

**Trabalhos de Conclusão de Curso - Monografias a serem apresentadas no 2º sem 2019**  
**Aprovados pela CoC-CB: 115ª reunião Ordinária, realizada em 21.10.2019 e pelo CD: 344ª reunião ordinária, realizada em 04.11.2019.**

Currículo 59012 – Habilitação Bacharelado	
Disciplina 5920981 - TCC - Monografia em Biologia Geral	
<b>Aluno: ARIADNE DALL'ACQUA AYRES (9291162)</b>	
<b>Trabalho:</b> Os efeitos dos princípios ativos da Ayahuasca em uma perspectiva histórica: relatos populares e da neurociência	
<b>Apresentação: data / hora / local: 19.11.2019 – 9h – anfiteatro André Jacquemin – bloco 13</b>	
<b>Banca aprovada pela CoC-CB e submetida ao CD DB:</b>	
Membros TITULARES	Membros SUPLENTEs
<b>Profa. Dra. Elisabeth Spinelli de Oliveira</b> – (Orientador) Professor Doutor – Departamento de Biologia FFCLRP USP (PRESIDENTE DA BANCA)	<b>Prof. Dr. Marcelo Tadeu Motokane</b> – Professor Associado – Departamento de Biologia FFCLRP USP
<b>Profa. Dra. Francirosy Campos Barbosa</b> – Professor Associado - Departamento de Psicologia – FFCLRP USP	<b>Dr. José Ricardo Barosela</b> – Especialista em Laboratório – Departamento de Biologia FFCLRP USP
<b>MSc. Rodrigo Campos Cardoso</b> – Doutorando Programa de Pós-graduação em Neurociências FMRP USP	

Currículo 59012 – Habilitação Bacharelado	
Disciplina 5920981 - TCC - Monografia em Biologia Geral	
<b>Aluno: BRUNO PANDINI CABETE (9364420)</b>	
<b>Trabalho:</b> Origem e caracterização do gene dnj-16 em <i>Rhinopolophus sinicus</i> e <i>Eurytemora affinis</i> .	
<b>Apresentação: data / hora / local: 19.11.2019 – 14h sala 01 – bloco 16 (centro didático)</b>	
<b>Banca aprovada pela CoC-CB e submetida ao CD DB:</b>	
Membros TITULARES	Membros SUPLENTEs
<b>Prof. Dr. Tiago Campos Pereira</b> – (Orientador) Professor Doutor – Departamento de Biologia FFCLRP USP (PRESIDENTE DA BANCA)	<b>Prof. Dr. Eduardo Andrade Botelho de Almeida</b> – Professores Doutor – Departamento de Biologia FFCLRP USP
<b>Profa. Dra. Zilá Luz Paulino Simões</b> – Professor Doutor - Departamento de Biologia – FFCLRP USP	<b>Dra. Dora Yovana Barrios Leal</b> – Pós-doutoranda – Departamento de Genética FMRP USP
<b>Profa. Dra. Maura Helena Manfrin</b> – Professor Associado – Departamento de Biologia FFCLRP USP	



# UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – FFCLRP USP  
Departamento de Biologia - **Comissão Coordenador do Curso de Ciências Biológicas CoC-CB**  
14040-901 – Ribeirão Preto – SP – Fone (16) 3315-4356 – [biologia@ffclrp.usp.br](mailto:biologia@ffclrp.usp.br)



## Trabalhos de Conclusão de Curso - Monografias a serem apresentadas no 2º sem 2019

Aprovados pela CoC-CB: 115ª reunião Ordinária, realizada em 21.10.2019 e pelo CD: 344ª reunião ordinária, realizada em 04.11.2019.

Currículo 59012 – Habilitação Bacharelado	
Disciplina 5920981 - TCC - Monografia em Biologia Geral	
<b>Aluno: FLÁVIA CRIVELARI FASSIS (9192759)</b>	
<b>Trabalho:</b> A iconografia das paixões em Charles Le Brun: relações entre arte e ciência no século XVII.	
<b>Apresentação: data / hora / local: 22.11.2019 – 14h – sala 2 – bloco 16 (centro didático)</b>	
Banca aprovada pela CoC-CB e submetida ao CD DB:	
Membros TITULARES	Membros SUPLENTEs
<b>Profa. Dra. Lilian Al-chueyr Pereira Martins</b> – (Orientador) - Professor Associado – Departamento de Biologia FFCLRP USP (PRESIDENTE DA BANCA)	<b>Dra. Ana Paula de Oliveira Pereira Morais de Brito</b> – pesquisadora do Grupo de História e Teoria da Biologia – Departamento de Biologia FFCLRP USP
<b>Prof. Dr. Flávio Alicino Bockmann</b> – Professor Associado – Departamento de Biologia FFCLRP USP	<b>MSc. Pedrita Fernanda Donda</b> – Doutoranda no Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada – FFCLRP USP
<b>MSc. Fernanda Gonçalves Arcanjo</b> – Doutoranda no Programa de Pós-graduação em Biologia Comparada – FFCLRP USP	

Currículo 59012 – Habilitação Bacharelado	
Disciplina 5920981 - TCC - Monografia em Biologia Geral	
<b>Aluno: JOÃO PEDRO MANTOVANI TARREGA (9291291)</b>	
<b>Trabalho:</b> Simulação do comportamento de ratos virtuais controlados por uma rede neural artificial no teste da caixa claro-escuro.	
<b>Apresentação: data / hora / local: 28.11.2019 – 10h – sala 02 – bloco 16 (centro didático)</b>	
Banca aprovada pela CoC-CB e submetida ao CD DB:	
Membros TITULARES	Membros SUPLENTEs
<b>Prof. Dr. Renato Tinós</b> – (Orientador) Professor Associado – Departamento de Computação e Matemática FFCLRP USP (PRESIDENTE DA BANCA)	<b>Profa. Dra. Geraldine Góes Bosco</b> – Professor Doutor – Departamento de Computação e Matemática FFCLRP USP
<b>Profa. Dra. Maura Helena Manfrin</b> – Professor Associado - Departamento de Biologia – FFCLRP USP	<b>Prof. Dr. Eduardo Andrade Botelho de Almeida</b> – Professores Doutor – Departamento de Biologia FFCLRP USP
<b>Profa. Dra. Ariadne de Andrade Costa</b> – (videoconferência) Professora Adjunta Universidade Federal de Goiás, GO	*.*.*.*.*.*.*.*. <b>MSc. Rodrigo Campos Cardoso</b> – co-orientador – doutorando em neurociências da FMRP USP



# UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – FFCLRP USP  
Departamento de Biologia - **Comissão Coordenador do Curso de Ciências Biológicas CoC-CB**  
14040-901 – Ribeirão Preto – SP – Fone (16) 3315-4356 – [biologia@ffclrp.usp.br](mailto:biologia@ffclrp.usp.br)



**Trabalhos de Conclusão de Curso - Monografias a serem apresentadas no 2º sem 2019**  
**Aprovados pela CoC-CB: 115ª reunião Ordinária, realizada em 21.10.2019 e pelo CD: 344ª reunião ordinária, realizada em 04.11.2019.**

Currículo 59012 – Habilitação Bacharelado	
Disciplina 5920981 - TCC - Monografia em Biologia Geral	
<b>Aluno: RAFAELA APARECIDA PONCIANO DA SILVA DE MORAES (9424771)</b>	
<b>Trabalho:</b> Efeito da doxiciclina sobre efeitos motores induzidos por fármacos	
<b>Apresentação: data / hora / local: 06.01.2020 – 9h – anfiteatro André Jacquemin – bloco 16</b>	
Banca aprovada pela CoC-CB e submetida ao CD DB:	
Membros TITULARES	Membros SUPLENTEs
<b>Profa. Dra. Maria Helena de Souza Goldman</b> – Professor Associado – Departamento de Biologia FFCLRP USP	<b>Dra. Ana Carolina de Castro Issy Pereira</b> – (Co-orientador) Pós-doutoranda do Departamento de Físico e Química – FCFRP USP
<b>Profa. Dra. Elaine Ap. Del Bel. Belluz Guimarães</b> – (Orientador) – Professor Titular – Departamento de Biologia Básica e Oral – FORP (PRESIDENTE DA BANCA)	<b>MSc. Rodrigo Campos Cardoso</b> – Doutorando Programa de Pós-graduação em Neurociências FMRP USP
<b>Dr. José Luiz Liberato</b> – Pós-Doutorando no Departamento de Neurociências e Ciências do Comportamento – FMRP USP	