

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP1

Data: **24/10/2017**Hora: **9:00 - 12:00 h**Local: **C.T. IQ – Corredor 6º andar**Coordenadora: **Mônica Costa Padilha**

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------------|---|---|---|
| #500 | PRODUÇÃO DE POLIURETANAS, A PARTIR DE GARRAFAS PET VIA GLICÓLISE, AVALIANDO SEU USO NA REMOÇÃO DE ÓLEOS | LÉLIO VICTOR DE FARO COELHO VIEIRA, BRUNO RAFAEL NOGUEIRA | THAIS DELAZARE |
| #512 | DETERMINAÇÃO DE NÍQUEL EM REPELENTES UTILIZANDO GF AAS | REGINA FONSÊCA DE ALMEIDA | CARLOS EDUARDO DE PAULA |
| #639 | SÍNTESE DE DERIVADOS 1,3,4OXADIAZÓIS | LETÍCIA OLIVEIRA DE MAGALHÃES | BÁRBARA VASCONCELLOS DA SILVA |
| #1614 | VALIDAÇÃO DE UM MÉTODO DE DETECÇÃO DE PTERINAS POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASSAS DE ALTA RESOLUÇÃO | FERNANDA PITA DA COSTA | FERNANDA BERTÃO SCALCO, MARIA LÚCIA COSTA DE OLIVEIRA |
| #5868 | ESTUDO DO COMPORTAMENTO ELETROQUÍMICO DE AGULHAS DE ACUPUNTURA REVESTIDAS COM PALLYGORSKITA | RAYSSA PAULA PAZ FURLANETTO, PRISCILA TAMIASSO MARTINHON | CÉLIA REGINA SOUSA DA SILVA, LUIZ CARLOS BERTOLINO (2) |
| #5151 | AVALIAÇÃO DA DEGRADAÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO VIA ESFERAS DE QUITOSANA IMPREGNADAS COM COMPLEXO DE COORDENAÇÃO DE COBRE RETICULADAS COM GLUTARALDEÍDO | FLÁVIA DE MIRANDA MAIO, BRUNO RAFAEL NOGUEIRA | THAIS DELAZARE, ANNELEISE CASELLATO, RODRIGO DA SILVA NEU |
| #1595 | POTENCIAL DE BIORREMEDIAÇÃO DE HIDROCARBONETOS POLICÍCLICOS AROMÁTICOS (HPA) POR ENSIFER MELILOTI (BR7411) | ANDRÉ LUIZ AURÉLIO | WILBER DE SOUSA ALVES, MARCIA SILVA |
| #5731 | CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO AMBIENTAL DOS REJEITOS DA MINERAÇÃO DE OURO | KAROLINE KAISER FERREIRA, FABIANO AUGUSTO COSTA MAFRA PASSOS, ROBERTO DE BARROS FARIA, ALINE MARIA DOS SANTOS TEIXEIRA, RICARDO GONÇALVES CESAR, ZULEICA CARMEN CASTILHOS | FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA |

| Banca Avaliadora | |
|----------------------------|--------------|
| <i>Nome</i> | <i>Depto</i> |
| FABIO CESAR SOUSA NOGUEIRA | DBq |
| THIAGO MESSIAS CARDOZO | DFQ |
| NADIA MARIA COMERLATO | DQI |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP2

Data: 24/10/2017

Hora: 9:00 - 12:00 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Fernanda Bertão Scalco

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|--|--|---|
| #1051 | CONVERSÃO QUÍMICA DE CO ₂ A HIDROCARBONETOS SOBRE CATALISADORES DE FE, ZN E K SUPORTADOS EM Nb ₂ O ₅ | JOSÉ RIBEIRO DE ALMEIDA | IGOR ALVES DA SILVA |
| #632 | O IMPACTO DE PARADAS CORRETIVAS EM UM EQUIPAMENTO DE ICPOES EM ALGUNS PARÂMETROS DE VALIDAÇÃO. | LARYSSA DOS SANTOS | PAULA FERNANDES DE AGUIAR |
| #1026 | ANÁLISE CONFORMACIONAL DA PIRIDOMICINA, UM ANTIBIÓTICO NATURAL INIBIDOR DA ENOILACPRODUTASE DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS | HEBERT PECORELLI | CAMILO HENRIQUE DA SILVA LIMA, MAGALY GIRÃO ALBUQUERQUE |
| #1866 | AVALIAÇÃO DA TOLERÂNCIA DE CULTIVARES DE ORYZA SATIVA L. AO ZINCO EM MEIO HIDROPÔNICO | FELIPE BAROCA FLORENCIO, GISELLI CRISTINI DOMICIANO ABRAHÃO | ROSANE DE OLIVEIRA NUNES, WILBER DE SOUSA ALVES, MARCIA SILVA |
| #2309 | SÍNTESE DAS FASES ZEOLÍTICAS SODALITA E CANCRINITA E ENSAIOS DE ADSORÇÃO DE ÍONS CHUMBO EM EFLUENTES SINTÉTICOS | DANIELLE COSTAL DE CASTRO, FABIANO AUGUSTO COSTA MAFRA PASSOS | FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA, ADRIANA DE AQUINO SOEIRO FELIX, LUIZ CARLOS BERTOLINO |
| #2962 | AVALIAÇÃO DA SINERGIA ENTRE ZEÓLITAS Y COM DIFERENTES FORÇAS ÁCIDAS E UMA FORMULAÇÃO INTUMESCENTE EM MATERIAIS POLIMÉRICOS COM PROPRIEDADES RETARDANTES DE CHAMA | GUILHERME MENDES BARBOSA | SIMONE PEREIRA DA SILVA RIBEIRO, REGINA SANDRA VEIGA NASCIMENTO, MARCO ANTONIO CHAER NASCIMENTO |
| #2095 | SÍNTESE, ESTRUTURA E INVESTIGAÇÃO DAS PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DO [DY(HFAC) ₃ (PPHN ₃ NN) ₂] | THOMAZ ANDRADE, GIORDANO PONETI | RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO |
| #5573 | ANÁLISE FORENSE DE DNA COM 24-MARCADORES DE STRS MELHORA A DETECÇÃO DE AMOSTRAS MISTAS EM RETICULÓCITOS: UMA NOVA PERSPECTIVA NA DETECÇÃO DE TRANSFUSÃO DE SANGUE HOMÓLOGA NO CONTROLE DE DOPAGEM SANGUÍNEO. | NICOLE WOLDMAR, GABRIELLA PORALLA, FRANCISCO RADLER DE AQUINO NETO | LUCIANA PIZZATTI BARBOZA |

| Banca Avaliadora | |
|----------------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| RAFAEL DIAS MESQUITA | DBq |
| CELESTE YARA DOS SANTOS SIQUEIRA | DQA |
| JOSE CELESTINO DE BARROS NETO | DQO |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP3

Data: 24/10/2017

Hora: 9:00-12:00 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Daniella Lopez Vale

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|--|---|--|
| #1538 | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NOVOS CATALISADORES DE CÉRIA PALÁDIO | MATHEUS RODRIGUES DE ASSIS, JOÃO PAULO DUARTE PEREIRA | LUIZ FERNANDO BRUM MALTA, MARTA ELOISA MEDEIROS |
| #670 | PROCESSAMENTO DE PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO (PCI) DE GRANDE PORTE EM MEIO CONTENDO HF | GUIDO TANDE CRESPO ZEBE | JÚLIO CARLOS AFONSO |
| #1224 | SÍNTESE DE DERIVADOS TRIAZÓLICOS DO PRAZIQUANTEL COM POTENCIAL ATIVIDADE ESQUISTOSSOMICIDA | LUCAS MARCHETTI GOULART, HANNA LYE SOUZA TANAKA, FREDERICO RICARDO DE CASTRO NORONHA JUNIOR, FLORIANO PAES SILVA JUNIOR | SABRINA BAPTISTA FERREIRA, CARLOS ROLAND KAISER |
| #1876 | POTENCIAL DE FITORREMEDIAÇÃO DE PIRENO POR ORYZA SATIVA L. ATRAVÉS DA ANÁLISE PROTEÔMICA | BRUNA PIRES DIAS ALVES | WILBER DE SOUSA ALVES, EVELIN ANDRADE MANOEL, MARCIA SILVA |
| #3830 | SISTEMA ÓPTICO PARA DETERMINAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE TEMPO DE RESIDÊNCIA EM SISTEMA DE EXTRUSÃO DE POLÍMEROS | EDUARDO BORGES DE LIMA, MARIANA DE ANDRADE RIBEIRO | BIANCA DA ROCHA MANDARINO, RICARDO MICHEL |
| #4461 | BIOPROSPECÇÃO DE PEPTÍDEOS ANTIMICROBIANOS, PRODUZIDOS A PARTIR DE LEVEDURAS DE FERMENTO BIOLÓGICO, COM POTENCIAL PARA APLICAÇÃO NA PRESERVAÇÃO DE ALIMENTOS | JOSÉ VICTOR DA SILVA GARCIA, CYNTHIA SILVA FREITAS | PATRICIA RIBEIRO PEREIRA, EDUARDO MERE DEL AGUILA, VANIA MARGARET FLOSI PASCHOALIN |
| #3960 | ESTUDO DA REAÇÃO DE CETALIZAÇÃO DO LEVULINATO DE ETILA COM ETILENOGLICOL CATALISADA POR RESINA SULFÔNICA NA PRESENÇA DE DIFERENTES SOLVENTES | LAURA MARTINS PINA DE ALMEIDA | ELIZABETH LACHTER |
| #4877 | ANÁLISE CONFORMACIONAL DA LINEZOLIDA, UM ANTIBIÓTICO SINTÉTICO INIBIDOR DA SÍNTESE PROTEICA BACTERIANA EM TESTE CONTRA A TUBERCULOSE | ANTONIO DE PADUA CURCINO FREIRE JUNIOR | CAMILO HENRIQUE DA SILVA LIMA, MAGALY GIRÃO ALBUQUERQUE |

Banca Avaliadora

| Nome | Depto |
|----------------------------------|-------|
| ANDERSON DE SÁ PINHEIRO | DBq |
| RAONI SCHROEDER BORGES GONÇALVES | DQO |
| ALINE SOARES FREIRE | DQA |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP4

Data: 24/10/2017

Hora: 9:00-12:00 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenador: Giordano Poneti

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|--|---|
| #1862 | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE COMPLEXO DE RUTÊNIO(II) EM CONFIGURAÇÃO TRANS PARA ATUAR COMO CORANTE EM DSSC | TAYNARA ANDRADE, LÍVIA GONÇALVES LEIDA SOARES, BRUNA ZOMER, LIGIA MENEZES, THIAGO HENRIQUE | ROBERTO SALGADO AMADO, MARCIELA SCARPELLINI |
| #961 | AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE EXTRATO ORGÂNICO ORIUNDO DO LICOR NEGRO ALCALINO OBTIDO DO PROCESSAMENTO DE BIOMASSA LIGNOCELULÓSICA | THAÍS DE ALMEIDA GOUVEIA, ANDRÉ LUIZ LOURENÇO MAGALHÃES, LUCAS ANDRADE SILVA | CRISTIANE GIMENES DE SOUZA, RAFAEL CAVALCANTE DOS SANTOS, DÉBORA FRANÇA DE ANDRADE, LUIZ ANTONIO D'AVILA |
| #1227 | SÍNTESE DE 1,2 E 1,4PIRANONAFÔQUINONAS COM POTENCIAL APLICAÇÃO PARA O TRATAMENTO DO MELANOMA. | MILENA OLIVEIRA | CARLOS ROLAND KAISER, SABRINA BAPTISTA FERREIRA |
| #2353 | IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE RECEPTORES DE POTENCIAL TRANSITÓRIO DE CANAL DE CÁTIOS DE <i>Aedes aegypti</i> | THAIS DE SOUZA QUINTELA | NATHÁLIA FARO DE BRITO, DANIELE SILVA DE OLIVEIRA, MONICA FERREIRA MOREIRA CARVALHO CARDOSO MOREIRA, ANA CLAUDIA DO AMARAL MELO |
| #2188 | ANÁLISE DO ÓLEO DE CAFÉ POR ESPECTROMETRIA DE MASSAS DE ALTA RESOLUÇÃO COM INJEÇÃO EM FLUXO E CRIAÇÃO DE MODELO PREDITIVO DA PORCENTAGEM DE DEFEITOS ADICIONADOS NAS AMOSTRAS DE CAFÉ | LARISSA DOS SANTOS RODRIGUES, NAJLA MOUFARREG DRUMOND DE SÁ, MATHEUS OLIVEIRA DE SOUZA | RAFAEL GARRETT DA COSTA |
| #4407 | APLICAÇÃO DE PLYGORSKITA COMO ADSORVEDOR DE GLIFOSATO EM EFLUENTE AQUOSO | PATRICIA VIANA RODRIGUES | FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA, LUIZ CARLOS BERTOLINO |
| #5007 | ANÁLISE CONFORMACIONAL DO COMPOSTO ZINC-19, UM POTENCIAL INIBIDOR DA ENOIL-ACP-REDUTASE DO M. TUBERCULOSIS | JOANA ROCHA DA SILVA | CAMILO HENRIQUE DA SILVA LIMA, RAONI SCHROEDER BORGES GONÇALVES, MAGALY GIRÃO ALBUQUERQUE |
| #5084 | ESTUDOS ESTRUTURAIS DO DOMÍNIO DEDO DE ZINCO (ZKD) DA PROTEÍNA ATGRP2 DE ARABIDOPSIS THALIANA: EXPRESSÃO E PURIFICAÇÃO | DANIEL CORDEIRO MARQUES | MÁRCIA DE OLIVEIRA DIAS, GILBERTO SACHETTO MARTINS, ANDERSON S. PINHEIRO |

Banca Avaliadora

| Nome | Depto |
|------------------------------|-------|
| ELIANE CIPOLATTI | DBq |
| JOSUE SEBASTIAN BELLO FORERO | DQO |
| ROSA CRISTINA DIAS PERES | DQI |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP5

Data: 24/10/2017

Hora: 14:30 - 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Priscila Tamiasso-Martinhon

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|--|---|---|
| #1922 | UTILIZAÇÃO DO MÉTODO SOLGEL COM COMBUSTÃO NA PREPARAÇÃO DE NiO E Ni DOPADOS COM COBALTO | LEONARDO SANTOS SILVA, ISABEL DE FRANÇA SIMÕES | FRANCISCO MAMOEL DOS SANTOS GARRIDO, MARIA ISABEL SPITZ ARGOLO LAVANDIER, MARTA ELOISA MEDEIROS |
| #974 | AVALIAÇÃO DA OBTENÇÃO DA QUITOSANA A PARTIR DA QUITINA EXTRAÍDA DE CRUSTÁCEOS | CAROLINE CÔRTEZ RODINE | THAIS DELAZARE, RODRIGO DA SILVA NEU |
| #1252 | SÍNTESE DE NOVOS 1H1,2,3TRIAZÓIS DERIVADOS DO FURFURAL E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTITRIPANOMICIDA | STEPHANIE FANTINATTI | SABRINA BAPTISTA FERREIRA, CARLOS ROLAND KAISER |
| #2540 | EXPRESSÃO, PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DA PROTEÍNA FKBP12 DE M. TUBERCULOSIS: BUSCA POR NOVOS COMPOSTOS ATIVOS POR RMN | LUIS FELIPE CORREA DA SILVA, GUILHERME CALDAS DE ANDRADE, DANIELLE MARIA PERPÉtua DE OLIVEIRA SANTOS, JOSE RICARDO MURARI PIRES, FABIO CENEVIVA LACERDA ALMEIDA | CRISTIANE DINIS ANO BOM |
| #3782 | EFEITO DA SALINIDADE SOBRE TEOR DE LÍPÍDEOS NA MICROALGA MARINHA ISOCHRYSIS GALBANA PARA FINS BIOTECNOLÓGICOS | WAGNER GOMES PEREIRA | RICARDO MOREIRA CHALOUB, ANITA FERREIRA DO VALLE |
| #5112 | ABORDAGENS INTEGRADAS EM QUÍMICA ANALÍTICA E EM QUÍMICA AMBIENTAL APLICADAS AO PREPARO DE AMOSTRAS, A DETERMINAÇÃO DE METAIS, E ESTUDOS DE QUALIDADE DE SEDIMENTOS | LUCAS TEIXEIRA DE CARVALHO, BERNARDO FERREIRA BRAZ | ALINE SOARES FREIRE, RICARDO ERTAL SANTELLI |
| #4112 | DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA SIMPLIFICADA PARA OBTENÇÃO DE FRAÇÕES ENRIQUECIDAS EM FLAVONOÍDES EM FOLHAS DE ESPÉCIES DO GÊNERO EUGENIA (MYRTACEAE) | BIANCA RIGUEIRA ROCHA | LIGIA MARIA MARINO VALENTE, PRISCILA FABIANA PAULO DOS SANTOS, ANTONIO CARLOS SIANI |
| #4882 | SÍNTESE E ESTUDO FOTOQUÍMICO DE DERIVADOS DA LAUSONA | VINÍCIUS CARDOSO RIBEIRO | JOSUÉ SEBASTIÁN BELLO FORERO, RODRIGO JOSE CORREA |

| Banca Avaliadora | |
|----------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| PATRICIA RIBEIRO PEREIRA | DBq |
| GUILHERME CAMELIER ALMEIDA | DQO |
| WAGNER DE ASSIS ALVES | DQI |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP6

Data: 24/10/2017

Hora: 14:30 - 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenador: Giordano Poneti

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|--|---|
| #1964 | ESTUDO TERMODINÂMICO DA INTERAÇÃO DA PLYGORSKITA NO PROCESSO DE ADSORÇÃO DE CÁTIONS METÁLICOS EM EFLUENTES SINTÉTICOS | BRUNA DE LEMOS NOVO | KARLA MAYARA ARGUELLES SIMÕES, LUIZ CARLOS BERTOLINO, FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA |
| #1443 | RECUPERAÇÃO DE ELEMENTOS TERRAS RARAS DE RESÍDUOS ELETRÔNICOS | GUILHERME VIEIRA VAZ | JÉSSICA FRONTINO PAULINO, FERNANDA VERONESI MARINHO PONTES |
| #1419 | ESTUDO DAS SUBSTÂNCIAS FENÓLICAS DAS FOLHAS DE FARAMEA AUSTRALIS (RUBIACEAE) | VICTOR FREITAS DE JESUS | THIAGO WOLFF, LIGIA MARIA MARINO VALENTE |
| #3008 | EXPRESSÃO E PURIFICAÇÃO DA RIBOSE-5-FOSFATO ISOMERASE B DE TRYPANOSOMA CRUZI: UM PROMISSOR ALVO TERAPÊUTICO CONTRA A DOENÇA DE CHAGAS | BRUNA MARTINS ALVES, LEONARDO BARTKEVIHI, GABRIELLE FIDALGO SENTIEIRO, DANIELLE MARIA PERPÉtua DE OLIVEIRA SANTOS, JOSE RICARDO MURARI PIRES, FABIO CENEVIVA LACERDA ALMEIDA | CRISTIANE DINIS ANO BOM |
| #2361 | ESTUDO DOS PARÂMETROS CINÉTICOS OBTIDOS POR MICHAELISMENTEN E CARVALHO PARA UM COMPLEXO DE COBRE (II) COM RELEVÂNCIA BIOINORGÂNICA USANDO CÉLULA DE CLARK | FELIPE PEREIRA DA SILVA, ALINE CANTUARES | ELIANE D'ELIA, ANNE LISE CASELLATO |
| #2985 | CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE ÓLEOS VEGETAIS PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL | ANDERSON MOREIRA, JOSÉ SEBASTIÃO CIDREIRA VIEIRA | CLAUDIO MOTA, ELIZABETH LACHTER |
| #5027 | PROPAGAÇÃO PRIÓNICA: CITOTOXICIDADE DE FIBRAS AMILÓIDES, AGREGADOS E OLIGÔMEROS DA PROTEÍNA PRION INDUZIDOS POR VESÍCULAS LIPÍDICAS | STEPHANIE MEDEIROS, RAIANE FRANÇA DELVALLE DOS SANTOS | TUANE CRISTINE RAMOS GONÇALVES VIEIRA, JERSON LIMA DA SILVA |
| #5185 | DESCRIÇÃO ESTRUTURAL DE PRÉ-LIGANTES PARA A OBTENÇÃO DE COMPOSTOS QUE APRESENTEM TRANSIÇÃO DE SPIN. | JULIANA GUIMARÃES MIGUERES BORGES, RENAN RODINI MATTIOLI, DINESH ADDLA, CARLOS ROLAND KAISER, SABRINA BAPTISTA FERREIRA | RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO |

| Banca Avaliadora | |
|--------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| LUCIANA PIZZATTI BARBOZA | DBq |
| FLAVIA MARTINS DA SILVA | DQO |
| JUSSARA LOPES DE MIRANDA | DQI |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP7

Data: 24/10/2017

Hora: 14:30 - 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenador: Roberto Salgado Amado

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|--|---|
| #238 | ANALISANDO SPIN CROSS OVER ATRAVÉS DA TEORIA DO FUNCIONAL DE DENSIDADE | KARINA DE CAVALHO POUGY | SÉRGIO DE PAULA MACHADO |
| #2389 | ANÁLISE DE DIURÉTICOS E ESTIMULANTES EM SUPLEMENTO PROTEICO DERIVADO DO SORO DO LEITE (WHEY PROTEIN) UTILIZANDO CROMATOGRAFIA LÍQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASSAS | LETÍCIA FERREIRA DE AQUINO | RAFAELA ROCHA ROIFFÉ, MÁRCIA NOGUEIRA DA SILVA DE LA CRUZ |
| #1603 | SÍNTESE DE COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS VISANDO A OBTENÇÃO DE CORANTES PARA CÉLULAS FOTOVOLTAICAS | ARTHUR MACHADO | JOAQUIM FERNANDO MENDES DA SILVA |
| #3132 | DINÂMICA CONFORMACIONAL DO DOMÍNIO AMINO-TERMINAL RRM1-2 DO REGULADOR PÓS-TRANSCRICIONAL HuR | KLEBER A. JENDIROBA, CAROLINA LIXA, FABIO CENEVIVA LACERDA ALMEIDA | ANDERSON S. PINHEIRO |
| #4221 | IDENTIFICAÇÃO DA HIDRAMETILNONA EM MATRIZES DE INTERESSE FORENSE | PÂMELA MENDONÇA GUIMARÃES | CARLOS ALBERTO DA SILVA RIEHL |
| #4551 | PROTEOMA HUMANO CENTRADO NO CROMOSSOMO 15: PROSPECÇÃO DE TECIDOS-ALVO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MISSING PROTEINS | VINICIUS TEIXEIRA PARRACHO, CLARISSA FEROLLA MENDONÇA, ÉRIKA LOURDES VELASQUEZ NUNEZ, RAFAEL DONADELLI MELLANI, FÁBIO CÉSAR SOUSA NOGUEIRA | GILBERTO BARBOSA DOMONT DOMONT |
| #4643 | FUNCIONALIZAÇÃO DE LIGAÇÕES C-H. REAÇÕES DE ACOPLAMENTO OXIDATIVO ENTRE ANILINAS E 1,4-NAFTOQUINONA. CARACTERIZAÇÃO DE ACOPLAMENTO C-C OU C-N POR ESPECTROSCOPIA UV-VIS. | JADE PERRO DEISTER, MICAELI LOUISE DA SILVA MOREIRA | NANCI CAMARA DE LUCAS GARDEN, SIMON GARDEN |
| #5774 | MODIFICAÇÃO DE ROCHAS PARA LIBERAÇÃO DE ÍONS K+ | PAULO GABRIEL PEREIRA DAS CHAGAS, THAISSA FONTOURA COELHO DE SOUZA, TAINARA CRISTINA DE ASSIS | FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA, FERNANDA VERONESI MARINHO PONTES, ADRIANA DE AQUINO SOEIRO FELIX |

Banca Avaliadora

| Nome | Depto |
|-------------------------------|-------|
| MAIARA OLIVEIRA SALLES | DQA |
| MARCIA REGINA SOARES DA SILVA | DBq |
| SABRINA BAPTISTA FERREIRA | DQO |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP8

Data: 24/10/2017

Hora: 14:30 – 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Cristiane Dinis Ano Bom

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|--|--|---|
| #2053 | FOSFATO DE TITÂNIO LAMELAR: SÍNTESE E O MONITORAMENTO DO TRATAMENTO TÉRMICO NA MORFOLOGIA | DAYANA COVAL RODRIGUES, SIBELE PIEDADE CESTARI, DANIELA DE FRANCA DA SILVA FREITAS | GERSON ALBERTO VALENCIA ALBITRES, LUIS CLAUDIO MENDES |
| #2530 | DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA ANÁLISE DE AGROTÓXICOS EM TECIDOS ANIMAIS POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASSAS | VITOR GUEDES GOBBI | GEISA PAULINO CAPRINI EVARISTO, MÁRCIA NOGUEIRA DA SILVA DE LA CRUZ |
| #1889 | IODAÇÃO DE ARILUREIAS USANDO O SISTEMA TCCA/I2 | RAPHAEL BEAUVILAIN ALVES DE SOUZA | MARCIO C.S. DE MATTOS, LUCIA CRUZ DE SEQUEIRA AGUIAR, CARLOS MARIO SANABRIA SANCHEZ |
| #3277 | O REGULADOR DE QUORUM SENSING QSRO DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA É UM FEIXE DE HÉLICES LONGADO COM CAPACIDADE DE DIMERIZAÇÃO | PÂMELLA LEITE, BRUNA F. PASSOS, CAROLINA LIXA | ANDERSON S. PINHEIRO |
| #2337 | SÍNTESE E AVALIAÇÃO DE ÉSTERES E CETONAS DE CALIX[4]ARENOS CANDIDATOS A INIBIDORES DE DEPOSIÇÃO ORGÂNICA PARA GARANTIA DE ESCOAMENTO DE PETRÓLEO | LUIZ HENRIQUE RODRIGUES | RODRIGO NEGRELLI GUZZO, MICHELLE JAKELINE CUNHA REZENDE |
| #4814 | CINÉTICA VOLUMÉTRICA DE UM CATALISADOR HETEROGÊNEO CONTENDO UM COMPLEXO DE COBRE(II) E QUITOSANA COM ATIVIDADE DE CATALASE. | CARLA NANJI MAIA DONOLA PEREIRA, MARIANA BENGALY MARQUES | ANNELISE CASELLATO, THAIS DELAZARE |
| #5595 | SÍNTESE DE BLOCOS MOLECULARES PARA A OBTENÇÃO DE INTERRUPTORES MAGNÉTICOS HETEROATÔMICOS | NATALIA NEVES DE SOUZA, RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO | GIORDANO PONETI |
| #5617 | DETECÇÃO DE DOPAGEM GENÉTICA PARA O GENE DA ERITROPOETINA (EPO): IMPLEMENTAÇÃO, MELHORIAS E VALIDAÇÃO NO LABORATÓRIO OLÍMPICO RIO DE JANEIRO | GABRIELLA PORALLA, NICOLE WOLDMAR, SHEILA LÓPEZ, FRANCISCO RADLER DE AQUINO NETO | LUCIANA PIZZATTI BARBOZA |

| Banca Avaliadora | |
|-----------------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| LAIDSON PAES GOMES | DBq |
| RICARDO STUTZ YAUNNER | DQO |
| CARLOS EDUARDO RODRIGUES DE PAULA | DQA |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP9

Data: 24/10/2017

Hora: 14:30 – 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Grazieli Simões

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|--|--|
| #2745 | ANÁLISE QUANTITATIVA DE GLICEROL POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASSAS NO CONTROLE DE DOPAGEM | JOÃO EDUARDO SANTOS NACIF | VINICIUS FIGUEIREDO SARDELA, MÁRCIA NOGUEIRA DA SILVA DE LA CRUZ |
| #1895 | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE ADITIVOS COM CARÁTER INIBIDOR DE CORROSÃO METÁLICA PARA BIODIESEL | PEDRO VETTORE | MICHELLE JAKELINE CUNHA REZENDE |
| #3728 | ENGENHARIA EVOLUTIVA DE <i>Yarrowia lipolytica</i> PARA PRODUÇÃO DE ÓLEO MICROBIANO | EDUARDA CAVALCANTE SALDANHA BRAGA, CAMILLA PIRES DE SOUZA | RODRIGO VOLCAN ALMEIDA |
| #4045 | PRODUÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE QUITOSANAS: CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E AVALIAÇÃO DAS PROTEÍNAS ENVOLVIDAS NA ATIVIDADE BIOLÓGICA | BIANCA TURRUBIA RIBEIRO PEREIRA | LAISSON PAES GOMES, EDUARDO MERE DEL AGUILA, VANIA MARGARET FLOSI PASCHOALIN |
| #4391 | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE COMPLEXO DE CO ₃ ⁺ COM LIGANTES TRIDENTADOS CONTENDO GRUPO GALACTOSE | FERNANDA GUIMARÃES DE ALMEIDA FERRAZ, LIDIANE CAVALCANTE DE CASTRO | MARCIELA SCARPELLINI |
| #5115 | DETERMINAÇÃO DE GRUPOS AMIDOXIMA E ÁCIDO HIDROXÂMICO EM RESINAS QUELANTES POR TITULAÇÃO POTENCIOMÉTRICA | YASMIM DA COSTA CONCEIÇÃO | VIVIANE GOMES TEIXEIRA |
| #5253 | CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE CAFÉS EXÓTICOS E SUA RELAÇÃO COM A ATIVIDADE ANTIOXIDANTE | LUIARA ROSA CAVALCANTI | DANIEL PERRONE |
| #5665 | SÍNTESE DE AMINOTETRAZÓIS A PARTIR DE TIOURÉIAS UTILIZANDO ÁCIDO TRICLOROISOCIANÚRICO (TCCA) | ANDRESSA CHRISTINE DUTRA DA SILVA | TIAGO LIMA DA SILVA |

| Banca Avaliadora | |
|---------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| MAGNO RODRIGUES JUNQUEIRA | DBq |
| BIANCA PERES PINTO | DQO |
| DANIELLA LOPEZ VALLE | DQA |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP10

Data: 25/10/2017

Hora: 14:30 – 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Anita Ferreira da Silva

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|--|--|
| #1984 | COMPLEXO DE COBALTO (II) COMO PROTÓTIPO DE CATALISADOR PARA GERAÇÃO DE HIDROGÊNIO | BRUNA MENDES, DIEGO DA SILVA PADILHA | RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO, GIORDANO PONETI, MARCIELA SCARPELLINI, ROBERTO SALGADO AMADO |
| #21 | ÍNDICES DE QUALIDADE DO AR NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO DURANTE AS OLIMPIADAS E PARALIMPIADAS 2016 | NICOLE JANNARELLA DE CARVALHO, FELIPE TSURUTA LISBOA CRUZ | CLEYTON MARTINS DA SILVA, GRACIELA ARBILLA DE KLACHQUIN |
| #67 | REAÇÃO DE BIGINELLI UTILIZANDO ALDEÍDOS TERPÊNICOS OTICAMENTE ATIVOS EM SOLVENTES VERDE | LUIZA ALBINO DIAS BENINCÁ | JOEL JONES JUNIOR, FLAVIA MARTINS DA SILVA |
| #485 | AVALIAÇÃO TRANSCRIPTOMICA E CONSTRUÇÃO DE MODELO METABOLICO DE CEPA COM INTERESSE BIOTECNOLÓGICO DA BACTERIA PAENIBACILLUS POLYMYXA | PRISCILA ESTEVES DE FARIA | RAFAEL DIAS MESQUITA |
| #2056 | AVALIAÇÃO DA ESTRUTURA ELETRÔNICA DA BLEND A F8:F8BT PARA APLICAÇÃO EM OLEDs | MILTON SOUZA GOMES, AMANDA GARCEZ DA VEIGA, BRUNO GABRIEL ALVES LEITE BORGES | MARIA LUIZA ROCCO DUARTE PEREIRA |
| #3768 | ANÁLISE DE FÁRMACOS POR ESPALHAMENTO RAMAN INTENSIFICADO POR SUPERFÍCIE UTILIZANDO NANOPARTÍCULAS METÁLICAS | GUSTAVO HENRIQUE CORREIA DOS SANTOS | LUCIDALVA DOS SANTOS PINHEIRO |
| 5393 | ESTUDO TERMODINÂMICO E CINÉTICO DA ADSORÇÃO DE ÍON HG+2 PELA PLYGORSKISTA EM EFLUENTE SINTÉTICO | RAYSSA PAULA PAZ FURLANETTO, VITOR SCHWENCK BRANDÃO | LUIZ CARLOS BERTOLINO, FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA |
| 5745 | PRODUÇÃO DE β -GLICOSIDASES E ESTABILIZAÇÃO POR MICROENCAPSULAMENTO EM SPRAY DRYER | SHARON DE QUEIROZ SILVA | LUCAS TUPI CALDAS PEREIRA, MARCELLA FERNANDES DE SOUZA, SUELY PEREIRA FREITAS, ELBA PINTO DA SILVA BON |

| Banca Avaliadora | |
|-------------------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| RAFAEL DONADELLI MELLANI | DBq |
| FELIPE FANTUZZI SOARES | DFQ |
| FRANCISCO MANOEL DOS SANTOS GARRIDO | DQI |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP11

Data: 25/10/2017

Hora: 14:30 – 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Priscila Tamiasso-Martinhon

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|--|--|---|
| #324 | ESFERAS DE QUITOSANA CONTENDO ÍONS COBRE (II) PARA APLICAÇÃO EM CATÁLISE HETEROGÊNEA | MARIANA BENGALY MARQUES, CARLA NANJI MAIA DONOLA PEREIRA | THAIS DELAZARE, ANNELISE CASELLATO, JÚLIO CARLOS AFONSO |
| #74 | DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA POR CLAEUV PARA ANÁLISE DE FURANOS APÓS PRÉTRATAMENTO DE BIOMASSA LIGNOCELULÓSICA | ALUAN ANDRADE FERREIRA | DANIEL SANTOS PEREIRA, ELBA PINTO DA SILVA BON |
| #381 | INFLUÊNCIA DA ACIDEZ E ESTRUTURA POROSA DE ZEÓLITAS HZSM5 NA AÇÃO SINÉRGICA COM FORMAÇÃO INTUMESCENTE COMO RETARDANTE DE CHAMAS EM MATERIAIS POLIMÉRICOS | FELIPE REIS BERNARDES | SIMONE PEREIRA DA SILVA RIBEIRO, VICTOR DE OLIVEIRA RODRIGUES |
| #530 | IDENTIFICAÇÃO, CLONAGEM E PRODUÇÃO DE UM PEPTÍDEO ANTIMICROBIANO DERIVADO DA LAGARTA DA SOJA. | CAMILA DE ALMEIDA PEREIRA DIAS SOARES, DIOGO VIVACQUA BADIOLA, LUÍS FELIPE COSTA RAMOS, RODRIGO VOLCAN ALMEIDA, EDNILDO DE ALCANTARA MACHADO | DANIELLE MARIA PERPÉTUA DE OLIVEIRA SANTOS, CRISTIANE DINIS ANO BOM |
| #3187 | ESTUDO ESPECTROSCÓPICO DE POLÍMEROS CONJUGADOS PARA APLICAÇÃO EM CÉLULAS SOLARES | VANESSA GOMES FURTADO DA CRUZ | MARIA LUIZA ROCCO DUARTE PEREIRA |
| #4408 | ANÁLISE E CLASSIFICAÇÃO DO PERFIL QUÍMICO DE VESTÍGIOS DE LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS EM RESÍDUOS DE INCÊNDIO | GABRIELA DE SOUZA REGO | CARLOS ALBERTO DA SILVA RIEHL |
| #4709 | SÍNTESE DE ISOTIOCIANATOS UTILIZANDO ÁCIDO TRICLOROISOCIANÚRICO (TCCA) COMO AGENTE DESSULFURIZANTE. | CARLOS HENRIQUE LOPES BIONDE | TIAGO LIMA DA SILVA |

Banca Avaliadora

| Nome | Depto |
|--------------------------------------|-------|
| RICARDO RODRIGUES DE OLIVEIRA JUNIOR | DFQ |
| DANIEL PERRONE MOREIRA | DBq |
| RAFAEL GARRETT DA COSTA | DQO |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP12

Data: 25/10/2017

Hora: 14:30 - 17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Adriana dos Santos Lages

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|---|--|
| #836 | ESTUDO DA AÇÃO INIBIDORA DA MICROALGA ISOCRYISIS GALBANA NA CORROSÃO DO AÇO CARBONO 1020 EM MEIO DE HCl 1 MOL.L1 | RAFAEL VIANA CALAZANS MAIA | ELIANE D'ELIA, ANITA FERREIRA DO VALLE, RICARDO MOREIRA CHALOUB |
| #147 | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE ESFERAS DE QUITOSANA PRODUZIDAS A PARTIR DE RESÍDUOS DE CASCA DE CAMARÃO PARA A REMOÇÃO DE CROMO(VI) EM EFLUENTES | RODRIGO DA SILVA NEU | JÚLIO CARLOS AFONSO, THAIS DELAZARE |
| #531 | AValiação DA ESTABILIDADE DE GUANIDINAS CÍCLICAS | JAIME CRISPIM NETO | LUCIA CRUZ DE SEQUEIRA AGUIAR, MÁRCIO VIEIRA COSTA, LUIZ FERNANDO BRUM MALTA |
| #1566 | DESENVOLVIMENTO, CARACTERIZAÇÃO FÍSICOQUÍMICA E ACEITABILIDADE DE UMA BARRA DE CEREAL FORMULADA A PARTIR DE BETERRABA. | GUILHERME PEDRO BATISTA ALMEIDA ARANTES AMARAL, DIEGO DOS SANTOS BAIÃO | EDUARDO MERE DEL AGUILA, VANIA MARGARET FLOSI PASCHOALIN |
| #4570 | CÁLCULO DE PROPRIEDADES ELETRÔNICAS E ESTRUTURAIS EM DISPOSITIVOS OPTOELETRÔNICOS ORGÂNICOS | WILKEN ALDAIR MISAEL | RICARDO OLIVEIRA, CARLOS EDUARDO VIEIRA DE MOURA |
| #2916 | DETERMINAÇÃO DOS DITERPENOS CAFESTOL E CAVEOL EM DIFERENTES BEBIDAS DE CAFÉ POR CG-EM | FERNANDA CALVENTE BAYAN | FÁBIO J. N. NOVAES, CLAUDIA M. REZENDE |
| #4706 | PROTEÔMICA APLICADA AO ESTUDO DA MAMONA, UMA ESPÉCIE OLEAGINOSA COM RELEVÂNCIA BIOTECNOLÓGICA | YARA MARTINS DA SILVA, ÉRIKA LOURDES VELASQUEZ NUNEZ, GILBERTO BARBOSA DOMONT | FÁBIO CÉSAR SOUSA NOGUEIRA |
| #5653 | COMPLEXOS DE TERRAS RARAS COM LIGANTES IMINOQUINONATOS COMO NANOMAGNETOS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ESTÍMULOS ELÉTRICOS | GABRIELA DO NASCIMENTO CAMARGO, LEANDRO SODRÉ DE ABREU, RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO, ROBERTO SALGADO AMADO | GIORDANO PONETI |

| Banca Avaliadora | |
|----------------------------|-------|
| Nome | Depto |
| DANIELE SILVA DE OLIVEIRA | DBq |
| LUIZA CRISTINA DE MOURA | DQI |
| LIGIA MARIA MARINO VALENTE | DQO |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP13

Data: **25/10/2017** Hora: **14:30 - 17:30 h** Local: **C.T. IQ - Corredor 6º andar**

Coordenadora: Fernanda Veronesi Marinho Pontes

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------------|--|--|--|
| #471 | SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E AÇÃO ELETROCATALÍTICA DE UM COMPLEXO DE CO ₂ + CONTENDO LIGANTE DO TIPO N,O-DOADOR FRENTE RRO | MATHEUS MAIA DINIZ | FAGNER MOURA, ANNEISE CASELLATO, MARTA ELOISA MEDEIROS, FRANCISCO MAMOEL DOS SANTOS GARRIDO |
| #240 | CARACTERIZAÇÃO A NÍVEL MOLECULAR DE COMPOSTOS POLARES EM PETRÓLEOS BRASILEIROS UTILIZANDO ESPECTROMETRIA DE MASSAS DE ALTA RESOLUÇÃO | RAFAEL SALES XAVIER, LUCA MARTIN AINSTEIN | GABRIELA VANINI COSTA, DANIELA FRANCA DOS SANTOS, DAYANE MAGALHÃES COUTINHO, DEBORA DE ALMEIDA AZEVEDO |
| #535 | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE NOVOS DERIVADOS IODADOS DE 1,3,4OXADIAZÓIS E 1,3,4TIADIAZÓIS | RAPHAEL BEAUVILAIN ALVES DE SOUZA, JAIME CRISPIM NETO, LUCAS RAGGIO | LUCIA CRUZ DE SEQUEIRA AGUIAR |
| #533 | PRODUÇÃO DE UM PEPTÍDEO DE INTERESSE BIOTECNOLÓGICO A PARTIR DE INSETO PRAGA (SYNTERMES SP). | ISABELLA GONÇALVES DE MEDEIROS CARVALHO, JOÃO HENRIQUE DE OLIVEIRA RANGEL, LUÍS FELIPE COSTA RAMOS, RODRIGO VOLCAN ALMEIDA, EDNILDO DE ALCANTARA MACHADO | DANIELLE MARIA PERPÉTUA DE OLIVEIRA SANTOS, CRISTIANE DINIS ANO BOM |
| #4692 | ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DE CÉLULAS SOLARES ORGÂNICA (FREE-OPV) COM HUMIDADE E A TEMPERATURA | MARIANA FIGUEIREDO DA SILVA, FELIPE RIBEIRO FURTADO | RENE PFEIFER, PRISCILA TAMIASSO MARTINHON, CÉLIA REGINA SOUSA DA SILVA |
| #4390 | DESENVOLVIMENTO DE BISCOITO ENRIQUECIDO COM BIOMASSA OTIMIZADA DA MICROALGA SPIRULINA MAXIMA | SUELLEN PAULA DE SOUZA DA SILVA | DANIEL PERRONE, LAURO LUÍS MARTINS MEDEIROS DE MELO, ANITA FERREIRA DO VALLE |
| #4844 | SÍNTESE E ESTUDO DE NANOPARTÍCULAS HÍBRIDAS DE ÓXIDO DE FERRO | MATHEUS VERDAN CURTI, RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO, PAULO HENRIQUE DE SOUZA PICCIANI | BENJAMIN SALLES |
| #3330 | SÍNTESE DE FÁRMACOS VIA METODOLOGIA ONE-POT | RODRIGO DOS SANTOS COSTA | PIERRE MOTHE ESTEVES |

| Banca Avaliadora | |
|--------------------------|--------------|
| <i>Nome</i> | <i>Depto</i> |
| EDUARDO MERE DEL AGUILA | DBq |
| PEDRO NETTO BATALHA | DQO |
| LUIZ FERNANDO BRUM MALTA | DQI |

SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS CCMN-IQP14

Data: 25/10/2017

Hora: 14:30-17:30 h

Local: C.T. IQ - Corredor 6º andar

Coordenadora: Jéssica Frontino Paulino

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------|---|---|---|
| #682 | HIDRÓLISE DE AMIDAS EM LIGANTES BIPYRIDÍNICOS APÓS COORDENAÇÃO A UM COMPLEXO DE RUTÊNIO(II) | LEANDRO SODRÉ DE ABREU, LÍVIA GONÇALVES LEIDA SOARES | ROBERTO DE BARROS FARIA, ROBERTO SALGADO AMADO, MARCIELA SCARPELLINI |
| #286 | AVALIAÇÃO DA REAÇÃO DE GLICERÓLISE PARA OBTENÇÃO DE MONOACILGLICERÓIS E DIACILGLICERÓIS | GABRIELLA PINHO DIAS | RENATO CARNEIRO DE CARVALHO, CRISTIANE GIMENES DE SOUZA, DÉBORA FRANÇA DE ANDRADE, FERNANDA VERONESI MARINHO PONTES, LUIZ ANTONIO D'AVILA |
| #540 | ARGILA BRASILEIRA COMO SUPORTE PARA IMOBILIZAÇÃO DE LIPASE: PREPARAÇÃO E ATIVIDADE PARA SÍNTESE DE BIOCOMBUSTÍVEIS | EVELIN BATTISTELLA FERREIRA | ROSANE AGUIAR DA SILVA SAN GIL |
| #4851 | EXPRESSÃO E CARACTERIZAÇÃO DE NOVAS LIPASES NA LEVEDURA PICHIA PASTORIS | RAFAEL ARAÚJO MENDONÇA | FÁBIO CÉSAR SOUSA NOGUEIRA, RAFAEL DIAS MESQUITA, GABRIELA COELHO BRENDA, RODRIGO VOLCAN ALMEIDA |
| #5374 | SÍNTESE DE SÍLICAS MESOPOROSAS A PARTIR DE COPOLÍMEROS DO TIPO PEO-PPO-PEO MODIFICADOS | RAMON MOTTA | CARLOS ROBERTO MOURA LIMA JUNIOR, PAULA MACHADO, JORGE DE ALMEIDA RODRIGUES JUNIOR, ELIZABETH LACHTER |
| #4966 | EXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA PARA REMOÇÃO DE CLORETO E POSTERIOR DETERMINAÇÃO DE ÂNIONS EM ÁGUAS SALINAS POR CROMATOGRAFIA DE ÍONS | PEDRO HENRIQUE FONSECA DE QUEIROZ, BERNARDO FERREIRA BRAZ (1) | ALINE SOARES FREIRE, RICARDO ERTHAL SANTELLI |
| #3644 | AVALIAÇÃO DE SÍLICAS FUNCIONALIZADAS COM GRUPOS SULFÔNICOS NA ESTERIFICAÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS PARA PRODUÇÃO DE BIODIESEL | THAMIRES COLLARES DE BRITO | CLAUDIO MOTA, ELIZABETH LACHTER, JOSÉ SEBASTIÃO CIDREIRA VIEIRA |
| #5272 | ESTUDO DO DESENVOLVIMENTO NEURONAL POR PROTEÔMICA QUANTITATIVA. | MICHELE RODRIGUES MARTINS | MAGNO RODRIGUES JUNQUEIRA |

Banca Avaliadora

| Nome | Depto |
|-------------------------------------|-------|
| MARCOAURELIO ALMENARA RODRIGUES | DBq |
| MARCIA NOGUEIRA DA SILVA DE LA CRUZ | DQA |
| RAFAEL ALVES ALLAO CASSARO | DQI |

| |
|--|
| SESSÃO DE APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS – SESSÃO CCMN-IQP15 (Ensino de Química) |
|--|

Data:

| |
|-------------------|
| 25/10/2017 |
|-------------------|

 Hora:

| |
|---------------------|
| 18:30-20:30h |
|---------------------|

 Local:

| |
|------------------------------------|
| C.T. IQ – Corredor 6º andar |
|------------------------------------|

Coordenador: Jorge de Almeida Rodrigues Junior

| cód. | Título | Autor(es) | Orientador(es) |
|-------------|---|--|--|
| #360 | ENSINO-APRENDIZAGEM CONTEXTUALIZADO DE QUÍMICA PARA ALUNOS DO ENSINO MÉDIO POR MEIO DO TEMA COMBUSTÍVEIS E BIOCMBUSTÍVEIS | JAQUELINE DA CONCEIÇÃO DE SOUZA | THAIS DELAZARE, FERNANDA ARRUDA NOGUEIRA GOMES DA SILVA |
| #3431 | O ENSINO DE QUÍMICA NO NONO ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL: UM QUESTIONAMENTO SOBRE A FORMAÇÃO INICIAL | VICTOR RODRIGUES RIBEIRO | MICHELLE JAKELINE CUNHA REZENDE |
| #5241 | SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA O ENSINO DO CONCEITO DE ESTRUTURA ATÔMICA | LETÍCIA DE OLIVEIRA CASTRO | ANGELA SANCHES ROCHA, PRISCILA TAMIASSO MARTINHON, CÉLIA REGINA SOUSA DA SILVA |
| #5474 | ANÁLISE DA LAVAGEM DE VIDRARIAS FEITAS POR GRADUANDOS DE QUÍMICA | VINICIUS DE SOUZA BARBOSA MAIA, ANA CAROLINA SILVA GONÇALVES | PRISCILA TAMIASSO MARTINHON, CÉLIA REGINA SOUSA DA SILVA |

| Banca Avaliadora | |
|---|--------------|
| <i>Nome</i> | <i>Depto</i> |
| GUILHERME CORDEIRO DA GRAÇA DE OLIVEIRA | DFQ |
| WALDMIR NASCIMENTO DE ARAUJO NETO | DQO |
| IRACEMA TAKASE | DQA |