



01000 02187 6	Yeung Law	Luiz Tavares	MOLECULAR DE <i>LEISHMANIA</i> <i>INFANTUM</i> NA REGIÃO DE FOZ DO IGUAÇU-PR  <i>CONTRIBUTIONS FOR THE</i> <i>MOLECULAR STUDY OF</i> <i>LEISHMANIA INFANTUM IN THE</i> <i>REGION OF FOZ DO IGUAÇU-PR</i>	Jardim Universitá rio (JU), Prédio Central, Sala G- 102-2	/2018 , 15h0 0	ado(a)
20171 01000 02181 1	Allysson Costa	Dr. Gleisson Alisson Pereira de Brito	EFEITOS DO EXERCÍCIO FÍSICO AERÓBICO E DA SUPLEMENTAÇÃO COM ÓLEO DE PEIXE SOBRE PARÂMETROS IMUNOMETABÓLICOS E MORFOFISIOLÓGICOS ASSOCIADOS À DOENÇA CELÍACA  <i>EFFECTS OF AEROBIC EXERCISE</i> <i>AND FISH OIL SUPPLEMENTATION</i> <i>ON IMMUNOMETABOLIC AND</i> <i>MORPHOPHYSIOLOGICAL</i> <i>PARAMETERS ASSOCIATED WITH</i> <i>CELIAC DISEASE</i>	campus Parque Tecnologi co Itaipu (PTI), Bloco 04, Espaço 03, Sala 01	17/08 /2018 , 13h0 0	Aprov ado(a)
20171 01000 02184 9	Ana Carolina Martins Gomes	Dr. Francisney Pinto do Nascimento	AValiação DO EFEITO TERAPÉUTICO E ANALGÉSICO DE MICRODOSES DE EXTRATO PADRONIZADO DE CANNABIS SATIVA EM PACIENTES COM DOENÇA DE PARKINSON: UM ESTUDO CLÍNICO DUPLIO-CEGO, RANDOMIZADO E CONTROLADO  <i>EVALUATION OF THERAPEUTIC</i> <i>AND ANALGESIC EFFECT OF</i> <i>MICRODOSING OF STANDARD</i> <i>EXTRACT OF CANNABIS SATIVA IN</i> <i>PATIENTS WITH PARKINSON'S</i> <i>DISEASE: A CLINICAL DOUBLE-</i> <i>BLIND, RANDOMIZED AND</i> <i>CONTROLLED STUDY</i>	campus Parque Tecnologi co Itaipu (PTI), Bloco 04, Espaço 03, Sala 11	02/08 /2018 , 14h0 0	Aprov ado(a)
20172 01000 00078 7	Carolina Balera Trombini	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	IDENTIFICAÇÃO DO COMPOSTO ATIVO DE EXTRATOS MICROBIANOS COM ATIVIDADE ANTITUMORAL  <i>IDENTIFICATION OF THE ACTIVE</i> <i>COMPOUND OF MICROBIAL</i> <i>EXTRACTS WITH ANTITUMOR</i> <i>ACTIVITY</i>	campus Jardim Universitá rio (JU), Prédio Central, Sala C- 105	06/08 /2018 , 14h0 0	Aprov ado(a)
20171 01000 02189 4	Marcel Rodrigues Lima	Dr. Cezar Rangel Pestana	INVESTIGAÇÃO DE MARCADORES BIOQUÍMICOS E DE AUTOFAGIA NO ENVELHECIMENTO BIOLÓGICO E NO DESENVOLVIMENTO DE DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS  <i>INVESTIGATION OF BIOLOGICAL</i> <i>AND AUTOPHAGY MARKERS IN</i> <i>AGING AND DEVELOPMENT OF</i> <i>NEURODEGENERATIVE DISEASES</i>	campus Jardim Universitá rio (JU), Prédio Ginásio, Sala G- 014/G- 015	06/08 /2018 , 14h0 0	Aprov ado(a)
20171 01000 02183 0	Marcos Gabriel Rodrigues	Dra. Danubia Frasson Furtado	EFEITO DO EXERCÍCIO FÍSICO (HIIT) NO METABOLISMO E NA PRODUÇÃO DE CITOCINAS EM INDIVÍDUOS OBESOS  <i>EFFECT OF PHYSICAL EXERCISE</i> <i>(HIIT) ON METABOLISM AND</i> <i>CYTOKINE PRODUCTION IN</i> <i>OBESE INDIVIDUALS</i>	campus Parque Tecnologi co Itaipu (PTI), Bloco 04, Espaço 03, Sala 11	16/08 /2018 , 08h0 0	Aprov ado(a)
20171 02000 02185 0	María Lucía Bustos	Dra. María Elisa Peichoto	ESTADO SANITÁRIO E CONDIÇÕES PATOLÓGICAS QUE AFETAM AOS COLUBRÍDEOS EM CAPTEIROS: CORRELAÇÃO COM AS PROPRIEDADES DO SEU VENENO  <i>HEALTH STATUS AND</i> <i>PATHOLOGIES THAT AFFECT</i> <i>COLUBRID SNAKES IN CAPTIVITY:</i> <i>CORRELATION WITH ITS VENOM</i> <i>PROPERTIES</i>	campus Jardim Universitá rio (JU), Prédio Central, Sala C109	04/07 /2018 , 14h0 0	Aprov ado(a)
20172 00000 02725	Rosana Alvarez Callejas	Dr. Seidel Guerra Lopez	ASSOCIAÇÃO FAMILIAR DE MARCADORES BIOLÓGICOS COMPORTAMENTAIS DE IDEIAÇÃO SUICIDA EM MISSAL, PARANÁ  <i>FAMILY ASSOCIATION OF</i> <i>BEHAVIORAL BIOLOGICAL</i> <i>MARKERS OF SUICIDE IDEA IN</i> <i>MISSAL, PARANÁ</i>	campus Jardim Universitá rio (JU), Prédio Central, Sala C- 307	25/07 /2018 , 09h0 0	Aprov ado(a)

## 2. Dos recursos administrativos

2.1. Não houve recursos administrativos submetidos nas

condições e prazos dispostos nos Editais PPG-BC nº. 17/2018 e 24/2018.

## 3. Da segunda avaliação

3.1. Não havendo reprovados na primeira avaliação, os alunos regulares do curso de mestrado em Biociências, matriculados no segundo semestre letivo do ano de 2017, ficam dispensados da segunda avaliação, prevista pelo Edital PPG-BC nº. 17/2018.

FRANCISNEY PINTO DO NASCIMENTO

EDITAL PPG-BC Nº. 35, DE 28 DE SETEMBRO DE 2018  
EXAMES DE QUALIFICAÇÃO DOS ALUNOS REGULARES DO  
CURSO DE MESTRADO EM BIOCÊNCIAS, MATRICULADOS  
NO PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DO ANO DE 2018

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biociências (PPG-BC) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), nomeado pela Portaria UNILA nº. 057/2017, publicada no Boletim de Serviço nº. 248, de 10 de fevereiro de 2017, no uso de suas atribuições, pelo presente Edital regulamenta os exames de qualificação dos alunos regulares do curso de mestrado em Biociências, matriculados no primeiro semestre letivo do ano de 2018.

## 1. Dos projetos e da indicação das bancas

1.1. O presente edital constitui convocação dos alunos regulares do curso de mestrado em Biociências, matriculados no primeiro semestre letivo do ano de 2018, relacionados no Anexo I, para que realizem as bancas dos exames de qualificação até o dia 04 de março de 2019, quando completam 12 (doze) meses do início das atividades acadêmicas.

1.2. Até 04 de novembro de 2018, o(a) aluno(a) ou seu(sua) orientador(a) deverá encaminhar à Secretaria do PPG-BC e a todos os examinadores indicados, por meio do correio eletrônico &lt;mestrado.biociencias@unila.edu.br&gt;, cópia digital dos Anexos II e III, devidamente preenchidos e assinados pelo(a) aluno(a), orientador(a) e, quando houver, coorientador(a), em arquivo eletrônico, formato extensão Portable Document Format (pdf), para:

1.2.1. protocolar o projeto de pesquisa que resultará na dissertação do mestrando, a ser avaliado no exame de qualificação;

1.2.2. informar os financiadores do projeto, caso houver;

1.2.3. indicar 05 (cinco) pesquisadores, todos portadores de título de Doutor, para formar a banca do exame de qualificação do mestrando, sendo 02 (dois) suplentes e 03 (três) membros titulares, um dos quais indicado como presidente da banca;

1.2.4. informar a data, local e horário da banca, previamente pactuados com os examinadores convidados pelo orientador e o aluno;

1.2.5. informar os dados pessoais e acadêmicos dos examinadores que não compõem o quadro docente da UNILA, para fins de registro no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA) da UNILA e na Plataforma Sucupira, da CAPES.

1.3. O projeto de pesquisa deve ser redigido e apresentado em português ou espanhol e conter tradução do título, resumo e palavras-chave para a língua inglesa.

1.4. A banca do exame de qualificação pode ser composta por docentes do PPG-BC e/ou examinadores não credenciados ao Programa, sem restrições à proporção de sua composição.

1.5. O orientador e o coorientador não poderão compor a banca do exame de qualificação.

1.6. É facultada a participação de examinadores através de videoconferência, desde que previamente informado no Anexo II e devidamente registrado em ata, na forma do Anexo IV.

1.7. Em caso de necessidade excepcional, o(a) aluno(a) poderá solicitar a realização do exame de qualificação após a data de 04