

## TESES DE DOUTORADO DEFENDIDAS NO PPGQ-UFF EM 2016

112 - **Título:** Decomposição de ácido acético como molécula modelo do bio-óleo para obter hidrogênio usando catalisadores metálicos suportados.

**Data:** 24/02/2016

**Candidato(a):** Maria Helena Brijaldo Ramirez

**Banca Examinadora**

Prof. Fábio Barboza Passos (UFF) - orientador

Profa. Lúcia Goreinstein Appel (INT)

Prof. Raphael da Costa Cruz (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Rosenir Rita de Cássia Moreira da Silva (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Monica Antunes Pereira da Silva (UFRJ)

113 - **Título:** Estudo de inibidores de incrustação para prevenção de incrustação salina em condições de alta temperatura.

**Data:** 29/02/2016

**Candidato(a):** Kátia Regina Silva Alves da Rosa

**Banca Examonadora**

Prof. Eduardo Ariel Ponzio (UFF) - orientador

Prof. Gilberto Alves Romeiro (UFF)

Prof. Anderson Araujo Rocha (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Aida Maria Bragança Bittencourt Filha (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Michelle Jakeline Cunha Rezende (UFRJ)

Prof<sup>a</sup>. Maria Carmen Moreira Bezerra (CENPES)

114 - **Título:** Determinação de cátions e anions e do pesticida carbaril em azeite de oliva empregando as técnicas de CE-C4D e HPLC-Fluo.

**Data:** 29/04/2016

**Candidato(a):** Maria Augusta Travassos Lemos

**Banca Examinadora**

Prof. Ricardo Jorgensen Cassella (UFF) - orientador

Prof. Dosil Pereira de Jesus (UNICAMP)

Prof. Carlos Eduardo Rodrigues de Paula (UFRRJ)

Prof<sup>a</sup>. Roberta Lourenço Ziolli (UNIRIO)

Prof<sup>a</sup>. Flavia Ferreira de Carvalho Marques (UFF)

Prof. Wagner Felipe Pacheco (UFF)

115 - **Título:** Desenvolvimento de métodos sintéticos de naftoquinonas heterocíclicas bioativas e macrociclos tetrapirrólicos.

**Data:** 25/05/2016

**Candidato(a):** Mariana Filomena do Carmo Cardoso

**Banca Examinadora**

Prof. Vitor Francisco Ferreira (UFF) - orientador

Prof. Fernando de Carvalho da Silva (UFF)

Prof. Sérgio Pinheiro (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Sabrina Baptista Ferreira (UFRJ)

Prof<sup>a</sup>. Barbara Vasconcelos da Silva (UFRJ)

Prof. Marcos Costa de Souza (UFF)

116 – **Título:** Determinação de Substâncias de interesse neuroquímico em diferentes matrizes biológicas.

**Data:** 28/06/2016

**Candidato(a):** Débora Resende de Souza Lima

**Banca Examinadora**

Prof. Annibal Duarte Pereira Neto (UFF) - orientador

Prof<sup>a</sup>. Flavia Ferreira de Carvalho Marques (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Alessandra Licursi Maia Cerqueira da Cunha (IFRJ)

Prof<sup>a</sup>. Karin da Costa Calaza (UFF)

Prof. Wagner Felipe Pacheco (UFF)

Prof. Ricardo Augusto de Melo Reis (UFRJ)

117 - **Título:** Catalisadores de planta e ferro aplicados às reações de hidrogenólise e reforma do glicerol em fase aquosa.

**Data:** 04/07/2016

**Candidato(a):** Andre Von Held Soares

**Banca Examinadora**

Prof. Fabio Barboza Passos (UFF) - orientador

Prof. Alexandre Barros Gaspar (INT)

Prof<sup>a</sup>. Fatima Maria Zanon Zotin (UERJ)

Prof. Raphael da Costa Cruz (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Rosenir Rita de Cássia Moreira da Silva (UFF)

118 - **Título:** Complexos organometálicos de Rutênio: das quinolinadionas para as chalconas.

**Data:** 29/07/2016

**Candidato(a):** Javier Alexander Gomez Gomez

**Banca Examinadora**

Prof<sup>a</sup>. Maria Domingues Vargas (UFF) - orientadora

Prof. Fabio da Silva Miranda (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Maribel Coromoto Navarro Acosta (INMETRO)

Prof<sup>a</sup>. Nakédia Maysa Freitas Carvalho (UERJ)

Prof<sup>a</sup>. Susana Maria de Ornelas Quintal (UFF)

Prof. Maurício Lanznaster (UFF)

119 – **Título:** Síntese, caracterização e estudo de compostos magnéticos moleculares contendo radicais orgânicos.

**Data:** 27/07/2016

**Candidato(a):** Samira Gama Reis

**Banca Examinadora**

Prof<sup>a</sup>. Maria das Graças Fialho Vaz (UFF)

Prof. Fernando López Ortiz (Universidade de Almería/Espanha)

Prof. Miguel Alexandre Novak (UFRJ)

Prof. Giordano Poneti (UFRJ)

Prof<sup>a</sup>. Cynthia Lopes Martins Pereira (UFMG)

Prof. Glaucio Braga Ferreira (UFF)

120 - **Título:** Aplicações da Espectrometria de Massas, enquanto técnica analítica, para o estudo das substâncias orgânicas adsorvidas ao material particulado e à POE.

**Data:** 29/07/2016

**Candidato(a):** Caroline Fernandes Jaegger Franco

**Banca Examinadora**

Prof. Annibal Duarte Pereira Neto (UFF) - orientador

Profa. Graciela Arbilla de Klachquin (UFRJ)

Prof. Felipe Silva Semaan (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Heliara Dalva Lopes Nascimento (Unicamp)

Prof. Gilberto Alves Romeiro (UFF)

121 - **Título:** Investigação da Interação da Proteína NCp7 do HIV com complexos de Platina (II) contendo ligantes tridentados e com aminonaftoquinonas

**Data:** 30/11/2016

**Candidato(a):** Vitor Hugo Felipe Bernardes

**Banca Examinadora**

Prof<sup>a</sup>. Maria Domingues Vargas (UFF) - orientadora

Prof<sup>a</sup>. Maribel Coromoto Navarro Acosta (INMETRO)

Prof. Nicolas Adrian Rey (PUC-RiO)

Prof<sup>a</sup>. Susana Maria de Ornelas Quintal (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Nakédia Maysa Freitas Carvalho (UERJ)

122 - **Título:** Síntese de quinonas homo e heteromáticas como potenciais agentes antitumorais e antimicrobianos.

**Data:** 05/12/2016

**Candidato(a):** Flaviana Rodrigues Fintelman Dias

**Banca Examinadora**

Prof<sup>a</sup>. Anna Claudia Cunha (UFF) - orientadora

Prof. Vitor Francisco Ferreira (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Áurea Echevarria Aznar Neves Lima (UFRRJ)

Prof<sup>a</sup>. Maria Cecília Bastos Vieira de Souza (UFF)

Prof. Luiz Carlos da Silva Pinheiro (FIOCRUZ)

Prof. Vinicius Rangel Campos (UFRJ)

123 - Tese de Doutorado

**Data:** 07/12/2016

**Candidato(a):** Pedro Netto Batalha

**Título:** Síntese e bioaplicação foto-dependente de novos derivados quinolônicos: híbridos porfirínicos e do BODIPY.

**Banca Examinadora**

Prof<sup>a</sup>. Fernanda da Costa Santos Boechat (UFF) - orientadora

Prof<sup>a</sup>. Anna Claudia Cunha (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Maria Cecilia Bastos Vieira de Souza (UFF)

Prof. Vitor Francisco Ferreira (UFF)

Prof<sup>a</sup>. Sabrina Baptista Ferreira (UFRJ)

Prof<sup>a</sup>. Mônica Macedo Bastos (FIOCRUZ)

124 - **Título:** Preparação e caracterização de hidrato, polimorfos e sais de carvedilol.

**Data:** 08/12/2016

**Candidato(a):** Carlos Alexandre da Silva Rezende

**Banca Examinadora**

Profa. Katia Zaccur Leal (UFF) - orientadora

Profa. Silvia Maria Sella (UFF)

Fabio da Silva Miranda (UFF)

Jackson Antonio Lamounier Camargos Resende (UFTM)

Monica Regina da Costa Marques (UERJ)