

# Doutorado em Química

**Vera Katic**

SÍNTESE E APLICAÇÃO DOS MATERIAIS INORGÂNICOS COMO SENSORES ELETROQUÍMICOS

## Defesa de Tese

**05/10/2018 às 09:00**

**IQ 14**

### Comissão Examinadora

#### Presidente

Prof. Dr. Juliano Alves Bonacin  
IQ / UNICAMP

#### Membros Titulares

Prof. Dr. Pedro Paulo Corbi  
IQ / UNICAMP

Prof. Dr. Italo Odone Mazali  
IQ / UNICAMP

Prof. Dr. RODRIGO ALEJANDRO ABARZA MUNOZ  
Universidade Federal de Uberlândia

Prof. Dr. Bruno Campos Janegitz  
Universidade Federal de São Carlos

#### Membros Suplentes

Prof. Dr. Wdeson Pereira Barros  
IQ / UNICAMP

Prof. Dr. Airton Gonçalves Salles Junior  
IQ / UNICAMP

Profa. Dra. Cátia Crispilho Corrêa  
LNNANO

# Doutorado em Química

**José Carlos Germino**

**NOVAS ESTRATÉGIAS PARA MELHORAMENTO DAS PROPRIEDADES FOTO E ELETROLUMINESCENTES DE SALICILIDENOS DE Zn(II) E DE Pt(II)**

**Defesa de Tese**

**05/10/2018 às 14:00**

**Mini Auditório - IQ**

## Comissão Examinadora

### Presidente

Profa. Dra. Teresa Dib Zambon Atvars  
IQ / UNICAMP

### Membros Titulares

Prof. Dr. Diego Pereira dos Santos  
IQ / UNICAMP

Prof. Dr. Paulo Cesar de Sousa Filho  
IQ / UNICAMP

Profa. Dra. Marian Rosaly Davolos  
Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

Prof. Dr. Francisco Eduardo Gontijo Guimarães  
Universidade de São Paulo

### Membros Suplentes

Prof. Dr. Fernando Aparecido Sigoli  
IQ / UNICAMP

Prof. Dr. Rossano Lang Carvalho  
UNIFESP

Profa. Dra. Ana Flavia Nogueira  
IQ / UNICAMP

# Doutorado em Química

**Eric Francisco Simão dos Santos**

**A descoberta de novos análogos de marinoquinolinas como potentes e seletivos antimalariais**

## Defesa de Tese

**19/10/2018 às 14:00**

**IQ-14**

### Comissão Examinadora

| <b>Presidente</b>                                     |
|---|
| Prof. Dr. Carlos Roque Duarte Correia<br>IQ / UNICAMP |

| <b>Membros Titulares</b>  |
|---|
| Prof. Dr. Airton Gonçalves Salles Junior<br>IQ / UNICAMP  |
| Prof. Dr. Ronaldo Aloise Pilli<br>IQ / UNICAMP  |
| Prof. Dr. Antonio Carlos Bender Burtoloso<br>Universidade de São Paulo - Instituto de Química de São Carlos |
| Prof. Dr. Andrei Leitão<br>Universidade de São Paulo - São Carlos   |

| <b>Membros Suplentes</b>   |
|--|
| Prof. Dr. Paulo Cesar Muniz de Lacerda Miranda<br>IQ / UNICAMP                   |
| Profa. Dra. Luciana Gonzaga de Oliveira<br>IQ / UNICAMP                          |
| Prof. Dr. Celso de Oliveira Rezende Júnior<br>Universidade Federal de Uberlândia |

# Doutorado em Química

**Miguel Tayar Galante**

**Propriedades morfológico-estruturais e fotoeletroquímicas de óxidos complexos de tungstênio**

## Defesa de Tese

**30/10/2018 às 13:00**

## Mini-auditório Instituto de Química

### Comissão Examinadora

| <b>Presidente</b>                         |
|---|
| Profa. Dra. Claudia Longo<br>IQ / UNICAMP |

| <b>Membros Titulares</b>   |
|--|
| Profa. Dra. Ana Flavia Nogueira<br>IQ / UNICAMP                            |
| Prof. Dr. Pablo Sebastian Fernandez<br>IQ / UNICAMP                        |
| Prof. Dr. Luiz Henrique Dall'Antonia<br>Universidade Estadual de Londrina  |
| Profa. Dra. Maria Valnice Boldrin<br>Instituto de Química/UNESP-Araraquara |

| <b>Membros Suplentes</b>   |
|--|
| Prof. Dr. Raphael Nagao de Sousa<br>IQ / UNICAMP                 |
| Prof. Dr. Juliano Alves Bonacin<br>IQ / UNICAMP                  |
| Prof. Dr. Mauro Coelho dos Santos<br>Universidade Federal do ABC |