

PPG-Química - DOUTORADO

Teses Defendidas

Doutor(a)	Área	Ingresso	Defesa	Orientador(a)	Coorientador(a)	Título da Tese
Camila Guimarães de Almeida	Orgânica	08/2010	24/01/2014	Mireille Le Hyaric	-	Preparação de amidas graxas derivadas do óleo de maracujá utilizando diferentes métodos catalíticos https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4450
Patricia Mendonça de Castro Barra	Análítica	03/2010	31/01/2014	Marcone Augusto Leal de Oliveira	Céphora Maria Sabarense	Determinação de ácidos graxos em amostras alimentícias e biológicas utilizando eletroforese capilar de zona https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4319
Taís Arthur Corrêa	Orgânica	08/2010	31/01/2014	Mauro Vieira de Almeida	-	Planejamento, síntese e avaliação imunossupressora e anti-inflamatória de derivados antraquinônicos https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4315
Mateus José Fernandes Martins	Físico-Química	03/2010	24/02/2014	Alexandre Amaral Leitão	-	Simulação de filmes ultrafinos do líquido iônico $[C_4C_1Im]^+[BF_4]^-$ suportado em gama alumina usando cálculos <i>ab initio</i> https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4308
Bianca da Silva Ferreira (Mudança de Nível sem Defesa)	Orgânica	03/2010	14/03/2014	Mireille Le Hyaric	-	Síntese, caracterização e avaliação biológica de compostos anfífilicos obtidos de fontes químicas renováveis https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/783
Eduardo Walneide Castilho Almeida	Físico-Química	03/2010	19/03/2014	Hélio Ferreira dos Santos	-	Modelagem de superfícies de lignina, celulose, quitina e quitosana dopadas com agentes químicos com potencial catalítico para a transesterificação de triglicerídeos https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4441
Joana Darc Souza Chaves	Orgânica	08/2010	27/03/2014	Mauro Vieira de Almeida	Ana Paula Soares Fontes	Síntese de complexos de ouro com ligantes sulfurados e aminados, potenciais agentes anticancerígenos e antituberculose https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4438
Lippy Faria Marques	Inorgânica	03/2010	27/03/2014	Flávia Cavalieri Machado	Sidney José Lima Ribeiro	Novos complexos de lantanídeos contendo ânions carboxilatos e ligantes nitrogenados: busca por novos dispositivos moleculares conversores de luz https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4431
Tatiane Teixeira Tavares	Inorgânica	03/2010	07/04/2014	Ana Paula Soares Fontes	Richard Michael Grazul	Complexos de platina(II), paládio(II) e ouro(I) com ariltiossemicarbazonas: investigações em Química de coordenação e Química medicinal https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/854

Doutor(a)	Área	Ingresso	Defesa	Orientador(a)	Coorientador(a)	Título da Tese
Celso de Oliveira Rezende Junior	Orgânica	08/2010	18/07/2014	Mauro Vieira de Almeida	Emmanuel Theodorakis	Síntese de derivados do ácido quínico, genisteína e cluvenona, potenciais agentes antimicrobianos, antitumorais e contra a esclerose múltipla https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/856
Gilson Rodrigues Ferreira	Físico-Química	08/2010	22/08/2014	Luiz Fernando Cappa de Oliveira	Hélio Ferreira dos Santos	Estudo espectroscópico do equilíbrio tautomérico em azocompostos derivados do 1-fenil-azo-2-naftol e seus compostos de coordenação https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4440
Stéfanos Leite Georgopoulos	Físico-Química	03/2010	25/08/2014	Luiz Fernando Cappa de Oliveira	-	Identificação e determinação de espécies derivadas do ácido esvárico em dimetilsulfóxido e em sais de tetraalquilamônio https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4300
Diego Fernando da Silva Paschoal (Mudança de Nível sem Defesa)	Físico-Química	08/2009	26/08/2014	Hélio Ferreira dos Santos	-	Ajuste de funções de base atômicas para o cálculo de propriedades moleculares https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4426
Mellina Damasceno Rachid Santos	Analítica	08/2010	30/10/2014	Maria Auxiliadora Costa Matos	-	Avaliação de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos e metais (Cu, Cd, Pb e Zn) em sedimentos do rio Paraibuna, Juiz de Fora, MG https://repositorio.ufjf.br/jspui/handle/ufjf/4317