. DE LIMA E ROSANGELA DE C. BALABAN
70344	CELSO MAGARÃO COSTA	STUDO COM FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL DO DESEMPENHO DE SEPARADORES GRAVITACIONAIS SUJEITOS A MOVIMENTOS ANGULARES PERIÓDICOS DE PLATAFORMAS	CELSO MAGARÃO COSTA, TÂNIA SUAIDEN KLEIN, RICARDO DE ANDRADE MEDRONHO
70766	CINDY PAMELA AGUIRRE RUIZ	EFEITOS DA ORIENTAÇÃO DA MALHA E DA DISTRIBUIÇÃO DOS POÇOS EM UM ESTUDO TÉCNICO ECONÓMICO DE RECUPERAÇÃO DE ÓLEO COM INJEÇÃO DE ÁGUA	CINDY P.A.RUIZ, JENNYS L. M. BARILLAS
70538	DANIEL PRATA VIEIRA	ETODOLOGIA DE EXPERIMENTO PARA O ESTUDO DA INFLUÊNCIA DO FLUXO INTERNO NA VIBRAÇÃO DE RISERS SUJEITOS À VIBRAÇÃO INDUZIDA PELA EMISSÃO DE VÓRTICES.	DANIEL PRATA VIEIRA
70891	DARLLY ERIKA SILVA DOS REIS	EOQUÍMICA ORGÂNICA APLICADA À FORMAÇÃO IRATI-BACIA DO PARANÁ, POÇO SC-20-RS, ÁREA DE PINHEIRO MACHADO – RS	DARLLY ERIKA SILVA DOS REIS ¹ , RENÉ RODRIGUES ² .
70331	DAVI MARQUES NASCIMENTO	STUDO DA APLICAÇÃO DE INJEÇÃO CONTÍNUA DE VAPOR E SOLVENTE EM UM RESERVATÓRIO DO NORDESTE BRASILEIRO	DAVI MARQUES NASCIMENTO; GILMAR ALEXANDRE GUEDES JR.; JOSÉ BRUNO DE MOURA WANDERLEY; JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS.
70161	EDSON DE ANDRADE ARAÚJO	STUDO PARAMÉTRICO DO PROCESSO DE INJEÇÃO DE AR COM PRODUÇÃO DE ÓLEO EM POÇOS HORIZONTAIS	EDSON DE ANDRADE ARAÚJO DAVI MONTEIRO SANTOS DE BARROS LIMA JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS
70158	EDSON DE ANDRADE ARAÚJO	STUDO COMPARATIVO ENTRE O PROCESSO DE COMBUSTÃO IN SITU USANDO POÇOS VERTICAIS E HORIZONTAIS EM RESERVATÓRIOS DE CAMPOS MADUROS DO NORDESTE BRASILEIRO	EDSON DE ANDRADE ARAÚJO DAVI MONTEIRO SANTOS DE BARROS LIMA JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS
70724	ELIE LUIS MARTINEZ PADILLA	PROBLEMAS DE INTERAÇÃO FLUIDO-ESTRUTURA NO DUTO ANULAR DE COLUNAS DE PERFURAÇÃO: TESTES PRELIMINARES	JONATAS EMMANUEL BORGES ANDRÉ LEIBSOHN MARTINS ELIE LUIS MARTINEZ PADILLA
70818	EPAMINONDAS GONZAGA LIMA NETO	[REVISÃO 145906240520133847] ANÁLISE REOLÓGICA E DE ESTABILIDADE TÉRMICA DA GLICERINA PURA E EM MISTURAS COM ÁGUA	EPAMINONDAS GONZAGA LIMA NETO, CARLA CRISLAN DE SOUZA BERY, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA, PAULO ROBERTO RIBEIRO
70381	FABIO A R PEREIRA	STUDO DO CARREAMENTO DE SÓLIDOS EM REGIÃO ANULAR A PARTIR DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	Fabio de Assis Ressel Pereira, Rafael Manache Facuri, Mariana Carvalho
70764	FABRICIO PEREIRA FEITOZA DA SILVA	[REVISÃO 181308070620134004] GEOPOLÍMEROS MODIFICADOS COM ADITIVOS CERÂMICOS PARA CIMENTAÇÃO DE POÇOS DE PETRÓLEO SUJEITOS À INJEÇÃO DE VAPOR	FABRÍCIO, P.F, DA SILVA*, ERICA, N.M.G. PINTO, DULCE M.A. MELO, MARCUS A.F. MELO, JÚLIO, C.O.FREITAS.
70206	FELIPE CHAGAS STORTI	STUDO EXPERIMENTAL DA EFICIÊNCIA DE SEPARAÇÃO DO PROTÓTIPO "CÂMARA DE EXPANSÃO" DO VASPS	FELIPE CHAGAS STORTI, JOSÉ RICARDO PELAQUIM MENDES
70107	FERNANDA BARBOSA DA SILVA	XTRAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE ASFALTENOS ORIUNDOS DE ÓLEOS NÃO CONVENCIONAIS	Fernanda Barbosa da Silva, Maria José de O. C. Guimarães, Peter Rudolf Seidl
70887	FERNANDA SETTA DUARTE	VALIAÇÃO DE JAZIDAS NÃO-CONVENCIONAIS: ESTUDO DE CASO DOS FOLHELHOS BETUMINOSOS DA FORMAÇÃO TREMEMBÉ, BACIA DE TAUBATÉ.	FERNANDA SETTA , SERGIO BERGAMASCHI, RENÉ RODRIGUES, EGBERTO PEREIRA, HERNANI A.F. CHAVES.
70745	FLAVIA CAROLINA LEITE BORGES	EDUÇÃO DE VIBRAÇÃO EM SCR	FLÁVIA CAROLINA LEITE BORGES, NEY ROITMAN, CARLOS MAGLUTA, DANIEL ALVES CASTELLO, RICARDO FRANCISS
70806	FLAVIO RODRIGUES DE SOUZA	NÁLISE DE TEXTURA EM ROCHAS CARBONÁTICAS E ARENÍTICAS	FLÁVIO RODRIGUES DE SOUZA, ROSEANE MARCHEZI MISSÁGIA, NATHALY LOPES ARCHILHA

70191	Fernando Diogo de Siqueira	ODELAGEM DE MIGRAÇÃO DE FINOS INDUZIDA PELO AUMENTO DE VELOCIDADE DE FLUXO	FERNANDO DIOGO DE SIQUEIRA, PAVEL BEDRIKOVETSKY, MAÍRA DE AZEVEDO OLIVEIRA, ALEXANDRE SÉRVULO LIMA VAZ JÚNIOR
70859	GILMAR ALEXANDRE GUEDES JÚNIOR	ESTUDO DA APLICAÇÃO DO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDO COM VAPOR E SOLVENTE EM UM RESERVATÓRIO HETEROGÊNEO DO NORDESTE BRASILEIRO	GILMAR ALEXANDRE GUEDES JÚNIOR, JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS, DAVI MARQUES NASCIMENTO E JOSÉ BRUNO DE MOURA WANDERLEY
70315	GLYDIANNE MARA DIÓGENES FERNANDES	NÁLISE DE PARÂMETROS RELACIONADOS AO VAPOR NO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDA POR VAPOR (SAGD) EM RESERVATÓRIOS DO NORDESTE BRASILEIRO	GLYDIANNE MARA DIÓGENES FERNANDES JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS TARCÍLIO VIANA DUTRA JUNIOR
70316	GLYDIANNE MARA DIÓGENES FERNANDES	STUDO DA INFLUÊNCIA DA CAPACIDADE MÁXIMA DE PRODUÇÃO DO POÇO EM MODELOS COM PERDA DE CARGA E CALOR NO POÇO INJETOR NO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDA POR VAPOR (SAGD)	GLYDIANNE MARA DIÓGENES FERNANDES JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS TARCÍLIO VIANA DUTRA JUNIOR
70351	GUILHERME SBARDELLOTTO	EDIÇÃO DO PERFIL DE VELOCIDADE EM ESCOAMENTOS MULTIFÁSICOS POR TÉCNICAS ULTRASSÔNICAS	GUILHERME SBARDELLOTTO, JULIANO SCHOLZ SLONGO, CÉSAR OFUCHI, FÁBIO RIZENTAL COUTINHO, FLÁVIO NEVES JR
70730	Giovani Cerbato	ANÁLISE DE MÉTODOS DE RECONSTRUÇÃO DO GRADIENTE EM MALHAS POLIGONAIS EMPREGADAS NA DISCRETIZAÇÃO DE RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO	GIOVANI CERBATO, CLÓVIS R. MALISKA, ANTÓNIO FÁBIO CARVALHO DA SILVA, FERNANDO SANDRO VELASCO HURTADO
70138	HORRARA DE FREITAS DIÓGENES LIMA	ODELAGEM COMPUTACIONAL NO CFX PARA ANÁLISE DE FLUTUAÇÕES DE TEMPERATURA, VELOCIDADE E PRESSÃO EM JUNÇÕES TIPO "T".	HORRARA DE FREITAS DIÓGENES LIMA; FERNANDA AZEVEDO DE ALMEIDA; NÍVIA MORGANA DE OLIVEIRA; SUZANE THAÍS VILAR DOS REIS; JOSÉ JEFFERSON S. DO NASCIMENTO.
70508	HUDSON RODRIGUES DE ASSIS	STUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DE INJEÇÃO DE ÁGUA EM CAMPOS MADUROS OFFSHORE	LUIZ ANTÔNIO O. CHAVES, BRUNO S. DE OLIVEIRA, GUSTAVO GUILHERME C. S. SANCHES, HUDSON R. DE ASSIS, RHANDERSON LUIZ S. GOMES
70253	Hilda Lessa Arenásio Bastos	ARÂMETROS GEOQUÍMICOS MOLECULARES USADOS PARA CORRELAÇÃO ENTRE ÓLEOS DE RESERVATÓRIOS BRASILEIROS E PROVENIENTES DE DERRAME	HILDA LESSA ARENÁSIO BASTOS, GEORGIANA FEITOSA DA CRUZ, LAERCIO LOPES MARTINS
70507	IGOR DE MELO NERY OLIVEIRA	NÁLISE CONFIABILÍSTICA APLICADA À RESISTÊNCIA À PRESSÃO INTERNA DE REVESTIMENTOS	IGOR DE MELO NERY OLIVEIRA, EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR, LUCAS PEREIRA DE GOUVEIA, JOÃO PAULO LIMA SANTOS
70767	INÁCIO FIGUEIREDO BORGES	NFLUÊNCIA DAS BANDAS DE DEFORMAÇÃO EM ANÁLOGOS DE RESERVATÓRIOS PETROLÍFEROS SILICLÁSTICOS NA BACIA RIO DO PEIXE	INÁCIO FIGUEIREDO BORGES ¹ , DR. FRANCISCO CÉZAR COSTA NOGUEIRA ² , DR. JOSÉ AGNELO SOARES ³ , FRANKLYN MACEDO DE SOUZA ² . 1BOLSISTA PIBIC/UFMG; 2CURSO DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO/UFMG; 3DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MINAS E GEOLOGIA.
70435	JEREMIAS CHRISTIAN HONORATO COSTA	ESENVOLVIMENTO DE SISTEMA COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO A PROJETOS DE REVESTIMENTO DE POÇOS DE PETRÓLEO – MÓDULO DE CÁLCULO DE EFEITOS TÉRMICOS	JEREMIAS CHRISTIAN HONORATO COSTA JOÃO PAULO LIMA SANTOS
70616	JOEL CARLOS RODRIGUES OTAVIANO	SO DE POPULAÇÃO SINTÉTICA PARA REPRESENTAR A DISTRIBUIÇÃO DE ACUMULAÇÕES PETROLÍFERAS E DESENVOLVER TÉCNICAS PARA ESTIMAÇÃO DE PARÂMETROS	JOEL CARLOS RODRIGUES OTAVIANO, CLÁUDIO BETTINI, LUIS PAULO VIEIRA BRAGA, JOSÉ CARLOS SICOLI SEOANE
70403	JOSE BRUNO DE MOURA WANDERLEY	PLICAÇÃO DO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDO COM VAPOR EM RESERVATÓRIOS HETEROGÊNEOS DO NORDESTE BRASILEIRO	JOSÉ BRUNO DE MOURA WANDERLEY, JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS, GILMAR ALEXANDRE GUEDES JUNIOR, DAVI MARQUES NASCIMENTO.
70707	JOSE BRUNO DE MOURA WANDERLEY	STUDO DE PARÂMETROS OPERACIONAIS DO PROCESSO PARA APLICAÇÃO DO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDO COM VAPOR EM RESERVATÓRIOS HETEROGÊNEOS DO NORDESTE BRASILEIRO.	JOSÉ BRUNO DE MOURA WANDERLEY, JENNYS LOURDES MENESES BARILLAS, GILMAR ALEXANDRE GUEDES JUNIOR, DAVI MARQUES NASCIMENTO.
70390	JOSÉ ROMUALDO DANTAS VIDAL	RÁTICAS DE ENSINO EM EXPLORAÇÃO E EXPLOTAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL NA UFRN	JOSÉ ROMUALDO DANTAS VIDAL, OSVALDO CHIAVONE FILHO, ZILDYANY IBIAPINA MENESES, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS
70493	JOÃO ANDRÉ SILVA RENÓ	VALIAÇÃO TÉCNICA DOS FATORES CRÍTICOS PARA OTIMIZAÇÃO DA PERFURAÇÃO NAS CAMADAS DO PRÉ-SAL	JOÃO ANDRÉ SILVA RENÓ; ANDREAS NASCIMENTO; PEDRO DUARTE ANTUNES; JOSÉ LUIZ GONÇALVES
70467	José Leonardo Martins Salles	RIAÇÃO DE UM SIMULADOR DE RESERVATÓRIO DE PETRÓLEO EM 2D	JOSÉ LEONARDO MARTINS SALLES, RICARDO CABRAL DE AZEVEDO E GIORGIO DE TOMI
70708	LECH WALESA OLIVEIRA SOARES	CARACTERIZAÇÃO DA CINZA DA CASCA DO ARROZ E SUA APLICAÇÃO EM PASTAS DE CIMENTO PARA POÇOS PETROLÍFEROS	LECH WALESA OLIVEIRA SOARES ¹ , RAFAEL AUGUSTO VENTURA ² , JULIO CEZAR DE OLIVEIRA FREITAS ³ , DULCE MARIA DE ARAÚJO MELO ⁴ , RENATA MARTINS BRAGA ⁵

70069	LUCIANA VIANA AMORIM	OMPORTAMENTO DE DISPERSÕES DE BENTONITA SÓDICA A ELEVADAS TEMPERATURAS	CALINE ALVES LEAL, RENALLE CRISTINA ALVES DE MEDEIROS NASCIMENTO, LUCIANA VIANA AMORIM,
70848	LUCIANA VIANA AMORIM	ARGILAS EXPANSÍVEIS: UMA ANÁLISE DA CAPACIDADE DE CONTROLE DE INCHAMENTO	Danielly Vieira de Lucena, Luciana Viana Amorim, Hélio de Lucena Lira
70722	MATEUS MAGALHÃES PEDROTTI	POÇOS HORIZONTAIS DE FURAÇÃO VARIÁVEL	MATEUS MAGALHÃES PEDROTTI
70754	MICHAEL ANGEL SANTOS ARCIERI	CONTROLE DE VIBRAÇÕES MECANICAS TIPO	MICHAEL A. S. ARCIERI OSCAR A. Z. SOTOMAYOR
70791	Moisés Dantas dos Santos	PLICAÇÃO E ANALISE DO MÉTODO TÉRMICO DE RECUPERAÇÃO DE ÓLEO PESADO UTILIZANDO IRRADIAÇÃO ELETROMAGNÉTICA	MOISÉS DANTAS DOS SANTOS, JOSÉ PATROCÍNIO DA SILVA, ADRIÃO DUARTE DÓRIA NETO E WILSON DA MATA.
70798	PEDRO CORREA PIMENTA SERVIDONI	HYBRID RISER SYSTEM BEHAVIOR UNDER WAVE AND CURRENT	PEDRO CORREA PIMENTA SERVIDONI, CELSO KAZUYUKI MOROOKA
70813	RICARDO PESSOTI GARUZZI	TESTES DE PRESSÃO EM RESERVATÓRIOS DE GÁS	RICARDO PESSOTI GARUZZI, OLDRICH JOEL ROMERO
70740	RICARDO TERRA DE MELO MARQUES	ESTUDO DA PRODUÇÃO DE POÇOS HORIZONTAIS COM FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL	RICARDO TERRA DE MELO MARQUES, TÂNIA SUAIDEN KLEIN, RICARDO DE ANDRADE MEDRONHO
70758	RODRIGO RIBEIRO SANTOS	MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DO SISTEMA DE CONTROLE PREDITIVO DE UMA PLANTA DE PROCESSAMENTO PRIMÁRIO DE PETRÓLEO	RODRIGO RIBEIRO SANTOS OSCAR A. Z. SOTOMAYOR
70269	TAMYRIS THAISE COSTA DE SOUZA	ANOEMULSÕES APLICADAS A RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO	TAMYRIS THAISE COSTA DE SOUZA TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS
70387	TIAGO TIBÉRIO DOS SANTOS	ARACTERIZAÇÃO DE ARGILAS BENTONÍTIAS E AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE FILTRAÇÃO DE FLUIDOS DE PERFURAÇÃO ARGILOSOS	TIAGO T. SANTOS, LUCIANA V. AMORIM
70805	Tayllandya Suelly Praxedes	STUDO DO PROCESSO DE DRENAGEM GRAVITACIONAL ASSISTIDO COM VAPOR E SOLVENTE	TAYLLANDYA SUELLY PRAXEDES1, JENNYNS LOURDES MENESES BARILLAS2 BOLSISTA CNPQ, TAYSUELLY@YAHOO.COM.BR, 1, 2CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA, PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE PETRÓLEO, DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO, UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NOR
70163	VANESSA LIMEIRA AZEVEDO GOMES	ESENVOLVIMENTO DE UM SIMULADOR PARA PREVISÃO DA PERDA DE INJETIVIDADE EM POÇOS DE PETRÓLEO	VANESSA LIMEIRA AZEVEDO GOMES ADRIANO DOS SANTOS
70835	VICTOR MILANEZ DA SILVA PEREIRA	ETODOLOGIA ANALÍTICA PARA ANÁLISE DE FADIGA DE ONDA DO SISTEMA DE RISER SUSPENSO E ANCORADO POR AMARRAS (RSA)	Victor Milanez da Silva Pereira, Claudio Marcio Silva Dantas, Marcos Queija de Siqueira, Gilberto Bruno Ellwanger
70540	WEVERTON MARQUS DA SILVA	UORTE AO DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÃO COMPUTACIONAL VOLTADA À VALIDAÇÃO DE UM MÓDULO DE LINHAS E RISERS (DOOLINES)	WEVERTON MARQUES DA SILVA FÁBIO MARTINS GONÇALVES FERREIRA EDUARDO NOBRE LAGES

Meio Ambiente

código	Participante	Trabalho	Autores
70610	ADDHYEL LOPES PONTES JUNIOR	NFLUÊNCIA DA INCORPORAÇÃO DE UM MODIFICADOR (PEAD IDEALIS) NO DESEMPENHO DA SELETIVIDADE DE MEMBRANAS DE PEUAPM NA SEPARAÇÃO ÁGUA/ÓLEO	ADDHYEL LOPES PONTES JUNIOR, JOSÉ STÊNIO S. DA SILVA, ROMULO CHARLES NASCIMENTO LEITE, LAURA HECKER DE CARVALHO.
70611	ADDHYEL LOPES PONTES JUNIOR	FEITO DA ADIÇÃO DE ARGILAS ORGANOFÍLICAS NO DESEMPENHO DE MEMBRANAS TUBULARES SINTERIZADAS DE PEUAPM PARA SEPARAÇÃO DE EMULSÕES DE ÁGUA/ÓLEO	ADDHYEL LOPES PONTES JUNIOR, NILMAN DEMETRIUS DA SILVA GOMES, ROMULO CHARLES NASCIMENTO LEITE, LAURA HECKER DE CARVALHO.
70495	AFONSO HENRIQUE LACERDA BRITO DE OLIVEIRA	ALIBRAÇÃO DO COEFICIENTE DE DISPERSÃO HIDRODINÂMICA PARA CONTAMINAÇÃO EM MEIO POROSO EM FLUXO UNIDIMENSIONAL	AFONSO HENRIQUE LACERDA BRITO DE OIVEIRA, GRACIANO FERNANDES MENDONÇA, PAULO ROBERTO LACERDA TAVARES, CELME TORRES FERREIRA DA COSTA & HOSIBERTO BATISTA DE SANT'ANA
70760	ALEXANDRE AUGUSTO DE MEDEIROS BACURAU	AVALIAÇÃO DE INTERFERENTES NA DETERMINAÇÃO DE SULFETOS POR POTENCIOMETRIA EM ÁGUAS PRODUZIDAS	ALEXANDRE AUGUSTO DE M. BACURAU, JORGE WOEIGA F. CHAVES, EMILY CINTIA TOSSI DE A. COSTA, DJALMA RIBEIRO DA SILVA
70855	ALFREDO ASSAD FILHO	CAPTURA DE CO2 A ALTA TEMPERATURA EM ORTOSILICATO DE LÍTI	ALFREDO ASSAD FILHO, WIDO SCHREINER, TIRZHÁ LINS PORTO DANTAS.
70843	ANDRÉA PEREIRA PARENTE	ESTRATÉGIAS DE CONTROLE DE EMISSÃO DE GASES RESIDUAIS APLICADAS A CALDEIRAS DE PEQUENO PORTE	ANDRÉA PEREIRA PARENTE, ANDREA VALDMAN, ROSSANA ODETTE MATTOS FOLLY2, MAURÍCIO BEZERRA DE SOUZA JR.
70777	ARIANNE DE FREITAS BARROS SOARES	INFLUÊNCIA DA CONCENTRAÇÃO DE ÓLEO NA HIDRODINÂMICA DO HIDROCICLONE VIA CFD	A.F.B. SOARES1, M.S. ZIMMERMANN2, S.R. DE FARIAS NETO3, A.G.B. LIMA4

70816	Ana Paula Sodré da Silva Estevão	IODIESEL A PARTIR DE GORDURA DE SUÍNOS E ÓLEO VEGETAL USADO EM FRITURAS: PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEL LIMPO NO IFRJ	Ana Paula Sodré da Silva Estevão, Josiel da Silva Moreira, Laís Cândido Silva, Luani Cristina Marques Georgino
70795	BRENO GUSTAVO PORFIRIO BEZERRA	ETERMINAÇÃO DE CD E PB EM AMOSTRAS DE ÁGUA PRODUZIDA APÓS PROCEDIMENTO DE PRÉ-CONCENTRAÇÃO BASEADO NO FENÔMENO PONTO NUVEM POR HR-CS GF AAS	BRENO GUSTAVO PORFÍRIO BEZERRA 1, TATIANE DE ANDRADE MARANHÃO 2, DJALMA RIBEIRO DA SILVA 2, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS 2, AFONSO AVELINO DANTAS NETO 3
70487	CARLA SANTANNA DE OLIVEIRA	ARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE TRATABILIDADE DE DIFERENTES EFLUENTES DE REFINARIA DE PETRÓLEO – ESTADO DA ARTE	1- CARLA SANT ANNA DE OLIVEIRA - MESTRANDA EQ/UFRJ 2- JUACYARA CARBONELLI CAMPOS - PROFESSORA ADJUNTA DEPARTAMENTO DE PROCESSOS INORGÂNICOS - DPI/UFRJ
70318	CHAYONN MARINHO	VALIAÇÃO DO ÍNDICE DE SENSIBILIDADE DO LITORAL (ISL) NO ÂMBITO DAS CARTAS SAO: IDENTIFICAÇÃO DE LACUNAS E PROPOSIÇÃO DE VARIÁVEIS BIOLÓGICAS EM SUA COMPOSIÇÃO.	CHAYONN MARINHO, JOÃO LUIZ NICOLodi, MARIA ISABEL MACHADO
70395	CÍNTIA DE CASTRO COSTA	STUDO CINÉTICO DA REMOÇÃO DOS SURFACTANTES CTMA+ E TTMA+ NOS MATERIAIS MESOPOROS DO TIPO MCM-41 E APLICAÇÃO NA ADSORÇÃO DE CO2	CÍNTIA DE CASTRO COSTA, MARIA DO SOCORRO BRAGA FONTES, VILSINÉIA DOS ANJOS FONTES, MARCUS ANTÔNIO DE FREITAS MELO, DULCE MARIA DE ARAÚJO MELO
70268	CRISTIANO NUNES DA SILVA	TILIZAÇÃO DE UM NOVO MATERIAL (SiO2/Al2O3/TiO2) OBTIDO PELO PROCESSO SOL-GEL PARA ADSORÇÃO DE CONTAMINANTES EM ÁGUAS DE PRODUÇÃO DA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO.	CRISTIANO NUNES DA SILVA JÚLIO CARLOS AFONSO EMERSON SCHWINGEL RIBEIRO
70305	Carlos Eduardo Pereira	TILIZAÇÃO DE MATERIAL GEOPOLIMÉRICO NA SEPARAÇÃO DE ÓLEO/ÁGUA EM EMULSÕES SINTÉTICA	CARLOS EDUARDO PEREIRA, LETÍCIA B. MELO, JONAS SANTANA ALBURQUEQUE, BIANCA VIANA DE SOUSA
70503	CÍNTIA RAQUEL DA SILVA PESSOA CAMPOS	PLICAÇÃO DE TRATAMENTOS ELETROQUÍMICOS (OXIDAÇÃO ELETROQUÍMICA) PARA REMEDIAÇÃO DE ÁGUAS CONTAMINADAS POR VAZAMENTO DE DERIVADOS DE PETRÓLEO	CÍNTIA RAQUEL DA SILVA PESSOA, JÉSSICA HORACINA BEZERRA ROCHA, ELAINE CRISTINA MARTINS DE MOURA, DJALMA RIBEIRO DA SILVA, CARLOS ALBERTO MARTINEZ-HUITLE.
70270	Cícero de Souza Lima	PROVEITAMENTO DE BORRAS OLEOSAS DE PETRÓLEO PROVENIENTE DO SEPARADOR ÁGUA E ÓLEO	1CÍCERO DE SOUZA LIMA, 2EDJANE FABIÚLA BURITI SILVA, 3TAISA CRISTINE DE MOURA DANTAS, 3ANTÔNIO SOUZA ARAÚJO, 4OSVALDO CHIAVONE FILHO
70770	DÉBORA KARINA DA SILVA GUIMARÃES	REMOÇÃO DE HIDROCARBONETOS DE ROCHA CALCÁRIA UTILIZANDO MICROEMULSÃO CONTENDO ÓLEO DE MORINGA	DÉBORA K. DA S. GUIMARÃES, MARIA SUSANA SILVA, AFONSO AVELINO DANTAS NETO, TEREZA N. DE C. DANTAS, CÁTIA G. F. T. ROSSI
70093	ELAINE BARONI DE OLIVEIRA	ETERMINAÇÃO DA INFLUENCIA DE SANGRADOUROS NA SENSIBILIDADE AO ÓLEO DAS PRAIAS ARENOSAS DO RIO GRANDE DO SUL	ELAINE BARONI DE OLIVEIRA; JOÃO LUIS NICOLodi
70796	ELIANE BEZERRA CAVALCANTI	ESTUDO DA OXIDAÇÃO DO METANOL EM MEIO AQUOSO VIA ELETROQUÍMICA	OTÁVIO MONTEIRO LEITE, CAROLINA MONTEZUMA DA CRUZ, RENAN TAVARES FIGUEIREDO, KATLIN IVON BARRIOS EGUILUZ, ELIANE BEZERRA CAVALCANTI
70323	ELIANE BEZERRA CAVALCANTI	RATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA UTILIZANDO O PROCESSO DE ELETROFLOTAÇÃO E O PROCESSO COMBINADO ELETROFLOTAÇÃO/FENTON EM REATOR ELETROQUÍMICO EM RECICLO FECHADO.	JOSIANE SILVA DE OLIVEIRA (UNIT), LEVY COELHO PORTELA (UNIT), IGOR LUIZ DE SOUZA ARAÇÃO (UNIT), GABRIEL FRANCISCO DA SILVA (UFS), KATLIN IVON BARRIOS EGUILUZ (UNIT/ITP), ELIANE BEZERRA CAVALCANTI (UNIT/ITP)
70780	ERCÍLIA REGINA SILVA DANTAS	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NiV-AL2O3 POR COMBUSTÃO ASSISTIDA POR MICRO-ONDAS PARA APLICAÇÃO EM REFORMA POR RECIRCULAÇÃO QUÍMICA	ERCÍLIA REGINA SILVA DANTAS, RODOLFO LUIZ BEZERRA DE ARAÚJO MEDEIROS, JOSÉ ANTÔNIO BARROS LEAL REIS ALVES, MARCOS ANTÔNIO DE FREITAS MELO E DULCE MARIA DE ARAÚJO MELO
70151	FABIOLA VIGNOLA HACKBARTH	ALORIZAÇÃO DA MACRO-ALGA MARINHA PELVETIA CANALICULATA NA REMOÇÃO DE CHUMBO E CÁDMIO EM SOLUÇÕES AQUOSAS	FABIOLA VIGNOLA HACKBARTH, SELENE MARIA DE ARRUDA GUELLI ULSON DE SOUZA, ANTÔNIO AUGUSTO ULSON DE SOUZA, RUI A.R. BOAVENTURA, VÍTOR J.P. VILAR
70368	FLÁVIA CARVALHO DE SOUZA	ÍNTESE E AVALIAÇÃO DE TIOURÉIA COM ATIVIDADE ANTICORROSIVA PARA LIGAS METÁLICAS DE AÇO CARBONO	CLARA G. M. DE OLIVEIRA, GABRIEL F. DE ANDRADE, BRUNO A. COTRIM, ELIANE D'ELIA, GABRIEL O. RESENDE, FLÁVIA C. DE SOUZA
70204	FRANCISCO SARVIO DA COSTA CAMARA	EMOÇÃO DO ÓLEO EM ÁGUA PRODUZIDA POR FILTRAÇÃO EM MEIO POROSO UTILIZANDO TENSOATIVO	FRANCISCO SARVIO DA COSTA CÂMARA EDUARDO LINS DE BARROS NETO
70746	Fabiola Correia de Carvalho	CONVERSÃO DE METANO USANDO TRANSPORTADORES SÓLIDOS DE OXIGÊNIO Ni-CU/CE-AL2O3: INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA DE CALCINAÇÃO DO SUPORTE	FABIOLA CORREIA DE CARVALHO, MÔNICA DA GLÓRIA CAVALCANTI, PAULA FABIANE PINHEIRO DO NASCIMENTO, DULCE MARIA DE ARAUJO MELO, JUAN ALBERTO CHAVEZ RUIZ
70109	HUGO GOMES DAMATO VILLARDI	STUDO DO EQUILÍBRIO LÍQUIDO-LÍQUIDO DE SISTEMAS ENVOLVENDO BIODIESEL DE PALMA	HUGO GOMES D'AMATO VILLARDI MARIANA DE SOUZA DOS SANTOS FERNANDO LUIZ PELLEGRINI PESSOA

70248	JAKELINE NUNES MARQUES TORRES	VALIAÇÃO DA AERAÇÃO, POR VIA OLFATOMÉTRICA E FÍSICO-QUÍMICA, DE EFLUENTES DE REFINARIA DE PETRÓLEO	TORRES, J. N. M., MUNIZ, A. C. S., BRITO, A. F., ANDRADE, M. R. DE A.
70374	JOHERBSON DEVID DOS SANTOS PEREIRA	VALIAÇÃO DA PROPRIEDADE ANTIOXIDANTE DA ESPÉCIE VEGETAL AZADIRACHTA INDICA A. JUSS PARA APLICAÇÃO COMO INIBIDOR DE CORROSÃO	JOHERBSON DEVID DOS SANTOS PEREIRA; DENISE PORFIRIO EMERENCIANO; CÁTIA GUARACIARA FERNANDES TEIXEIRA ROSSI; MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL.
70765	JOSÉ ADOLFO OLIVEIRA DAS CHAGAS	MEMBRANAS RETICULADAS PARA O TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS- PREPARO E CARACTERIZAÇÃO	*JOSÉ A. O. DAS CHAGAS, JÉSSICA S. MARQUES, JOSÉ L. C. FONSECA, MÁRCIA R. PEREIRA.
70607	JOSÉ STÊNIO SOUSA DA SILVA	NFLUÊNCIA DA INCORPORAÇÃO DE ARGILA BENTONITA NO DESEMPENHO E SELETIVIDADE DE MEMBRANAS DE PEBDL NA SEPARAÇÃO ÁGUA/ÓLEO.	JOSÉ STÊNIO SOUSA DA SILVA, RAQUEL ARAÚJO NUNES, EDUARDO DE MELLO SILVA, ROMULO CHARLES NASCIMENTO LEITE, LAURA HECKER DE CARVALHO
70606	JOSÉ STÊNIO SOUSA DA SILVA	NFLUÊNCIA DA INCORPORAÇÃO DE UM AGENTE POROGENICO NO DESEMPENHO DA SELETIVIDADE DE MEMBRANAS DE PEUAPM NA SEPARAÇÃO ÁGUA/ÓLEO	JOSÉ STÊNIO SOUSA DA SILVA, ADDHYEL LOPES P. JUNIOR, ROMULO CHARLES NASCIMENTO LEITE, LAURA HECKER DE CARVALHO
70531	JULIO CEZAR DE O FREITAS	TILIZAÇÃO DE ARGILA MONTMORILONITA NATURAL COMO ADSORVENTE DE TIOFENO EM CORRENTES GASOSAS	RENATA MARTINS BRAGA, RODRIGO CÉSAR SANTIAGO, DULCE M. ARAÚJO MELO, SIBELE BERENICE C. PERGHER, JULIO C O FREITAS, MARCUS A. FREITAS MELO
70762	José Vinicius Miranda de Figueirêdo	SÍNTESE DE ARGILAS ORGANOFÍLICAS PARA ADSORÇÃO DE GASOLINA E DIESEL	JOSÉ VINICIUS MIRANDA DE FIGUEIRÊDO MARIA SAMMYRA ALMEIDA DA CUNHA AGUIAR JOSÉ JEFFERSON DA SILVA NASCIMENTO KLEBERSON RICARDO DE OLIVEIRA PEREIRA ADRIANA ALMEIDA CUTRIM
70250	JÉSSICA DE SOUZA RIBEIRO	STUDO DA ADSORÇÃO DE CO2 NO MATERIAL HÍBRIDO METAL-ORGÂNICO MIL-101 EM DIFERENTES TEMPERATURAS	JÉSSICA DE SOUZA RIBEIRO ELISÂNGELA DE SOUZA COSTA JUSSARA LOPES DE MIRANDA
70198	KELLY CRISTINA RIBEIRO FERREIRA	STUDOS DE INIBIDORES NATURAIS DE CORROSÃO PARA O AÇO CARBONO 1020 EM MEIO CORROSIVO PRESENTE NA EXPLORAÇÃO DO PRÉ-SAL	KELLY CRISTINA RIBEIRO FERREIRA, ELIANE D'ELIA
70839	LARISSA TEBALDI DOS REIS	PFRRH - PRODUÇÃO DE HISTÓRIA EM QUADRINHOS COMO VEÍCULO DE INFORMAÇÃO PARA EDUCAÇÃO AMBIENTAL NAS ESCOLAS.	LARISSA TEBALDI DOS REIS, ARIEL DE ANDRADE DA SILVA, SABRINA MAYER DE ALMEIDA, NATÁLIA SILVA, LUCAS DA CONCEIÇÃO DOS SANTOS
70244	LEOPOLDO DEUTSCH	ESTÃO DE RISCOS AMBIENTAIS NA EXPLORACAO DE PETRÓLEO OFFSHORE: A INCORPORAÇÃO DA AVALIAÇÃO DE RISCOS – AR NA AVALIAÇÃO DO CICLO DE VIDA - ACV	LEOPOLDO DEUTSCH, DOUTORANDO EM CIÊNCIAS MECÂNICAS, FACULDADE DE TECNOLOGIA, DEPARTAMENTO DE ENG. MECÂNICA, UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA. PROF. DR. ARMANDO CALDEIRA-PIRES, FACULDADE DE TECNOLOGIA, DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA, UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA.
70790	LUAN SILVEIRA ALVES DE MOURA	APLICAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS NITROGENADAS VEICULADAS COM SISTEMA MICROEMULSIONADO NO COMBATE A CORROSÃO.	LUAN SILVEIRA ALVES DE MOURA, CÁTIA GUARACIARA FERNANDES TEIXEIRA ROSSI, CARLOS ALBERTO MARTÍNEZ-HUTLE, MARIA APARECIDA MEDEIROS MACIEL, DJALMA RIBEIRO DA SILVA.
70196	LUANA GÓES SOARES	ETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE FOTOCATALÍTICA DE FIBRAS NANOESTRUTURADAS DE TIO2 SINTETIZADAS POR ELECTROSPINNING	LUANA GÓES SOARES, FELIPE AMORIM BERUTTI, CARLOS PÉREZ BERGMANN, ANNEISE KOPP ALVES
70565	LUCIENE SANTOS DE CARVALHO	NRIQUECIMENTO DO GÁS NATURAL PELA ADSORÇÃO SELETIVA DE CO2 EM MISTURAS INDUSTRIAIS DE CO2/ CH4 UTILIZANDO CARVÃO ATIVADO DO REJEITO DE COCO.	LUCIENE SANTOS DE CARVALHO, RONALDO COSTA SANTOS, LEILA MARIA AGUILERA, MARITZA MONTOYA URBINA, JOSE ALBERTO BATISTA DA SILVA, BRUNO BARROS DE MEDEIROS
70400	LUCIENE SANTOS DE CARVALHO	STUDO DO PROCESSO DE ADSORÇÃO DE CO2 EM ZEÓLITAS COMERCIAIS E CARVÕES MODIFICADOS COM MEA VISANDO A SEPARAÇÃO DE CORRENTES GASOSAS INDUSTRIAIS	VANESSA GOMES MATOS, LUCIENE SANTOS DE CARVALHO, RONALDO COSTA SANTOS, LEILA MARIA AGUILERA CAMPOS, LUCAS LEITE LUCCIOLA DO VALLE, KARLA LUIZA DE CASTRO SEABRA, VICTOR FRANCO PEREIRA, MARITZA MONTOYA URBINA.
70061	LÉA ELIAS MENDES CARNEIRO	STUDO DA DEGRADAÇÃO DO FENOL VIA (TIO2/H2O2/UV) EM REATOR ANULAR DE BANCADA	LÉA ELIAS MENDES CARNEIRO Z Aidan, MOHAND BENACHOUR, VALDINETE LINS DA SILVA
70139	MARIA ALICE PRADO CECHINEL	PLICAÇÃO DE PROCESSO ADSORTIVO NA REMOÇÃO DE CHUMBO DE EFLUENTES PETROQUÍMICOS SINTÉTICOS	MARIA ALICE PRADO CECHINEL SELENE MARIA DE ARRUDA GUELLI ULSON DE SOUZA ANTÔNIO AUGUSTO ULSON DE SOUZA
70547	MARIA ROSIANE DE ALMEIDA ANDRADE	VALIAÇÃO DA INCORPORAÇÃO DE BORRA OLEOSA DE PETRÓLEO EM MATERIAIS ESTABILIZADOS POR SOLIDIFICAÇÃO USANDO PLANEJAMENTO COMPOSTO CENTRAL	JOELMA DIAS, ANDRÉ LUIZ FIQUENE DE BRITO, MARIA ROSIANE DE ALMEIDA ANDRADE, ANA CRISTINA SILVA MUNIZ, ADNA DE ALCÂNTARA E SOUSA BANDEIRA.

70254	MARIANA DA COSTA FERREIRA	ETERMINAÇÃO DE NI E V EM AMOSTRAS DE PETRÓLEO DO RIO GRANDE DO NORTE POR HR-CS GF AAS E ANÁLISE DIRETA DE SÓLIDOS	MARIANA DA COSTA FERREIRA, IZABEL KALINE VICENTE DA SILVA, TATIANE DE ANDRADE MARANHÃO, DJALMA RIBEIRO DA SILVA, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS.
70753	MARINA AVELINO SANTOS DE OLIVEIRA	TRATAMENTO ELETROQUÍMICO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS (FENOL) DERIVADO DA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	MARINA AVELINO SANTOS DE OLIVEIRA, JÉSSICA HORACINA BEZERRA ROCHA, ELAINE CRISTINA MARTINS DE MOURA, DJALMA RIBEIRO DA SILVA, CARLOS ALBERTO MARTINEZ-HUITLE
70091	MUNIQUE DIAS	TIVAÇÃO ÁCIDA DO XISTO RETORTADO PARA ADSORÇÃO DO TOLUENO	MUNIQUE DIAS ANTÔNIO AUGUSTO ULSON DE SOUZA SELENE M.A. GUELLI ULSON DE SOUZA
70256	Marcela Moreno Berg	NÁLISE GEOQUÍMICA DE COMPOSTOS ORGÂNICOS EM SEDIMENTOS SUPERFICIAIS DA AMAZÔNIA CENTRAL	MARCELA MORENO BERG CELESTE YARA DOS SANTOS SIQUEIRA LUIZ LANDAU
70418	Maria Sammyra Almeida da Cunha Aguiar	STUDO DE ARGILA VERMICULITA ORGANOFÍLICA NA ADSORÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS DERIVADOS DO PETRÓLEO	MARIA SAMMYRA ALMEIDA DA CUNHA AGUIAR; JOSÉ VINICIUS MIRANDA DE FIGUEIRÉDO; KARINNE NASCIMENTO DOS SANTOS; KLEBERSON RICARDO DE OLIVEIRA PEREIRA; ADRIANA ALMEIDA CUTRIM
70312	NAYONARA KAROLYNNE COSTA DE ARAÚJO	TIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO DE TPH EM AMOSTRAS DE SOLO POR MICROONDAS, UTILIZANDO O TESTE DE YOUDEN.	NAYONARA KAROLYNNE COSTA DE ARAÚJO, MARIA EDIVÂNIA SILVA DE SALES, AÉCIA SELEIDE DANTAS DOS ANJOS, RAONI BATISTA DOS ANJOS, DJALMA RIBEIRO DA SILVA
70225	Neusa Pereira Arruda	VALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DA QUALIDADE DA ÁGUA DO RIO CACERIBU DA BACIA HIDROGRÁFICA DA REGIÃO DE ITABORAÍ	NEUSA PEREIRA ARRUDA, DANIEL HENRIQUE ROSA, GIUSEPPINA TEIXEIRA PROVENZANO, JESSIKA MARTINS DE OLIVEIRA, KAREN CHRISTINE DE BARROS ATHAYDE
70234	Neusa Pereira Arruda	ETAIS NUTRIENTES E TRAÇO NO SOLO DA MARGEM E NA ÁGUA DO RIO CACERIBU DA BACIA HIDROGRÁFICA DA REGIÃO DE ITABORAÍ	NEUSA PEREIRA ARRUDA, SIMONE LORENA QUITÉRIO, CLÁUDIO GUILHERME PEREIRA LIMA JUNIOR, CAROLINA PAES WANG, ANALÚ TEIXEIRA BRUM DA LUZ
70414	ODELSIA LEONOR SÁNCHEZ DE ALSINA	RATAMENTO DE EFLUENTES AQUOSOS CONTAMINADOS COM ÓLEO ISOLANTE DE TRANSFORMADORES ELÉTRICOS MEDIANTE O USO DE ALGAS ARRIBADAS	WALTER SANTA CRUZ, LUCIANO FERNANDES MONTEIRO, JOSILENE ASSIS CAVALCANTE, ODELSIA LEONOR SÁNCHEZ DE ALSINA
70784	PATRICIA CRISTINA DE ARAUJO PUGLIA DE CARVALHO	MONITORAMENTO DE ÁGUA PRODUZIDA DA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO: ANÁLISE ESTATÍSTICA DOS DADOS	PATRÍCIA CRISTINA DE ARAÚJO PUGLIA DE CARVALHO, JOÃO BOSCO DE ARAÚJO PAULO, DOMINGOS FABIANO DE SANTANA SOUZA, OSVALDO CHIAVONE FILHO, HERBERT SENZANO LOPES.
70207	PATRÍCIA SILVA CARDOSO	UNÇÃO SOCIOAMBIENTAL DA PROPRIEDADE: A COMPENSAÇÃO AMBIENTAL DAS EXTERNALIDADES NEGATIVAS NA EXPLORAÇÃO E PRODUÇÃO DE PETRÓLEO OFF-SHORE NO BRASIL	PATRÍCIA SILVA CARDOSO
70512	PAULA LIMA CANABARRO	PREPARAÇÃO E RESPOSTA DE FAUNA EM DERRAMAMENTOS DO ÓLEO ATRAVES DO CENTRO DE RECUPERAÇÃO DE ANIMAIS MARINHOS - CRAM-FURG	PAULA LIMA CANABARRO, RODOLFO PINHO DA SILVA FILHO, ANDREA CORRADO ADORNES E LAURO BARCELLOS
70849	PAULA LIMA CANABARRO	A PROTEÇÃO À FAUNA EM EMERGÊNCIAS AMBIENTAIS ENVOLVENDO DERRAMAMENTO DE PETRÓLEO E SEUS DERIVADOS NO BRASIL.	PAULA LIMA CANABARRO, RODOLFO PINHO DA SILVA FILHO, VALERIA RUOPPOLO, TATIANA WALTER E LUCIA ANELLO
70718	PAULO RAFAEL DO VALE SOUZA GOIS	APLICAÇÃO DE ELETROCOAGULAÇÃO PARA REMOÇÃO DE CROMO HEXAVALENTE EM ÁGUA PRODUZIDA	PAULO RAFAEL DO VALE SOUZA GOIS, ELAINE CRISTINA MARTINS DE MOURA, CARLOS ALBERTO MARTINEZ HUITLE
70429	PRISCILLA EMANUELA DOS SANTOS	OMPARAÇÃO ENTRE ESPECTROSCOPIA DE FLUORESCÊNCIA E DE INFRAVERMELHO PARA VALIDAÇÃO DE METODOLOGIA PARA ANÁLISE DE TOG EM ÁGUA PROVENIENTE DE CAIXAS SEPARADORAS DE POSTOS DE COMBUSTÍVEIS	PRISCILLA EMANUELA DOS SANTOS, FLÁVIA TATHYANE DIAS LAMPREIA, RAONI BATISTA DOS ANJOS, DR. DJALMA RIBEIRO DA SILVA, DRA. MARIA DE FÁTIMA VITÓRIA DE MOURA
70214	Patricia Araujo Pantoja	STUDO DE DERRAMAMENTO DE PETROLEO EM MAR ATRAVES DE FLUORESCENCIA RESOLVIDA NO TEMPO	PATRICIA ARAUJO PANTOJA, PAULO FIRMINO MOREIRA, JR , CLAUDIO AUGUSTO OLLER NASCIMENTO
70550	RAFAEL DIÓGENES MARQUES	NÁLISE JURÍDICA DO INSTITUTO DA RESPONSABILIDADE INTERNACIONAL PELOS DANOS AMBIENTAIS OCASIONADOS PELO DERRAMAMENTO DE PETRÓLEO NO MAR À LUZ DA CONVENÇÃO DE LONDRES DE 1990	JOSÉ CARLOS MARQUES JÚNIOR RAFAEL DIÓGENES MARQUES YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER
70774	RAONI BASTISTA DOS ANJOS	VALIAÇÃO DE MBAS EM SISTEMAS SEPARADORES DE ÁGUA E ÓLEO DO TRATAMENTO DE EFLUENTES DE ABASTECIMENTO E DESCARGA DE COMBUSTÍVEIS, NA CIDADE DE NATAL-RN	RAONI BATISTA DOS ANJOS1, AÉCIA SELEIDE DANTAS DOS ANJOS2, LARISSA SOBRAL HILÁRIO3, TARCILA MARIA PINHEIRO FROTA4, DJALMA RIBEIRO DA SILVA5

70500	RAYANNA HOZANA BEZERRIL	EMEDIAÇÃO DE SOLOS CONTAMINADOS POR COMBUSTÍVEIS UTILIZANDO A TÉCNICA DE INJEÇÃO DE VAPOR DE TENSOATIVO.	RAYANA HOZANA BEZERRIL , AFONSO AVELINO DANTAS NETO, DJALMA RIBEIRO DA SILVA , RICARDO HENRIQUE DE LIMA LEITE , TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS.
70858	RODHOLFO DA SILVA BARBOSA FERREIRA	FEITO DO PROCESSAMENTO DE NANOCOMPÓSITOS NA OBTENÇÃO DE MEMBRANAS POLIMÉRICAS DE POLIAMIDA6/ARGILA	RODHOLFO DA SILVA BARBOSA FERREIRA, CAIO HENRIQUE DO Ó PEREIRA, ELIEBER BARROS BEZERRA, AMANDA MELISSA DAMIÃO LEITE, EDCLEIDE MARIA ARAÚJO
70426	RODRIGO XAVIER DE ALMEIDA LEÃO	STUDO DA INJEÇÃO DE SÓLIDOS COMO ALTERNATIVA PARA REMEDIAÇÃO DE RESÍDUOS DA PERFURAÇÃO	RODRIGO XAVIER DE ALMEIDA LEÃO; FÁBIO DE ASSIS RESSEL PEREIRA, SANDRA MARA SANTANA ROCHA
70303	SHIRLEY FEITOSA MACHADO SENA	ETERMINAÇÃO DE ÍNDICES INDICATIVOS DE INCRUSTAÇÃO E CORROSÃO EM AMOSTRAS DE ÁGUA PRODUZIDA DE PETRÓLEO	SHIRLEY FEITOSA MACHADO SENA, LARISSA SOBRAL HILÁRIO, RINA LOURENA DA SILVA MEDEIROS, LINDEMBERG DE JESUS NOGUEIRA DUARTE, DJALMA RIBEIRO DA SILVA
70231	SIBERIA CAROLINE GOMES DE MORAES	PLICAÇÃO DE RNA NA DEGRADAÇÃO VIA POA E ANÁLISE DE CONVERSÃO DO COT DOS HPA E, DETERMINAÇÃO DA TOXICIDADE DO EFLUENTE.	SIBÉRIA CAROLINE GOMES DE MORAES, FREDE CARVALHO DE OLIVEIRA, VALDINETE LINS DA SILVA
70297	SYLLOS SANTOS DA SILVA	PLICAÇÃO DO PROCESSO FOTO-FENTON PARA REDUÇÃO DO TEOR DE ÓLEOS E GRAXAS (TOG) DE ÁGUAS PRODUZIDAS	SYLLOS SANTOS DA SILVA, JOÃO PAULO A. FREITAS, ARLÚCIO P. DO N. SILVA, RAPHAEL C. DE L. RÊGO., IZANA MANUELA A. F. DE MEDEIROS, OSVALDO CHIAVONE-FILHO, EDUARDO L. DE BARROS NETO.
70299	SYLLOS SANTOS DA SILVA	EPARAÇÃO ÓLEO-ÁGUA POR FLOTAÇÃO EMPREGANDO TENSOATIVOS NÃO IÔNICO	SYLLOS SANTOS DA SILVA, RAPHAEL CARVALHO DE LUCENA RÊGO, ARLÚCIO PEREIRA DO NASCIMENTO SILVA, JOÃO PAULO ALMEIDA FREITAS, OSVALDO CHIAVONE-FILHO, EDUARDO L. DE BARROS NETO.
70076	SYLLOS SANTOS DA SILVA	VALIAÇÃO DO TIPO DE FONTE DE RADIAÇÃO UTILIZADA EM UM REATOR FOTOQUÍMICO APLICADO NO TRATAMENTO DE EFLUENTES FENÓLICOS POR OXIDAÇÃO AVANÇADA	ZANIEL S. DANTAS PROCÓPIO, ANDRÉ LUÍS NOVAIS MOTA, GISELE K. G. CARVALHO, MARIA LUISA M. TEXEIRA, SYLLOS SANTOS DA SILVA, OSVALDO CHIAVONE-FILHO
70494	TATIANA MARQUES PESSANHA	NÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DE GERAÇÕES DE CATALISADORES GASTOS (NIMO/AL2O3) ORIUNDOS DE UMA MESMA UNIDADE DE HIDRODESSULFURIZAÇÃO (HDS)	TATIANA MARQUES PESSANHA, CRISTIANO NUNES DA SILVA E JÚLIO CARLOS AFONSO.
70478	Taisa Dantas	APTURA DE GÁS CARBÔNICO UTILIZANDO MATERIAS DO TIPO HIDROTALCITA MODIFICADOS	TAISA CRISTINE DE MOURA DANTAS, LIDIANE ALVES DE MORAIS, ADRIANA PAULA BATISTA DOS SANTOS, ANA PAULA DE MELO ALVES, ANTONIO SOUZA ARAUJO
70832	VITOR DA SILVA LIDUINO	AVALIAÇÃO DE TRATAMENTO BIOLÓGICO DE BAIXO CUSTO NA REMEDIAÇÃO DE SOLO CONTAMINADO POR BENZO(A)PIRENO E METAIS PESADOS DO PETRÓLEO	LIDUINOVA, V.S., OLIVEIRA, F.J.S. & SÉRVULO, E.F.C.
70626	Vaniele Pereira de Souza	ARACTERIZAÇÃO DE ÁGUAS PRODUZIDAS PROVENIENTES DE CAMPOS PETROLÍFEROS ONSHORE DO ESTADO DE SERGIPE	MSC. VANIELE PEREIRA DE SOUZA PROF. DR. CARLOS ALEXANDRE BORGES GARCIA PROF. DR. RENNAN GEOVANNY OLIVEIRA ARAUJO
70502	YASMIN MARIA DA SILVA MENEZES	ÍNTESE DE ARGILAS ORGANOFÍLICAS COM DIFERENTES ARGILAS NATURAIS PARA USO COMO ADSORVENTE	YASMIN MARIA DA SILVA MENEZES; JOSÉ VINICIUS MIRANDA DE FIGUEIRÉDO; MARIA SAMMYRA ALMEIDA DA CUNHA AGUIAR; KLEBERSON RICARDO DE OLIVEIRA PEREIRA; ADRIANA ALMEIDA CUTRIM
70142	YASMINE ISIS FERNANDES DO NASCIMENTO	NÁLISE DA INFLUÊNCIA DO PH E DA MATÉRIA ATIVA NA EXTRAÇÃO DE ÂNIONS EM ÁGUA PRODUZIDA SINTÉTICA UTILIZANDO SISTEMAS MICROEMULSIONADOS	YASMINE ÍSIS FERNANDES DO NASCIMENTO, CALINE NUNES DE CARVALHO, SHIRLEY FEITOSA MACHADO, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, KEILA REJANE DE OLIVEIRA MELO
70112	Yana Friedrich Germani	ULNERABILIDADE À EROSIÃO E A ACIDENTES COM ÓLEO NA PRAIA DO CASSINO-RS NO CENÁRIO DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS GLOBAIS: COMPARAÇÃO SAZONAL E ENTRE SETORES	YANA FRIEDRICH GERMANI SALETTE AMARAL DE FIGUEIREDO LAURO JÚLIO CALLIARI
70388	ZILDIANY IBIAPINA MENESES	STUDO DE PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE SISTEMA NANOEMULSIONADO ÓLEO/ÁGUA VISANDO A SUA APLICAÇÃO EM RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO	ZILDIANY IBIAPINA MENESES, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, EDUARDO LINS DE BARROS NETO, AFONSO AVELINO DANTAS NETO
70737	ÁLVARO GUSTAVO PAULO GALVÃO	CARACTERIZAÇÃO DA ÁGUA PRODUZIDA E CÁLCULO DO BALANÇO IÔNICO A PARTIR DE DADOS OBTIDOS POR CROMATOGRAFIA IÔNICA	ÁLVARO GUSTAVO PAULO GALVÃO, FELIPE GUIMARÃES L. DA SILVA, EMILY CINTIA TOSSI DE A. COSTA, DJALMA RIBEIRO DA SILVA, MARIA DE FÁTIMA VITÓRIA DE MOURA
70700	ÉRICA TATIANE RODRIGUES MENDONÇA	TRATAMENTO DA ÁGUA DE PRODUÇÃO ATRAVÉS DE PROCESSOS COMBINADOS	ÉRICA TATIANE RODRIGUES MENDONÇA; MAURÍCIO ALVES DA MOTTA SOBRINHO

70217	Ítalo Waldimiro Lima de França	RODUÇÃO DE BIODERIVADO BACTERIANO VISANDO REMOÇÃO DE ÍONS CU ²⁺	ÍTALO WALDIMIRO LIMA DE FRANÇA JOÃO ALEXANDRE MONTEIRO LEMOS DARLANE WELLEN FREITAS DE OLIVEIRA VÂNIA MARIA MELO HOSIBERTO BATISTA SANT'ANA LUCIANA ROCHA BARROS GONÇALVES
-------	--------------------------------	--	--

Refino, Processamento e Distribuição de Derivados

código	Participante	Trabalho	Autores
70421	ADALÍCIO UZÉDA ANTUNES JÚNIOR	STUDO COMPARATIVO DE DIFERENTES METODOLOGIAS DE INCORPORAÇÃO DE MOO3 EM SUPORTE DO TIPO SAPO-5	ADALICIO UZEDA ANTUNES JUNIOR; MARIA ISABEL DO BÚ ARAÚJO; CARLOS EDÍSIO TORRES LEITE; KLEBERSON RICARDO DE OLIVEIRA PEREIRA; MARIA WILMA NUNES CORDEIRO CARVALHO
70080	ADRIANA DOYLE MAIA DE OLIVEIRA MONTE	ETERMINAÇÃO DE CLORO EM PETRÓLEO POR ED-XRF, ASTM D-6470 E EMULSIFICAÇÃO – UM ESTUDO COMPARATIVO	ADRIANA DOYLE, RICARDO QUEIROZ AUCÉLIO, MARIA LUIZA BRAGANÇA TRISTÃO, ALVARO SAAVEDRA, LUIZ ANDRÉ NUNES MENDES
70088	ADRIANA DOYLE MAIA DE OLIVEIRA MONTE	ETERMINAÇÃO DE CLORO EM PETRÓLEO POR ED-XRF, ASTM D-6470 E EMULSIFICAÇÃO – UM ESTUDO COMPARATIVO	ADRIANA DOYLE, RICARDO QUEIROZ AUCÉLIO, MARIA LUIZA BRAGANÇA TRISTÃO, ALVARO SAAVEDRA, LUIZ ANDRÉ NUNES MENDES
70472	ALYSSON RODRIGUES LIMA	STUDO DA INTERAÇÃO TIOFENO-ADSORVENTE EM COMBUSTÍVEIS ATRAVÉS DE MODELAGEM MOLECULAR	ALYSSON RODRIGUES LIMA CELMY MA. BEZERRA DE MENEZES BARBOSA SANDRA S. CHIARO RICARDO LONGO
70685	ANA CATARINA FERNANDES CORIOLANO	DEGRADAÇÃO TÉRMICA E CATALÍTICA DE RESÍDUO DE PETRÓLEO UTILIZANDO MATERIAL MESOPOROSO DO TIPO SBA - 15	ANA CATARINA FERNANDES CORIOLANO, ANTONIO SOUZA DE ARAUJO, PRISCILLA MARIANNE G. DE MELO, CRISTIANO G. CÂMARA SILVA
70133	ANA CATARINA FERNANDES CORIOLANO	ECOMPOSIÇÃO TÉRMICA DO RESÍDUO DE DESTILAÇÃO DE GASOLINA CONTENDO ETANOL	ANA CATARINA F. CORIOLANO, JOÃO BATISTA SOUZA JÚNIOR, REGINA C. O. B. DELGADO, ANTONIO S. ARAUJO
70870	ANDRE CANAL	ESTUDO DE PARÂMETROS E PROCESSOS EM AÇO CARBONO REVESTIDOS COM INCONEL 625 UTILIZANDO O PROCESSO PTA-P	LÁZARO COUTINHO DA COSTA DA SILVA; ANDRÉ CANAL; TEMÍSTOCLES DE SOUZA LUZ
70065	ARTHUR DE CASTRO DANTAS	TIMZAÇÃO DE EMULSÕES ASFÁLTICAS CONTENDO NANOCOMPÓSITOS	ARTHUR DE CASTRO DANTAS, MARIA CARLENISE PAIVA DE ALENCAR MOURA, JULIA CRISTINA DE LIMA TORRES, EDUARDO LINS DE BARROS NETO, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS
70812	AUGUSTO JOSÉ GOUVEIA CARVALHO	ELABORAÇÃO DE UMA FERRAMENTA COMPUTACIONAL PARA O CÁLCULO DAS PRINCIPAIS PROPRIEDADES TERMODINÂMICAS DO GÁS NATURAL ASSOCIADO EM EXPLORAÇÃO DE PETRÓLEO	AUGUSTO JOSÉ GOUVEIA CARVALHO JOSÉ LUIS GOMES MARINHO FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO
70333	CIRO COLONNA RIBEIRO	MA AVALIAÇÃO DA DESAGREGAÇÃO DA EXERGIA NA MODELAGEM E ANÁLISE TERMOECONÔMICA DE UM SISTEMA DE COGERAÇÃO	CIRO COLONNA RIBEIRO PEDRO ROSSETO DE FARIA JOSÉ JOAQUIM CONCEIÇÃO SOARES SANTOS JOÃO LUIZ MARCON DONATELLI
70322	CLEYLA JANEY PEIXOTO CALHEIROS	STUDO DA CARACTERIZAÇÃO DO DIESEL ORIUNDO DE PETRÓLEO PESADO	CLEYLA CALHEIROS; JOÃO VICTOR DE LIMA MOURA, SILVIA HELENA CASSAL, FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO
70763	DOUGLAS FERNANDES DE ALBUQUERQUE	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DO EFLUENTE DOS REATORES DE UMA UNIDADE DE HDT DE DIESEL.	DOUGLAS FERNANDES DE ALBUQUERQUE; LEANDRO DANIELSKI; PAULO ESTEVÃO LEMOS DE OLIVEIRA.
70359	EDUARDO MACH QUEIROZ	STIMAÇÃO DE PARÂMETROS DE MODELOS SEMIEMPIRICOS DE DEPOSIÇÃO APLICADOS EM BATERIAS DE PRAQUECIMENTO EM REFINARIAS DE PETRÓLEO	ANDRESSA NAKAO, JOANA LOPES BORGES, EDUARDO MACH QUEIROZ, FÁBIO DOS SANTOS LIPORAGE, SÉRGIO GREGÓRIO DE OLIVEIRA, ANDRÉ LUIZ HEMERLY COSTA
70288	FERNANDA MARIA DE OLIVEIRA	REDIÇÃO DE PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DO ÓLEO DIESEL UTILIZANDO CURVA DE DESTILAÇÃO E MASSA ESPECÍFICA	FERNANDA MARIA DE OLIVEIRA, MACIANO DANTAS DA SILVA, LUCIENE SANTOS DE CARVALHO, DJALMA DA SILVA RIBEIRO, SELMO QUEIROZ ALMEIDA, KEVERSON GOMES DE OLIVEIRA.
70864	FLAVIA DAYLANE TAVARES DE LUNA	ESTUDO NUMÉRICO DO PROCESSO DE SEPARAÇÃO ÁGUA/ÓLEO VIA SEPARADOR CICLÔNICO	FLÁVIA DAYLANE TAVARES DE LUNA, LÍGIA RAFAELY BARBOSA SARMENTO, SEVERINO RODRIGUES DE FARIAS NETO, ANTONIO GILSON BARBOSA DE LIMA
70363	FLÁVIA CARVALHO DE SOUZA	ETERMINAÇÃO DE MORFOLINA EM INIBIDORES DE CORROSÃO COMERCIAIS POR ANÁLISE COM INJEÇÃO EM FLUXO	SANAIR MASSAFRA DE OLIVEIRA, ANGELO SIGUEMURA SOUZA, FLÁVIA CARVALHO DE SOUZA, ROBERTA MACIEL TOLEDO DE MATTOS E ELIANE D'ELIA
70147	FULVY ANTONELLA VENTURI PEREIRA	VALIAÇÃO DE ADSORVENTES COMERCIAIS E SINTETIZADOS PARA A REMOÇÃO ADSORTIVA DE COMPOSTOS DE ENXOFRE E NITROGÊNIO PRESENTES NO ÓLEO DIESEL	FULVY ANTONELLA VENTURI PEREIRA (DSC II), ANTÔNIO AUGUSTO ULSON DE SOUZA (ORIENTADOR), SELENE MARIA DE ARRUDA GUELLI ULSON DE SOUZA (COORIENTADORA)
70457	GIOVANA DE OLIVEIRA LANARO	ESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA DO TUBO VORTEX PARA CADEIA PRODUTIVA DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	GIOVANA DE OLIVEIRA LANARO, GEORGE STANESCU

70504	GLEIDYSON LUAN SANTOS ANDRADE	VALIAÇÃO DA EFICIENCIA DE SEPARAÇÃO COM VARIAÇÃO NA CONCENTRAÇÃO DE ÓLEO NA ENTRADA DO HIDROCICLONE A PARTIR DA FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL	A. D. S. ANDRADE1, G. L. S. ANDRADE2, W. R. S. CRUZ3, M. C. S. SANT'ANNA4, G. F. SILVA5
70277	GLEIDYSON LUAN SANTOS ANDRADE	VALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE SEPARAÇÃO DE ÁGUA PRODUZIDA COM VARIAÇÃO NA ENTRADA DO HIDROCICLONE A PARTIR DA FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL	G. L. S. ANDRADE1,, A. D. S. ANDRADE2, W. R. S. CRUZ3, M. C. S. SANT'ANNA4, G. F. SILVA5
70189	GRAZIELE ELISANDRA DO NASCIMENTO	ÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DA PENEIRA MOLECULAR MESOPOROSA DO TIPO MCM-41 COM INCORPORAÇÃO DE CÉRIO	GRAZIELE ELISANDRA DO NASCIMENTO, MARTA MARIA MENEZES BEZERRA DUARTE, CELMY MARIA BEZERRA DE MENEZES BARBOSA
70808	GUSTAVO MEDEIROS DE PAULA	INFLUÊNCIA DA FONTE DE SÍLICA NA SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES CO/SBA-15 PARA A SÍNTESE DE FISCHER-TROPSCH	GUSTAVO MEDEIROS DE PAULA; LILIANE ANDRADE LIMA; JOCIELYS JOVELINO RODRIGUES; MEIRY GLÁUCIA FREIRE RODRIGUES.
70166	ISIS MÁXIMO DANTAS DOS SANTOS	STUDO DA ARGILA BENTONITA BRUTA NA CLARIFICAÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS	ISIS MÁXIMO D. DOS SANTOS, CAROLINE MARTINS LEAL, GARDÊNIA MARIA S. SANTOS, DAIANE FARIAS PEREIRA SUFFREDINI, GABRIEL FRANCISCO DA SILVA
70865	IURI SOTER VIANA SEGTOVICH	SIMULAÇÃO DE PROCESSO DINÂMICO DE ADSORÇÃO DE NITROGÊNIO E METANO DE CORRENTES DE GÁS NATURAL EM TITANOSILICATO.	IURI SOTER VIANA SEGTOVICH, AMARO GOMES BARRETO JR., FREDERICO WANDERLEY TAVARES.
70282	IURY SOUSA E SILVA	IMULAÇÃO DE UNIDADES DE TRATAMENTO DE ÁGUAS ÁCIDAS DE REFINARIA	IURY SOUSA E SILVA, PEDRO HUGO DE ANDRADE SILVA, JOÃO RUI BARBOSA DE ALENCAR, LEANDRO DANIELSKI
70489	IZABEL CRISTINA MEDEIROS COSTA	STUDO DE PARÂMETROS INOVADORES PARA REDUÇÃO DO TEMPO DE SÍNTESE DA ZEÓLITA MCM-22	IZABEL C. M. COSTA, MARIELE I. S. DE MELLO, SIBELE B. C. PERGHER
70379	JONAS SANTANA ALBUQUERQUE	RATAMENTO DE EMULSÕES ÓLEO/ÁGUA UTILIZANDO DIFERENTES ARGILAS ORGANOFÍLICAS	JONAS SANTANA ALBUQUERQUE, MATHEUS RODRIGUES MARQUES LIMA, SIMONE CRISTIANE GALLANI RODRIGUES, BIANCA VIANA DE SOUSA.
70145	JOSILMA FATIMA FONTANA	ALIDAÇÃO DE METODOLOGIA ANALÍTICA PARA A DETERMINAÇÃO DE ENXOFRE EM ÓLEOS LUBRIFICANTES	JOSILMA FATIMA FONTANA, ANTÔNIO AUGUSTO ULSON DE SOUZA, SELENE MARIA DE ARRUDA GUELLI ULSON DE SOUZA
70134	JOSÉ FELIPE OLIVEIRA DOS SANTOS	VALIAÇÃO DA ADSORÇÃO DE METAIS DA ÁGUA PRODUZIDA NO PROCESSAMENTO DO PETRÓLEO E DETERMINAÇÃO POR HR-CS F AAS	JOSÉ FELIPE OLIVEIRA DOS SANTOS, LUCIENE SANTOS DE CARVALHO, TATIANE DE ANDRADE MARANHÃO, DJALMA RIBEIRO DA SILVA, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, DULCE MARIA ARAÚJO MELO, FERNANDA MARIA DE OLIVEIRA
70404	JOSÉ FELIPE OLIVEIRA DOS SANTOS	TILIZAÇÃO DE CARVÕES ATIVADOS NA ADSORÇÃO DE FERRO COM DETERMINAÇÃO POR ESPECTROFOTOMETRIA UV-VÍSEL EM AMOSTRAS DE ÁGUA E ÁLCOOL COMBUSTÍVEL	JOSÉ FELIPE OLIVEIRA DOS SANTOS, LUCIENE SANTOS DE CARVALHO, MARYELZY FELIPE DAVID DE OLIVEIRA, DULCE MARIA ARAUJO MELO, VALDIC LUIZ DA SILVA, JOSE ALBERTO BATISTA DA SILVA, MARITZA MONTOYA URBINA
70124	JULIA CRISTINA DE LIMA TORRES	ARACTERIZAÇÃO DE UMA EMULSÃO ASFÁLTICA MODIFICADA COM ARGILA ORGANOFÍLICA	J. C. L. TORRES, T. N. CASTRO DANTAS, M. C. P. A. MOURA, V. L. P. SILVA
70290	JULIANA PEDRILHO FOLTIN	JUSTE DE MODELOS MATEMÁTICOS NO EFEITO DE PAREDE E MÍNIMA FLUIDIZAÇÃO EM PARTÍCULAS IRREGULARES UTILIZANDO LEITO FIXO	JULIANA PEDRILHO FOLTIN, ALEXANDRE KNESEBECK, ANTONIO CARLOS LUZ LISBÔA
70412	KALINE ARRUDA DE OLIVEIRA SANTOS	VALIAÇÃO DO POTENCIAL DE TROCA DE CÁTION ORGÂNICO DE ADSORVENTE PARA SEPARAÇÃO DE ISÔMEROS DERIVADOS DE PETRÓLEO	KALINE ARRUDA DE OLIVEIRA SANTOS KATHERINE CARRILHO OLIVEIRA AFONSO AVELINO CASTRO DANTAS TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS
70549	KARINNE DO NASCIMENTO VIEIRA	VALIAÇÃO DA CORROSÃO MICROBIOLOGICAMENTE INDUZIDA SOBRE AÇO CARBONO GALVANIZADO SUBMETIDO AO SOLO DA REGIÃO DE SUAPE-PE SOB DIFERENTES CONDIÇÕES DE AERAÇÃO	KARINNE DO NASCIMENTO VIEIRA MARIA ALICE GOMES DE ANDRADE LIMA
70579	KATHERINE CARRILHO DE OLIVEIRA	ARACTERIZAÇÃO DE ADSORVENTE PARA SEPARAÇÃO DE ISÔMEROS DERIVADOS DO PETRÓLEO - DETERMINAÇÃO DA CAPACIDADE DE TROCA CATIONICA	KATHERINE CARRILHO DE OLIVEIRA, KALINE ARRUDA DE OLIVEIRA SANTOS, TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS, AFONSO AVELINO DANTAS NETO
70409	KÉSIA KELLY VIEIRA DE CASTRO	IRÓLISE TÉRMICA E CATALÍTICA DO RESÍDUO ATMOSFÉRICO DE PETRÓLEO	KÉSIA KELLY VIEIRA DE CASTRO, ANA ADALGISA D. PAULINO, AMANDA D. GONDIM, ANELIÉSE LUNGUINHO FIGUEIREDO, ÍRIA ALMEIDA LEAL BASSAN, ANTONIO S. ARAUJO
70878	LEONARDO SILVA DE SOUZA	NOVA PROPOSTA DE REGRA DE MIXTURA PARA EQUAÇÕES DE ESTADO CÚBICAS	LEONARDO SILVA DE SOUZA, ERNESTO PINHEIRO BORGES, FERNANDO LUIZ PELLEGRINI PESSOA, RICARDO DE ANDRADE MEDRONHO

70726	LUCIENE SANTOS DE CARVALHO	ESTUDO DA ADSORÇÃO DE ENXOFRE COM CARVÕES ATIVADOS EM DERIVADOS DO PETRÓLEO UTILIZANDO A FLUORESCÊNCIA NA REGIÃO DO ULTRAVIOLETA (FUV).	RAFAEL VIANA SALES, VALDIC LUIZ DA SILVA, LUCIENE SANTOS DE CARVALHO, BELIZA MARIA DE SOUZA PINHEIRO, FERNANDA MARIA DE OLIVEIRA, DJALMA RIBEIRO DA SILVA, MARYELZY FELIPE DAVID DE OLIVEIRA, DULCE MARIA DE ARAUJO MELO
70382	LUIZ GUILERME ESCH	STUDO EXPLORATÓRIO DA OTIMIZAÇÃO DA PROGRAMAÇÃO DAS PARADAS EM BATERIAS DE PREENHECIMENTO DE PETRÓLEO EM UNIDADES DE DESTILAÇÃO ATMOSFÉRICA.	LUIZ GUILHERME ESCH, EDUARDO MACH QUEIROZ, ANDRÉ LUIZ HEMERLY COSTA
70292	Liliane Andrade Lima	FIICIÊNCIA DOS CATALISADORES Ni/MCM-41 E CO/MCM-41 NA CONVERSÃO DO BIODIESEL	LILIANE ANDRADE LIMA, RAPHAEL DA SILVA EDUARDO, VIRGÍNIA MARIA RAMALHO DE MENEZES, MEIRY GLÁUCIA FREIRE RODRIGUES
70868	LÁZARO COUTINHO DA COSTA DA SILVA	ESTUDO DE PARÂMETROS E PROCESSOS EM AÇO CARBONO REVESTIDOS COM INCONEL 625 UTILIZANDO O PROCESSO PTA-P	LÁZARO COUTINHO DA COSTA DA SILVA; ANDRÉ CANAL; TEMÍSTOCLES DE SOUZA LUZ
70601	LÁZARO COUTINHO DA COSTA DA SILVA	STUDOS DAS CARACTERÍSTICAS DO DEPÓSITO DO ARAME TUBULAR E81T1-Ni1C COM VARIAÇÃO DA PROTEÇÃO GASOSA E ENERGIA DE SOLDAGEM	RODRIGO SOARES DOS SANTOS; LÁZARO COUTINHO COSTA DA SILVA; TEMÍSTOCLES DE SOUSA LUZ
70187	MARESSA MARIA DE MELO SANTOS	VALIAÇÃO DO USO DE CARVÃO PREPARADO A PARTIR DE PALHA DO COQUEIRO PARA ADSORÇÃO DE FENOL DE SOLUÇÕES AQUOSAS	MARESSA MARIA DE MELO SANTOS; CELMY MARIA BEZERRA DE MENEZES BARBOSA; MARTA MARIA MENEZES BEZERRA DUARTE
70732	MATHEUS DORNELES DE MELLO	PREPARO E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES NiMO/AL ₂ O ₃ PARA HIDRODESSULFURIZAÇÃO DE 4,6-DMDBT	MATHEUS D. DE MELLO, LEONARDO TRAVALLONI, JOSÉ LUIZ ZOTIN E MÔNICA A. P. DA SILVA
70873	MATHEUS DORNELES DE MELLO	[REVISÃO 370209060620133343] PREPARO E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES NiMO/AL ₂ O ₃ PARA HIDRODESSULFURIZAÇÃO DE 4,6-DMDBT	MATHEUS D. DE MELLO, LEONARDO TRAVALLONI, JOSÉ LUIZ ZOTIN E MÔNICA A. P. DA SILVA
70874	MATHEUS DORNELES DE MELLO	[REVISÃO 370209060620133343] PREPARO E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES NiMO/AL ₂ O ₃ PARA HIDRODESSULFURIZAÇÃO DE 4,6-DMDBT	MATHEUS D. DE MELLO, LEONARDO TRAVALLONI, JOSÉ LUIZ ZOTIN E MÔNICA A. P. DA SILVA
70877	MATHEUS DORNELES DE MELLO	[REVISÃO 370209060620133343] PREPARO E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES NiMO/AL ₂ O ₃ PARA HIDRODESSULFURIZAÇÃO DE 4,6-DMDBT	MATHEUS D. DE MELLO, LEONARDO TRAVALLONI, JOSÉ LUIZ ZOTIN E MÔNICA A. P. DA SILVA
70215	MICHAELY CRISTINA TENÓRIO COSTA	nálise Voltamétrica de Morfolina Presente em Inibidores de Corrosão Comerciais Utilizando Eletrodos de Diamante Dopados com Boro.	Michaely Cristina Tenório Costa ¹ , Flávia Carvalho de Souza ^{1,2} , Sanair Massafra de Oliveira ¹ , Roberta Maciel Toledo de Mattos ³ , Neidenêi Gomes Ferreira ⁴ , Maurício Ribeiro Balda ⁿ ⁴ , Eliane D'Elia ¹ .
70608	MONICKARLA T. P. DA SILVA	ÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE REDES METALORGÂNICAS TIPO MOF-5 COM POTENCIAL APLICAÇÃO EM SEPARAÇÃO DE CH ₄ E CO ₂	MONICKARLA TEIXEIRA PEGADO DA SILVA, NILMAR PORTELA ALVES, VIVIANE DE OLIVEIRA CAMPOS, JOANNA ELZBIETA KULESZA, BRAULIO DA SILVA BARROS E ELEDIR VITOR SOBRINHO
70190	NATÁLIA FERREIRA CAMPOS	ARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO USO DO CARVÃO DA PALHA DO COQUEIRO NA REMOÇÃO DE ÁCIDOS NAFTÊNICOS PRESENTES EM MISTURA MODELO DE QUEROSENE DE AVIAÇÃO	NATÁLIA FERREIRA CAMPOS; CELMY MARIA BEZERRA MENEZES BARBOSA; MARTA MARIA MENEZES BEZERRA DUARTE
70314	PABLO DE ALMEIDA SILVA	IMULAÇÃO NUMÉRICA DA OPERAÇÃO DE UM TROCADOR DE CALOR DE PLACAS USANDO FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL	PABLO DE ALMEIDA SILVA TÂNIA SUIDEN KLEIN RICARDO DE ANDRADE MEDRONHO
70152	PEDRO HUGO DE ANDRADE SILVA	IMULAÇÃO E ANÁLISE DE UMA UNIDADE DE DESTILAÇÃO PARA UMA REFINARIA DE PETRÓLEO PESADO	PEDRO HUGO DE ANDRADE SILVA IURY SOUSA E SILVA JOÃO RUI BARBOSA LUIZ STRAGEVITCH
70186	RAFAEL BOTTIGNON DIAS	ÍNTESE DE PROPENO A PARTIR DE METANOL EMPREGANDO PENEIRAS MOLECULARES	RAFAEL BOTTIGNON DIAS ¹ , LEONARDO TRAVALLONI ¹ , MÔNICA ANTUNES PEREIRA DA SILVA ¹ , * 1ESCOLA DE QUÍMICA, UFRJ, CENTRO DE TECNOLOGIA, ILHA DO FUNDÃO, RIO DE JANEIRO, RJ, 21941-909, BRASIL. *EMAIL: MONICA@EQ.UFRJ.BR
70785	RAFAEL WANDERLEY DE HOLANDA	USO DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS PARA INTEGRAÇÃO ENERGÉTICA NA UNIDADE DE DESTILAÇÃO ATMOSFÉRICA EM UMA REFINARIA DE PETRÓLEO	RAFAEL WANDERLEY DE HOLANDA, PAULO ESTEVÃO LEMOS DE OLIVEIRA, JOSÉ GERALDO ANDRADE PACHECO
70240	RAFAELA ROMANA DE CARVALHO COSTA	ESPONSABILIDADE CIVIL E ADMINISTRATIVA DOS POSTOS DE "BANDEIRA BRANCA" DIANTE DOS CONSUMIDORES	RAFAELA ROMANA DE CARVALHO COSTA ANDERSON SOUZA DA SILVA LANZILLO
70473	RAIMUNDO NONATO TEIXEIRA LIMA	STUDO DO FENÔMENO DE FRAGMENTAÇÃO DO CATALISADOR ZIEGLER-NATTA EM UMA PLANTA COMERCIAL DE PRODUÇÃO DE POLIETILENO	RAIMUNDO NONATO TEIXEIRA LIMA JAIME SOARES BOAVENTURA FILHO ADRIANO GIRALDI FISCH

70079	RAQUEL MASSAD CAVALCANTE	ARACTERIZAÇÃO POR TPR DE CATALISADORES PARA OXIDAÇÃO SELETIVA DE CO – MODELAGEM CINÉTICA E ANÁLISE ESTATÍSTICA	Gabriel de Figueiredo da Costa, Raquel Massad Cavalcante, Fernando Luiz Pellegrini Pessoa, Nielson Fernando da Paixão Ribeiro, Mariana de Mattos Vieira Mello Souza
70592	RODRIGO SOARES DOS SANTOS	STUDOS DAS CARACTERÍSTICAS DO DEPÓSITO DO ARAME TUBULAR E81T1-NI1C COM VARIAÇÃO DA PROTEÇÃO GASOSA E ENERGIA DE SOLDAGEM	RODRIGO SOARES DOS SANTOS; LÁZARO COUTINHO COSTA DA SILVA; JOSIMAR ANTONIO CUSINI GRIPPA; TEMÍSTOCLES DE SOUSA LUZ.
70617	RODRIGO SOARES DOS SANTOS	STUDOS DAS CARACTERÍSTICAS DO DEPÓSITO DO ARAME TUBULAR E81T1-NI1C COM VARIAÇÃO DA PROTEÇÃO GASOSA E ENERGIA DE SOLDAGEM	RODRIGO SOARES DOS SANTOS; LÁZARO COUTINHO COSTA DA SILVA; JOSIMAR ANTONIO CUSINI GRIPPA; TEMÍSTOCLES DE SOUSA LUZ.
70720	Regineide de Oliveira Lima	ANÁLISE E DEGRADAÇÃO DE RESÍDUOS DE PETRÓLEO GERADOS NO PROCESSO DE REFINO	REGINEIDE DE OLIVEIRA LIMA1, CÍCERO DE S. LIMA2, AMANDA D. GONDIM3, ANTONIO S. DE ARAUJO4, VALTER JOSÉ FERNANDES JÚNIOR5.
70828	TAINÁ DE BORBOREMA HITA	ESTUDO NUMÉRICO DA INFLUÊNCIA DO DIÂMETRO DE UMA FISSURA EM UMA ÚNICA POSIÇÃO LONGITUDINAL DE UM GASODUTO HORIZONTAL	HITA T. B., MARINHO J. L. G., PIMENTEL W. R. O.
70783	TALITHA GRANJA FONSECA	INFLUÊNCIA DA CONCENTRAÇÃO DA SOLUÇÃO ALCALINA NA DESPOLIMERIZAÇÃO DO POLI (TEREFTALATO DE ETILENO) RECICLADO	TALITHA GRANJA FONSECA, YEDA MEDEIROS BARROS DE ALMEIDA, GLÓRIA MARIA VINHAS
70417	VICTÓRIA MAURICIO TEIXEIRA	SPECTROSCOPIA DE ABSORÇÃO, EXCITAÇÃO E EMISSÃO DE DERIVADOS DE PETROLEO	VICTÓRIA MAURICIO TEIXEIRA; AQUILES SILVA DO NASCIMENTO; ELISA SOARES LEITE.
70876	VICTÓRIA MAURICIO TEIXEIRA	LUORESCÊNCIA DE SOLVENTES DERIVADOS DE PETRÓLEO.	VICTÓRIA MAURICIO TEIXEIRA; AQUILES SILVA DO NASCIMENTO; ELISA SOARES LEITE.
70861	VIVIANE FONSECA CAETANO	[REVISÃO 085308100620133666] DETERMINAÇÃO DOS GRUPOS CARBOXÍLICOS TERMINAIS DE FIBRAS DE PET UTILIZANDO MODELOS EMPÍRICOS MULTIVARIADOS ASSOCIADOS À ESPECTROSCOPIA NIR	VIVIANE FONSECA CAETANO, KARINA MARIA MENDES, MARIA FERNANDA PIMENTEL, GLÓRIA MARIA VINHAS
70751	WALISSON DE JESUS SOUZA	ESTUDO DA ESTABILIDADE DE EMULSÕES ÁGUA-ÓLEO: EFEITO DO TEOR DA FASE DISPERSA NA VELOCIDADE DE SEDIMENTAÇÃO DA EMULSÃO	WALISSON DE JESUS SOUZA 1, ALEXANDRE FERREIRA SANTOS 2, CESAR COSTAPINTO SANTANA 2 BOLSISTA: FAPITEC/SE, WALISSONJSOUZA@HOTMAIL.COM 1 , NUESC/ITP /PEP/UNIT 2
70792	virginia ramalho Maria Ramalho de Menezes	INCORPORAÇÃO DE FERRO NA PENEIRA MOLECULAR MCM-41 VISANDO SUA UTILIZAÇÃO NA SÍNTESE DE FISCHER TROSPCH	VIRGÍNIA MARIA RAMALHO DE MENEZES, LILIANE ANDRADE LIMA, MEIRY GLAUCIA FREIRE RODRIGUES