



PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

- **Dia 10 de novembro de 2017 – Sala 1**

#	Área	Sala 1	Hora de apresentação	Título	Apresentador
1	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	16:40	UMA AVALIAÇÃO TÉCNICA E ECONÔMICA DE WAG UTILIZANDO O BOAST	LADISLANE DOS SANTOS BASTOS
2	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	16:55	MODELAGEM NUMÉRICA DA PERFORMANCE DE CONEXÕES API	CAMILA DE PAULA CABRAL
3	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	17:10	RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO POR ÁGUA DE BAIXA SALINIDADE EM CARBONATOS	ANNY BEATRIZ CABRAL DE ANDRADE
4	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	17:25	UM SISTEMA GRÁFICO INTERATIVO PARA ANÁLISE DE REDES DE ESCOAMENTO DE GÁS NATURAL	KIM ROCHA GAMA
5	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	17:40	RECUPERAÇÃO AVANÇADA UTILIZANDO POLÍMEROS: UMA ABORDAGEM FLUIDODINÂMICA	THEMISSON DOS SANTOS VASCONCELOS
6	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	17:55	ESTUDO DA APLICAÇÃO DA INJEÇÃO SIMULTÂNEA DE ÁGUA E GÁS (SWAG) A UM RESERVATÓRIO COM CARACTERÍSTICAS DO PRÉ-SAL BRASILEIRO	BRUNO ALVES DE OLIVEIRA
7	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	18:10	REPRESENTAÇÃO ESTATÍSTICA DE DADOS DE SOLO SEGUNDO A NORMA DNV RP-C207: A RESISTÊNCIA NÃO DRENADA COMO PARÂMETRO DEPENDENTE DO SOLO	PEDRO HENRIQUE MATIAS SILVA
8	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	18:25	CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE MATERIAL FIBROSO DERIVADO DA MORINGA OLEÍFERA LAM NO COMBATE À PERDA DE CIRCULAÇÃO EM POÇOS DE PETRÓLEO	JOSÉ VALDO DA SILVA
9	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	18:40	CONTROLE INVERSO DIRETO DE BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA USANDO RE REDES NEURAS ARTIFICIAIS E REDES NEURO-FUZZY	LUIS FELIPE B. SALAMANCA
10	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	18:55	COMPORTAMENTO DINÂMICO DE UM RISER CAPTADOR DE ÁGUA SOB EFEITO DE CORRENTEZA MARÍTIMA	PATRÍCIA MIKA SAKUGAWA
11	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	19:05	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE UM BANCO DE SACRIFÍCIO NA RETENÇÃO DE POLÍMEROS EM ARENITOS	JUAN CARLOS LIZCANO NIÑO
12	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	19:20	AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE TÉCNICA DE IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA DE GÁS-LIFT NO POÇO 1FMO-001-BA	JULIANA NASCIMENTO CRUZ
13	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	10/11/2017	19:35	ANÁLISE DA GEOMETRIA DO DIFUSOR EM EJETORES DE SUPERFÍCIE INSTALADOS EM POÇOS DE PETRÓLEO	LINDEMBERG DE JESUS NOGUEIRA DUARTE



PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

- **Dia 10 de novembro de 2017 – Sala 2**

#	Área	Data de apresentação	Hora de apresentação	Título	Apresentador
1	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	16:40	SIMULAÇÃO NUMÉRICA DE TROCADOR DE CALOR CASCO E TUBO COM ÓLEOS NÃO-NEWTONIANOS	TÂNIA SUAIDEN KLEIN
2	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	16:55	OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE SÍNTESE DA ESTRUTURA TON	LARISSA QUEIROZ
3	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	17:10	COMPORTAMENTO FLUIDODINÂMICO DA ÁGUA DE PRODUÇÃO UTILIZANDO TÉCNICAS DE CFD E DADOS EXPERIMENTAIS	RANIEL DEVISSON DE ALCANTARA ALBUQUERQUE
4	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	17:25	DESSULFURIZAÇÃO DO DIESEL COMERCIAL UTILIZANDO OXIDAÇÃO SEGUIDA DE EXTRAÇÃO COM TENSOATIVO	KATHERINE CARRILHO DE OLIVEIRA
5	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	17:40	ANÁLISE FLUIDODINÂMICA DA COMBUSTÃO EM UM FORNO DE CRAQUEAMENTO TÉRMICO UTILIZANDO O SOFTWARE CFX	TIAGO DA SILVA MOREIRA
6	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	17:55	SIMULAÇÃO DE UMA UNIDADE DE EXTRAÇÃO DE BTX NO ASPEN PLUS E AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE ECONÔMICA PRELIMINAR	RONALDY JOSE MILLER CAVALCANTI LIMA DA SILVA
7	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	18:10	CRISTALIZAÇÃO DA ZEÓLITA SSZ-13 COM CLORETO DE COLINA E ADIÇÃO DE SEMENTES EM MEIO REACIONAIS COM DIFERENTES RAZÕES SiO_2/Al_2O_3	JULYANE DA ROCHA SANTOS
8	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	18:25	ESTUDO DA FORMAÇÃO DE ATMOSFERAS EXPLOSIVAS VIA CFD	JÚLIO CÉSAR DA SILVA GUEDES
9	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	18:40	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE UM REATOR DE HIDROTRATAMENTO DE GASÓLEO EM LEITO FIXO	CARINE DE MENEZES REBELLO
10	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	18:55	SIMULAÇÃO DO CONTROLE DE NÍVEL DE TANQUES INDUSTRIAIS UTILIZANDO LÓGICA NEBULOSA	THYAGO DE MORAIS PEREIRA
11	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	19:10	SIMULAÇÃO NUMÉRICA DA TRANSFERÊNCIA DE CALOR EM TUBOS ALETADOS	GABRIEL RODRIGUES DE OLIVEIRA ANUNCIÇÃO
12	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	19:25	INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA E DA RAZÃO VAPOR/CARBONO NA GERAÇÃO DE HIDROGÊNIO VIA REFORMA A VAPOR DE GÁS NATURAL	VIRNA UCHÔA DE ARAÚJO
13	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	19:40	PROTÓTIPO: SEPARADOR TRIFÁSICO HORIZONTAL	RAFAEL DA SILVA MENDONÇA



PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

- **Dia 10 de novembro de 2017 – Sala 3**

#	ÁREA	DATA DE APRESENTAÇÃO	HORA DE APRESENTAÇÃO	TÍTULO	AUTOR
1	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	16:40	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE LÍQUIDOS IÔNICOS NO TRATAMENTO DE ÁGUA OLEOSA	ELAINE C. LOPES PEREIRA
2	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	16:55	AVALIAÇÃO DE RISCO: UMA ABORDAGEM BASEADA NA TEORIA DOS CONJUNTOS FUZZY	PEDRO HENRIQUE SOUSA
3	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	17:10	COMPARAÇÃO DOS MÉTODOS DE KARL FISCHER E DE SECAGEM EM ESTUFA PARA DETERMINAÇÃO DO TEOR DE ÁGUA EM DIESEL	LARISSA SOBRAL HILÁRIO
4	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	17:25	UTILIZAÇÃO DE MATERIAIS ALTERNATIVOS NO TRATAMENTO DE EFLUENTES ORIUNDOS DE CAMPOS DE PETRÓLEO	VIVIANE DE OLIVEIRA CHAVES
5	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	17:40	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DE TENSOATIVOS EM ÁGUA PRODUZIDA	LARISSA SOBRAL HILÁRIO
6	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	17:55	PROPOSTAS DE TRATAMENTO PARA AMOSTRAS DE ÁGUA PRODUZIDA DE PETRÓLEO	LINDEMBERG DE JESUS NOGUEIRA DUARTE
7	MEIO AMBIENTE	10/11/2017	18:10	REMOÇÃO DE ÓLEO EM AMBIENTES AQUÁTICOS UTILIZANDO CASCA DE PALMEIRA COMO MATERIAL ADSORVENTE	ELBA GOMES DOS SANTOS LEAL/PAULO DOS SANTOS SANTANA
8	DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO	10/11/2017	18:25	UMA PROPOSTA METODOLÓGICA PARA PLANEJAMENTO DE UM LABORATÓRIO COM ATUAÇÃO VOLTADA AO SETOR DE PETRÓLEO, GÁS E ENERGIA. CASO DE APLICAÇÃO: LCCV/UFAL	EDUARDO SETTON SAMPAIO DA SILVEIRA
9	DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO	10/11/2017	18:40	A REGULAÇÃO EXERCIDA PELA ANP NO MERCADO DE COMBUSTÍVEIS	ALEXANDRE FERREIRA DE ASSUMPCÃO ALVES
10	DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO	10/11/2017	18:55	AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS PARA ATRAÇÃO DE INVESTIMENTOS NA EXPLORAÇÃO E PRODUÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL NO BRASIL	FELIPE COSTA ARAUJO
11	DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO	10/11/2017	19:05	NOVO PANORAMA DA POLÍTICA DE CONTEÚDO LOCAL BRASILEIRO	CAMILA SANTOS BULCÃO
12	DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO	10/11/2017	19:20	ANÁLISE TÉCNICO-ECONÔMICA DOS MÉTODOS AVANÇADOS DE RECUPERAÇÃO DE PETRÓLEO EM CAMPOS ONSHORE	THAYSE CAMILA SOUZA DE LIMA
13	DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO	10/11/2017	19:35	ESTUDO DA ARRECADAÇÃO DOS ROYALTIES NOS CAMPOS EM PRODUÇÃO LOCALIZADOS NA SUB-BACIA ALAGOAS	IURI FERRÃO DE ALBUQUERQUE



PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

- Dia 10 de novembro de 2017 – Sala 4

#	ÁREA	DATA DE APRESENTAÇÃO	HORA DE APRESENTAÇÃO	TÍTULO	AUTOR
1	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	16:40	ANÁLISE TRIDIMENSIONAL DE ABERTURA DE FRATURA VIA TÉCNICA DE FRAGMENTAÇÃO DE MALHA	DÉBORA CRISTINA
2	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	16:55	ACOPLAMENTO ITERATIVO LINHA DE ANCORAGEM-ÂNCORA NO PROCESSO DE LANÇAMENTO E CRAVAÇÃO DE ESTACAS TORPEDO	EDUARDO NOBRE LAGES
3	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	17:10	DESENVOLVIMENTO DE UMA METODOLOGIA PARA ANÁLISE LIMITE MECANO-FIABILÍSTICA DE SISTEMAS DE ANCORAGEM	EDUARDO NOBRE LAGES
4	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	17:25	INFLUÊNCIA DO PROPANTE DE FRATURAMENTO HIDRÁULICO NA PRODUÇÃO DE GÁS DE UM RESERVATÓRIO DO NORDESTE BRASILEIRO	MARCO AURÉLIO DA CÂMARA CAVALCANTI DE ALBUQUERQUE NETO
5	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	17:40	CARACTERIZAÇÃO PETROGRÁFICA E ASPECTOS DIAGENÉTICOS DOS ARENITOS DA FORMAÇÃO MACEIÓ, PORÇÃO NORTE DA BACIA ALAGOAS	MÁVYLA SANDREYA CORREIA TENÓRIO
6	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	17:55	ANÁLISE DOS MÉTODOS TÉRMICOS DE RECUPERAÇÃO AVANÇADA DE PETRÓLEO UTILIZANDO A INJEÇÃO CONTÍNUA DE VAPOR, EM POÇOS HORIZONTAIS (SAGD)	NILSON TORRES SOARES JUNIOR
7	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	18:10	ESTUDO DA MACRO E MICRO POROSIDADE E SUA CONECTIVIDADE POR MICROTOMOGRÁFIA DE RAIOS X EM FOLHELHOS DE RESERVATÓRIO NÃO CONVENCIONAL	ISIS DA SILVA RODRIGUES
8	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	18:25	MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS POROELÁSTICOS	LUCÍOLO VICTOR MAGALHÃES E SILVA
9	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	18:40	ANÁLISE CONFIABILÍSTICA DE MODELOS DE RESISTÊNCIA AO COLAPSO EM TUBOS DESGASTADOS	GABRIEL TORRES DA SILVEIRA
10	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	18:55	DISTRIBUIÇÃO DA RAZÃO RETENO/CRISENO EM EXTRATOS DE ROCHAS GERADORAS DATADAS DO DEVONIANO, COMO NOVO PARÂMETRO INDICADOR DE PALEOAMBIENTE SEDIMENTAR	IASMINE MACIEL SILVA SOUZA
11	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	19:05	AVALIAÇÃO DA INJEÇÃO DE BANCOS DE GRADAÇÃO POLIMÉRICA PARA RESERVATÓRIOS DE ÓLEO PESADO: UMA ABORDAGEM EXPERIMENTAL	VICTOR AUGUSTO KOLHS CATTANI
12	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	19:20	SIMULAÇÃO TERMO-ELÁSTICA DAS TENSÕES IN SITU DURANTE O PROCESSO DE INJEÇÃO DE ÁGUA EM RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO EMPREGANDO ELEMENTOS DE ACOPLAMENTO DE MALHAS DE ELEMENTOS FINITOS NÃO CONFORMES	JEAN BAPTISTE JOSEPH
13	EXPLORAÇÃO	10/11/2017	19:35	DESENVOLVIMENTO DE ÁRVORES DE FALHA PARA BARREIRAS DE SEGURANÇA DE POÇOS	ADRIANO DA SILVA ROCHA



PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

● Dia 11 de novembro de 2017 – Sala 1

#	ÁREA	DATA DE APRESENTAÇÃO	HORA DE APRESENTAÇÃO	TÍTULO	AUTOR
1	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	16:40	REUSO DA ÁGUA PRODUZIDA EM FLUIDOS DE PERFURAÇÃO DE BASE AQUOSA ESTUDO DE CASO	EDSON DE ANDRADE ARAÚJO
2	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	16:55	REOLOGIA DE PASTAS DE HIDRATOS DE THF	PAULO HENRIQUE DE LIMA SILVA
3	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	17:10	ESTUDO DE DESEMPENHO DE MÉTODO DE ELEVAÇÃO ARTIFICIAL POR BOMBEIO MECÂNICO A PARTIR DO SOFTWARE TOTAL WELL MANEGER (TWM)	RODRIGO VIEIRA CAVALCANTI ¹
4	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	17:25	AVALIAÇÃO DE POLÍMEROS A BASE DE ÓLEO DE SOJA COMO ADITIVO EM FLUIDOS DE PERFURAÇÃO SINTÉTICOS	LUCIANA VIANA AMORIM
5	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	17:40	ESTUDO DA REOLOGIA E VOLUME DE FILTRADO DE SISTEMAS MICROEMULSIONADOS POLIMÉRICOS COMO FLUIDO PARA COMBATE A PERDA DE CIRCULAÇÃO EM POÇOS PETROLÍFEROS	PEDRO VICTOR TEIXEIRA SANTIAGO
6	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	17:55	CARACTERIZAÇÃO E COMPORTAMENTO DE FASES A ALTAS PRESSÕES DE UMA AMOSTRA DE PETRÓLEO LEVE	FEDRAVAQUERO@HOTMAIL.COM
7	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	18:10	INFLUENCE OF CATION VOLUME ON LIQUID CRYSTALS OF EMULSIFIED CRUDE OIL SYSTEMS	ANGELA CAMILA PINTO DUNCKE
8	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	18:25	OTIMIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL REMANESCENTE DO CAMPO MADURO DE MATO GROSSO NA BACIA SERGIPE – ALAGOAS.	RAFAEL GONÇALVES SANTOS
9	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	18:40	AVALIAÇÃO NUMÉRICA DA INTEGRIDADE DE COLUNAS DE REVESTIMENTO DE POÇOS DE PETRÓLEO EM ZONAS DE FLUÊNCIA VISCOELÁSTICA PROVOCADA POR ROCHAS SALINAS	JOÃO PAULO ARAÚJO CORREIA
10	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	18:55	INSTALAÇÃO DE UM BOMBEIO POR CAVIDADES PROGRESSIVAS EM ESCALA REAL EM UM LABORATÓRIO DE ELEVAÇÃO ARTIFICIAL	TIAGO DE OLIVEIRA SILVA
11	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	19:05	CORRELAÇÃO ENTRE OS PARÂMETROS DE RUGOSIDADE DA SUPERFÍCIE DE FRATURA E A CONDUTIVIDADE EM UM FRATURAMENTO ÁCIDO	JULIANA VIEIRA LESSA
12	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE	11/12/2017	19:20	ANÁLISE COMPARATIVA DAS CORRELAÇÕES DE LOCKHART & MARTINELLI E BEGGS & BRILL COM O ESTUDO NUMÉRICO DO ESCOAMENTO BIFÁSICO LÍQUIDO-GÁS EM DUTOS HORIZONTAIS	AUGUSTO JOSÉ GOUVEIA CARVALHO
13	DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E	11/12/2017	19:35	PROCEDIMENTOS PARA VALIDAÇÃO DA CURVA DE DESEMPENHO DE UMA BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA OPERANDO COM FLUIDO VISCOSO	BORGES, A. M. C



TRANSPORTE			ATRAVÉS DE ESTUDO COMPARATIVO	
------------	--	--	-------------------------------	--

PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

● **Dia 11 de novembro de 2017 – Sala 2**

#	ÁREA	DATA DE APRESENTAÇÃO	HORA DE APRESENTAÇÃO	TÍTULO	AUTOR
1	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	16:40	CARACTERIZAÇÃO DA LIGA CU-ZN-NI REVESTIDA NO AÇO A516 UTILIZADO NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	MARCIO GLEISSON MEDEIROS GONÇALVES
2	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	16:55	ANÁLISE E DETECÇÃO DE FALHAS EM PROCESSO DE HIDROTRATAMENTO NO REFINO DE PETRÓLEO COM O USO DA FERRAMENTA SUPPORT VECTOR MACHINE	THAYLANE DA ROCHA BEZERRA
3	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	17:10	INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NO DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL MICRO-MESOPOROSO	VITÓRIA DE ANDRADE FREIRE
4	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	17:25	ESTUDO DA SEPARAÇÃO DE LANTÂNIO DE CATALISADORES DESATIVADOS DE FCC ATRAVÉS DE MÉTODO ELETROQUÍMICO SEGUIDO DE PRECIPITAÇÃO SELETIVA	MICHELE MAIDEL
5	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	17:40	MÉTODO DE OBTENÇÃO DE ALUMINA EMPREGADA COMO SUPORTE DE CATALISADOR DE REFINO DE PETRÓLEO A PARTIR DE LATAS DE ALUMÍNIO	DAMIANNI SEBRÃO
6	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	17:55	SIMULAÇÃO DA PRODUÇÃO DE XILENOS UTILIZANDO O SOFTWARE HYSYS	TIAGO DA SILVA MOREIRA
7	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	18:10	PROCESSAMENTO DE GÁS NATURAL PROVENIENTE DE POÇOS DE PETRÓLEO MADURO - MODELAGEM COMPUTACIONAL	JONAS LAEDSON MARINHO DA SILVA SANTOS
8	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	18:25	NOVA METODOLOGIA PARA O CÁLCULO DO EFEITO JOULE-THOMSON EM ÓLEO	ERIKA TUANY CARVALHO LIMA SANTANA
9	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	18:40	CARACTERIZAÇÃO FÍSICA DO CIMENTO ASFÁLTICO DE PETRÓLEO CAP 50/70 MODIFICADO POR ADIÇÃO DE LIGNINA	ANA LETÍCIA NÓBREGA RABELLO TAVARES
10	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	11/11/2017	18:55	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE SISTEMAS MICROEMULSIONADOS (INIBIDORES DE CORROSÃO) OBTIDOS ATRAVÉS DE TENSÓATIVOS ANIÔNICOS E ÓLEO DE SESAMUM INDICUM L	RICARDO HENRIQUE ROCHA DE CARVALHO
11	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	19:10	ANÁLISE QUALITATIVA DO TEOR DE CARBONO EM UM TARUGO DE AÇO ATRAVÉS DE MICROGRAFIA UTILIZANDO SOFTWARE DE TRATAMENTO DE IMAGENS	IVISON CAIO PONTES PACHECO
12	Refino, Processamento e Distribuição de Derivados	10/11/2017	19:25	SEPARAÇÃO DE NAFTA SINTÉTICA EM COLUNA DE FILME DESCENDENTE	MARCELO VARGAS QUERINO
13	Refino, Processamento e Distribuição de	11/11/2017	19:40	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE UM VASO SEPARADOR BIFÁSICO HORIZONTAL: UM ESTUDO DE CASO	LEONARDO MENDONÇA TENÓRIO DE



	Derivados				MAGALHÃES OLIVEIRA
--	-----------	--	--	--	-----------------------

PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

- Dia 11 de novembro de 2017 – Sala 3

#	ÁREA	DATA DE APRESENTAÇÃO	HORA DE APRESENTAÇÃO	TÍTULO	AUTOR
1	Biocombustíveis	11/11/2017	16:40	ESTUDO DA PRODUÇÃO DE BIODIESEL COM OLEÍNA DE DENDÊ E ÓLEO DE SOJA UTILIZANDO CATALISADOR ÓXIDO DE CÁLCIO	LÍVIA SILVA ROQUE
2	Biocombustíveis	11/11/2017	16:55	ESTUDO DA CAPACIDADE DE SOLUBILIZAÇÃO DE BIO-ÓLEO PIROLÍTICO EM BIODIESEL POR MEIO DA TECNOLOGIA DE MICROEMULSÕES EMPREGANDO BRIJ-93 COMO TENSOATIVO	EMILY DOS ANJOS ROCHA FREIRE
3	Biocombustíveis	11/11/2017	17:10	INVESTIGAÇÃO DO PROCESSO DE DESTILAÇÃO DO BIOÓLEO DE SEMENTES DE AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA) OBTIDO VIA PIRÓLISE EM ESCALA PILOTO	LAURO HENRIQUE HAMOY GUERREIRO
4	Biocombustíveis	11/11/2017	17:25	APLICAÇÃO DO PÓ DA FOLHA DA MORINGA OLEIFERA LAM PARA PURIFICAÇÃO DE BIODIESEL	FERNANDA ROCHA MORAIS FRANÇA
5	Biocombustíveis	11/11/2017	17:40	SÍNTESE E AVALIAÇÃO DA PENEIRA MOLECULAR ZS/SBA-15 NA PRODUÇÃO DE BIODIESEL	ÍTALO BARROS MEIRA RAMOS
6	Biocombustíveis	11/11/2017	17:55	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE SIMULAÇÃO ESTOCÁSTICA NA ANÁLISE DE UMA PLANTA DE PRODUÇÃO DE BIODIESEL	DIEGO MACEDO DE OLIVEIRA SILVA
7	Biocombustíveis	11/11/2017	18:10	SÍNTESE DIRETA DO CATALISADOR CEO2-SBA-15 PARA REAÇÃO DE TRANSESTERIFICAÇÃO DO ÓLEO DE SOJA	BRUNO TAVEIRA DA SILVA ALVES
8	Biocombustíveis	11/11/2017	18:25	PRODUÇÃO DO BIO-ÓLEO A PARTIR DO ÓLEO DE PALMA (ELAEIS GUINEENSIS, JACQ) VIA CRAQUEAMENTO TERMOCATALÍTICO EM DIFERENTES PORCENTAGENS DO CATALISADOR NA2CO3	CAIO CAMPOS FERREIRA
9	Biocombustíveis	11/11/2017	18:40	ESTUDO DO APROVEITAMENTO DE ÓLEO RESIDUAL PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL ETÍLICO E METÍLICO	LETICIA MARIA SAMPAIO BARROS
10	Biocombustíveis	11/11/2017	18:55	PROTÓTIPO DE UM REATOR DE BIODIESEL SUSTENTÁVEL ALIMENTADO ENERGETICAMENTE POR ENERGIA SOLAR	LUIZ ANTONIO PIMENTEL CAVALCANTI
11	Biocombustíveis	11/11/2017	19:05	MODELO DE AUMENTO DE ESCALA DE REATOR DE PIRÓLISE RÁPIDA PARA PRODUÇÃO DE BIO-ÓLEO A PARTIR DE RESÍDUO DE SISAL	DAVID DA SILVA VASCONCELOS
12	Biocombustíveis	11/11/2017	19:20	AVALIAÇÃO DA REAÇÃO DE ESTERIFICAÇÃO EM REATOR TUBULAR COM E SEM RECHEIO	MARCELL SANTANA DE DEUS
13	Biocombustíveis	11/11/2017	19:35	AVALIAÇÃO TÉCNICA DO BIODIESEL PRODUZIDO COM ÓLEO DE CHICHÁ (STERCULIA STRIATA) VIA TRANSESTERIFICAÇÃO CATALÍTICA ETÍLICA E METÍLICA	KARLA RAPHAELA BRAGA DE MELO



PROGRAMAÇÃO – TRABALHOS TÉCNICOS - SESSÃO ORAL

- Dia 11 de novembro de 2017 – Sala 4

#	ÁREA	DATA DE APRESENTAÇÃO	HORA DE APRESENTAÇÃO	TÍTULO	AUTOR
1	Exploração	11/11/2017	16:40	PALINOFÁCIES E GEOQUÍMICA ORGÂNICA DO MESO-DEVONIANO DA BACIA DO PARANÁ, PARANÁ	IASMINE MACIEL SILVA SOUZA
2	Exploração	11/11/2017	16:55	ANÁLISE COMPARATIVA MULTIESCALAR DA POROSIDADE DE ROCHAS CARBONÁTICAS DO PRÉ-SAL BRASILEIRO	ALYNE DUARTE VIDAL
3	Exploração	11/11/2017	17:10	ANÁLISE ECONÔMICO-FINANCEIRA DE PROJETOS DE INJEÇÃO CONTÍNUA DE ÁGUA E ALTERNADA ÁGUA/GÁS (WAG): CAMPO EAST UNITY, BACIA DE MUGLAD	DAVISSON COSTA GALINDO
4	Exploração	11/11/2017	17:25	ANÁLISE DE CENÁRIOS CRÍTICOS DE FALHA POR PRESSÃO INTERNA (BURST) EM REVESTIMENTO DE POÇOS DE PETRÓLEO	ANDRÉ FELIPE REIS DE ARAUJO VITORINO
5	Exploração	11/11/2017	17:40	ESTUDO DO EFEITO DO SULFATO CONATO NA RECUPERAÇÃO DE ÓLEO DURANTE A INJEÇÃO DE ÁGUA CALIBRADA	GUILHERME BUENO AQUINO DE OLIVEIRA
6	Exploração	11/11/2017	17:55	DETECÇÃO DE ESCOAMENTO BIFÁSICO EM BCS UTILIZANDO SINAIS DE VIBRAÇÃO COM REDES NEURAIS DO TIPO MLP E ELM	FELIPE DE CASTRO TEIXEIRA CARVALHO
7	Exploração	11/11/2017	18:10	ANÁLISE FLUIDODINÂMICA DE RESERVATÓRIOS DE ÓLEO PRODUZINDO SOB INFLUXO DE ÁGUA UTILIZANDO O SOFTWARE CFX	MARCOS ANTONIO COSTA JÚNIOR
8	Exploração	11/11/2017	18:25	ANÁLISE ENERGÉTICA DA INJEÇÃO DE VAPOR E SOLVENTE PARA DIFERENTES DISTÂNCIAS VERTICAIS	DANIELLE ALVES RIBEIRO DA SILVA
9	Exploração	11/11/2017	18:40	ANÁLISE DE SENSIBILIDADE DO ARRASTO GERADO EM UM VEÍCULO AUTÔNOMO SUBMARINO	THAYLANE DA ROCHA BEZERRA
10	Exploração	11/11/2017	18:55	CORRELAÇÃO ROCHA-PERFIL PARA O CAMPO DE NAMORADO	LUIZ GUSTAVO VICENTE HAYUM
11	Exploração	11/11/2017	19:05	DESENVOLVIMENTO DE UMA CÉLULA DE CARGA TRIAXIAL PARA AVALIAÇÃO DE CARREGAMENTOS MECÂNICOS NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO	MARIA AUGUSTA DE MENEZES LOURENÇO
12	Exploração	11/11/2017	19:20	ESTIMATIVA DO TEMPO DE TRÂNSITO DE ONDAS COMPRESSIONAIS EM TEMPO REAL	ALISSA CARVALHO LISBOA
13	Exploração	11/11/2017	19:35	ANÁLISE ECÔNOMICA DE ABANDONO PERMANENTE DE POÇOS OFFSHORE DA BACIA DE CAMPOS UTILIZANDO NOVAS TECNOLOGIAS	CAIO MORAIS DE ALMEIDA



Observações:

- Estrutura das Apresentações Orais:

- Cada participante terá 15 min para apresentação do trabalho oral, sendo 12 min para apresentação e 3 min perguntas do público.

Identificação das Salas:

-Sala 1: Salão Ponta Verde

-Sala 2: Sala Pajuçara A

-Sala 3: Sala Pajuçara B

-Sala 4: Sala Pajuçara C

-Os templates estão disponíveis no site do evento

Para confirmação de apresentação, dúvidas e informações complementares, favor contatar o coordenador da seção técnica:

- **ÁREA: DESENVOLVIMENTO, PRODUÇÃO, TRANSFERÊNCIA E TRANSPORTE:** Profa. Glydianne Fernandes
(glydianne.fernandes@ctec.ufal.br)
- **ÁREA: DIREITO, ECONOMIA E GESTÃO:** Prof. João Paulo Santos/Zenilda Vieira (jpls@lccv.ufal.br, zenilda.batista@ctec.ufal.br)
- **ÁREA: BIOCOMBUSTÍVEIS:** Prof. Leonardo Oliveira
(leonardo.oliveira@ctec.ufal.br)
- **ÁREA: REFINO, PROCESSAMENTO E DISTRIBUIÇÃO:** Prof. José Luis Marinho
(jlmrinho@ctec.ufal.br)
- **ÁREA: MEIO AMBIENTE:** Profa. Michelle Agra
(micheleagra@lccv.ufal.br)
- **ÁREA: EXPLORAÇÃO:** Prof. Heleno Pontes/Lucas Gouveia
(helenopontes@lccv.ufal.br, lucasgouveia@lccv.ufal.br)