

Lista de teses e dissertações
a partir de 01/01/1987 até 10/03/2023

Colegiado: 9 - FCF - Faculdade de Ciências Farmacêuticas
Programa: 9003 - Farmácia (Fisiopatologia e Toxicologia)
Área: 9143 - Toxicologia

Total de teses de doutorado: 10
Total de teses de doutorado direto: 4
Total de dissertações de mestrado: 15

Teses de Doutorado

2022

- Título:** "Modulação da atividade encefálica pelo canabidiol em camundongos tratados com cocaína"
Aluno: Lidia Emmanuela Wiazowski Spelta
Orientador: Tania Marcourakis
Coorientador: Daniele de Paula Faria
Data da Defesa: 07/11/2022
- Título:** "Desenvolvimento de ensaios de toxicidade crônica utilizando o crustáceo marinho *Parhyale hawaiensis*"
Aluno: Amanda dos Santos
Orientador: Gisela de Aragão Umbuzeiro
Data da Defesa: 21/06/2022
- Título:** "Efeitos da interação entre anexina A1 e PPAR γ sobre o desenvolvimento de colite experimental"
Aluno: Gustavo Henrique Oliveira da Rocha
Orientador: Sandra Helena Poliselii Farsky
Data da Defesa: 28/01/2022

2021

- Título:** "Modulação da concentração intracelular de NAD $^{+}$ e seu efeito na tumorigênese induzida por benzo[a]pireno em células bronquiais epiteliais humanas"
Aluno: Everson Willian Fialho Cordeiro
Orientador: Ana Paula de Melo Loureiro
Data da Defesa: 08/04/2021
- Título:** "Inibidores de Desmetilase Lisina-Específica 1 (LSD1) como candidatos a agentes antineoplásicos"
Aluno: Elys Juliane Cardoso Lima
Orientador: Gustavo Henrique Goulart Trossini
Data da Defesa: 05/03/2021

2020

- Título:** "Desenvolvimento de métodos analíticos para determinação dos alcaloides da ayahuasca em diferentes matrizes aplicando estratégias de química analítica verde"
Aluno: Gabriela de Oliveira Silveira
Orientador: Maurício Yonamine
Data da Defesa: 06/11/2020
- Título:** "Isolamento e caracterização de cianopeptídeos produzidos por *Microcystis aeruginosa* e avaliação de toxicidade em embriões de *Danio rerio*"
Aluno: Kazumi Kinoshita Teramoto
Orientador: Ernani Pinto Junior
Data da Defesa: 29/05/2020
- Título:** "Métodos de extração, estabilidade e biodisponibilidade da guanitoxina em cultivos de *Sphaeroperomopsis torques-reginae* analisadas por espectrometria de massas"
Aluno: Kelly Afonsina Fernandes
Orientador: Ernani Pinto Junior
Data da Defesa: 24/04/2020

2019

- Título:** "Estratégias para identificação e quantificação de aminoácidos tipo micosporinas(MAAs) em cianobactérias e outros organismos para aplicação em cosmética e farmacêutica"
Aluno: Vanessa Sofia Mendes Gerales
Orientador: Ernani Pinto Junior
Data da Defesa: 12/12/2019
- Título:** "Avaliação da ecotoxicidade individual e das misturas de fármacos de preocupação ambiental usando organismos-teste aquáticos"
Aluno: Aline Andrade Godoy
Orientador: Fábio Kummrow
Data da Defesa: 05/07/2019
- Título:** "Efeitos da exposição à fumaça do cigarro e suas implicações na neuroinflamação"

Aluno: **Ana Carolina Cardoso dos Santos Durão Brandão**

Orientador: **Tania Marcourakis**

Coorientador: Jean Pierre Schatzmann Peron

Data da Defesa: 19/06/2019

2018

1. Título: "Investigation on the relationship between violent death, cocaine abuse and single nucleotide polymorphisms"

Aluno: **Ana Miguel Fonseca Pego**

Orientador: **Maurício Yonamine**

Data da Defesa: 10/08/2018

2. Título: "O anfípode marinho *Parhyale hawaiensis* como um modelo em ecotoxicologia"

Aluno: **Mariana Coletty Artal**

Orientador: **Gisela de Aragão Umbuzeiro**

Coorientador: Theodore Burdick Henry

Data da Defesa: 28/05/2018

2017

1. Título: "A non-targeted proteomics investigation of cylindrospermopsin-induced hepatotoxicity"

Aluno: **Carlos Andrey González Blanco**

Orientador: **Ernani Pinto Junior**

Data da Defesa: 13/07/2017

Dissertações de Mestrado

2022

1. Título: "Aplicabilidade da ferramenta RISK21 na priorização de ingredientes ativos de praguicidas para o processo de reavaliação toxicológica no Brasil."

Aluno: **Vanessa Lupianhez**

Orientador: **Silvia Berlanga de Moraes Barros**

Data da Defesa: 20/07/2022

2. Título: "Exposição concomitante ao material particulado da poluição do ar e radiação solar em epiderme humana reconstruída"

Aluno: **Claudia Larissa Viana da Silva**

Orientador: **Silvia Berlanga de Moraes Barros**

Data da Defesa: 25/04/2022

3. Título: "Resposta de múltiplos biomarcadores em *Oreochromis niloticus* (Teleostei: Cichlidae) expostos a uma cianobactéria produtora de guanitoxina"

Aluno: **Larissa Souza Passos**

Orientador: **Ernani Pinto Junior**

Data da Defesa: 28/01/2022

4. Título: "Análise proteômica de células BEAS-2B expostas a benzo[*a*]pireno e nicotinamida ribosídeo"

Aluno: **Matheus Relvas dos Santos**

Orientador: **Ana Paula de Melo Loureiro**

Data da Defesa: 24/01/2022

2021

1. Título: "Estudo de estabilidade de anfetaminas e produtos de biotransformação de cocaína e tetraidrocanabinol em amostras de urina seca em papel (dried urine spots)"

Aluno: **Felipe de Almeida Mendes**

Orientador: **Maurício Yonamine**

Data da Defesa: 03/08/2021

2. Título: "Avaliação do risco de impurezas potencialmente mutagênicas em medicamentos anti-hipertensivos registrados no Brasil"

Aluno: **Fernanda Waechter**

Orientador: **Elizabeth de Souza Nascimento**

Data da Defesa: 19/04/2021

3. Título: "Aplicação dos princípios do RISK21 na avaliação do risco de inseticidas da classe dos piretróides"

Aluno: **Priscila Maria Fagundes**

Orientador: **Elizabeth de Souza Nascimento**

Data da Defesa: 19/04/2021

4. Título: "Efeito da exposição a produtos fumígenos sobre a expressão de metalotioneínas durante a artrite experimental e sobre linfócitos T"

Aluno: **Pablo Rhasan dos Santos Scharf**

Orientador: **Sandra Helena Poliselli Farsky**

Data da Defesa: 08/03/2021

2020

1. Título: "Estudo de degradação forçada e caracterização das principais impurezas da cápsula líquida de ibuprofeno por LC-MS-QTOF"

Aluno: **Fernanda Fernandes Farias**

Orientador: **Ernani Pinto Junior**

Data da Defesa: 30/09/2020

2. Título: "Detecção de esteroides anabólicos androgênicos e seus produtos de biotransformação em dried urine spots por ionização por paper spray acoplada à espectrometria de massas (PS-MS)"

Aluno: **Ana Luiza Freitas de Assis Linhares**

Orientador: **Maurício Yonamine**

Data da Defesa: 19/06/2020

- 3.** Título: "Identificação de alterações bioquímicas em células epiteliais bronquiais humanas normais expostas a fumarato"

Aluno: **Joseana de Oliveira**

Orientador: **Ana Paula de Melo Loureiro**

Data da Defesa: 12/03/2020

2019

- 1.** Título: "Ayahuasca no tratamento da farmacodependência à cocaína: possíveis intervenções terapêuticas?."

Aluno: **Vitor Bruno**

Orientador: **Tania Marcourakis**

Data da Defesa: 14/10/2019

- 2.** Título: "Efeito da exposição à hidroquinona na resposta imune adaptativa induzida pela vacina contra a influenza"

Aluno: **André Luis Fabris**

Orientador: **Sandra Helena Poliselli Farsky**

Data da Defesa: 03/04/2019

- 3.** Título: "Avaliação da presença do 3-monocloro-1,2-propanediol e glicidol em óleos vegetais comestíveis utilizando GC/MS/MS e seu risco toxicológico"

Aluno: **Renata Aparecida Cerqueira Tonelotto**

Orientador: **Elizabeth de Souza Nascimento**

Data da Defesa: 06/02/2019

2017

- 1.** Título: "Efeitos citotóxicos do DM-1 em células de melanoma resistentes a um inibidor de BRAF e na expressão de metaloproteinases"

Aluno: **Nayane de Souza**

Orientador: **Silvy Stuchi Maria Engler**

Data da Defesa: 25/10/2017