

SOARES MAIA					
LIGIA KARINA MARTINS DE ANDRADE	PIA1380-2018	O projeto de tradução de José Maria Arguedas e o bilinguismo (quéchua/castelhano)	50.0	05.02	55.02
BRUNA MACEDO OLIVEIRA	PIA1293-2018	Tradução Linguística de Corpus e a construção de glossários bilingues	50.0	3.39	53.39
MARIA VIEIRA	PIA1576-2018	Atualidade de las lenguas originarias - guarani quechua aimara	37.0	16.07	53.07
LARISSA PAULA TIRLONI	PIA1477-2018	Material didático para as sessões de tandem: elaboração aplicação e análise	42.5	10.16	52.66
LARISSA PAULA TIRLONI	PIA1480-2018	Aprendizagem autônoma e estratégica através do tandem português-espanhol	42.0	10.16	52.16
FERNANDO MESQUITA DE FARIA	PIA1385-2018	Arte & Saúde. Aplicação de técnicas cênicas no cotidiano de estudantes da área da saúde	41.0	8.85	49.85
FERNANDO MESQUITA DE FARIA	PIA1421-2018	Arte & Saúde. Diálogos Interdisciplinares	40.5	8.85	49.35
THIAGO MARCONDES VALENZUELA BOLIVAR	PIA1502-2018	O FATOR GÊNERO NA INTERPRETAÇÃO DE REAÇÕES A PROPOSTAS DE INTERESSE AFETIVO	41.5	4.94	46.44
THIAGO MARCONDES VALENZUELA BOLIVAR	PIA1544-2018	IDENTIDADE ETNOLINGÜÍSTICA E INTERPRETAÇÃO DE REAÇÕES A PROPOSTAS DE INTERESSE AFETIVO	41.5	4.94	46.44
ANALIA CHERNAVSKY	PIA1437-2018	Estudo do comportamento vocal no canto do chamame	37.0	9.31	46.31
GABRIEL HENRIQUE BIANCO NAVIA	PIA1459-2018	Análise formal da música popular Latino-Americana	43.5	2.71	46.21
BRUNA OTANI RIBEIRO	PIA1458-2018	O trabalho com o texto literário no ensino de línguas	45.0	0.0	45.0
ARIEL MATIAS BLANCO	PIA1440-2018	Instrumentos de coleta de dados e análise qualitativa	36.5	2.22	38.72
ARIEL MATIAS BLANCO	PIA1436-2018	Estatística e software para pesquisa	32.0	2.22	34.22

OUTRAS					
Orientador	Código Proposta	Título Proposta	Mérito Científico	Perfil do Orientador	Pontuação Final
WELINGTON FRANCISCO	PIB1453-2018	As atividades de escritas e reescritas orientada como estratégia metacognitiva de avaliar a aprendizagem	46.5	20.25	66.75
WELINGTON FRANCISCO	PIB1454-2018	A noção da relação com o saber como ferramenta de análise da aprendizagem química	45.0	20.25	65.25
RODRIGO LEONARDO DE OLIVEIRA BASSO	PIB1553-2018	Caracterização microestrutural e cristalográfica em biomateriais com memória de forma	48.5	13.47	61.97
LAURA JANAINA DIAS AMATO	PIA1516-2018	INTERCULTURALIDADE E CURRÍCULO: PERSPECTIVAS LATINO-AMERICANAS EM CONSTRUÇÃO	42.0	16.16	58.16
JULIO DA SILVEIRA MOREIRA	PIC1486-2018	Comunidades haitianas no Oeste do Paraná	46.0	11.7	57.7
LUCIANA MELLO RIBEIRO	PIC1579-2018	Entrevistas de percepção ambiental	39.5	17.31	56.81
JIAM PIRES FRIGO	PID1557-2018	II. Plano de Trabalho ? Projeto de um Sistema de Aquaponia Vertical integrado com Energias Renov	39.5	15.47	54.97
JULIO DA SILVEIRA MOREIRA	PIC1485-2018	Redes de acolhimento a migrantes em Foz do Iguaçu	41.0	11.7	52.7
JIAM PIRES FRIGO	PID1556-2018	I. Plano de Trabalho ? Projeto de um Sistema de Aquaponia integrado a Energias Renováveis para f	36.5	15.47	51.97
EDUARDO DO CARMO	PIB1507-2018	Introdução à teoria dos Jogos Evolutivos	47.5	4.35	51.85
FRANCISCA PAULA SOARES MAIA	PIA1498-2018	Mulher árabe e saúde	34.5	15.45	49.95
EDUARDO DO CARMO	PIB1509-2018	Introdução à modelagem computacional dos jogos evolutivos	43.5	4.35	47.85
HENRIQUE CESAR ALMEIDA	PIB1328-2018	Relação entre os Estoques de Carbono e a Composição Mineralógica de um Solo Altamente Intemperizado	42.5	4.35	46.85

2. PROPOSTAS NÃO QUALIFICADAS

Orientador	Código Proposta	Título Proposta	Motivo
EMERSON PEREIRA	PVA1563-2018	REPRESENTAÇÕES DAS RUÍNAS DITATORIAIS EM TEMPOS DE CONTRARREFORMA DO NEOLIBERALISMO	Não atendimento do inciso VII, do artigo 9º da Resolução COSUP 02/2018.
JULIANA FRANZI	PIA1407-2018	Investigando os modelos de amor na concepção de jovens do município de Foz do Iguaçu	Docente desistiu do plano de trabalho
SUELLEN MAYARA PERES DE OLIVEIRA	PIC1504-2018	Estudo sobre os agentes e as práticas diplomáticas na fronteira platina (1828-1852)	Não atendimento do inciso VII, do artigo 9º da Resolução COSUP 02/2018.
SUELLEN MAYARA PERES DE OLIVEIRA	PIC1506-2018	VOCAÇÃO DE SEMENTE: ESTUDO SOBRE A TRAJETÓRIA DE VIDA DE MOEMA VIEZZER	Não atendimento do inciso VII, do artigo 9º da Resolução COSUP 02/2018.

3. RECURSOS

3.1 Os recursos devem ser enviados entre o dia 20 e as 23h59 do dia 22 de junho de 2018, por meio deste link: <https://inscreva.unila.edu.br/events/803/subscriptions/new>. O recurso deve ser acrescido de justificativas, explicações ou sugestões que possam contribuir para a nova análise. As justificativas devem estar de acordo com uma das possibilidades elencadas no § 2º, do artigo 20, do anexo da Resolução COSUP nº 02/2018.

4. DISPOSIÇÕES FINAIS

4.1 Os casos omissos serão decididos pelo CLIC.

DINALDO SEPULVEDA ALMENDRA FILHO

EDITAL PPG-BC Nº. 18/2018, DE 18 DE JUNHO DE 2018 REMATRÍCULA DE ALUNOS REGULARES NO SEGUNDO 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, torna público, pelo presente Edital, as orientações para a rematrícula dos alunos regulares do curso de mestrado em Biociências, em disciplinas do segundo semestre letivo do ano de 2018:

1. Das disciplinas

1.1. No segundo semestre letivo do ano de 2018 serão ofertadas turmas de 10 (dez) disciplinas, em um dos campi da UNILA, sediados no Município de Foz do Iguaçu, Estado do Paraná, conforme quadro abaixo:

VAGAS	DISCIPLINA	DOCENTE(S) RESPONSÁVEL(I)S	HORÁRIOS
20 (vinte) vagas	Disciplina eletiva "Princípios de Neurociências e Fisiopatologia dos distúrbios do sistema nervoso central"	Dr. Francisney Pinto do Nascimento Dr. Seidel Guerra López	Aulas semanais, distribuídas em 15 (quinze) encontros: -às terças-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, no dia 31 de julho de 2018; -às terças-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 07, 14, 21 e 28 de agosto de 2018; -às terças-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de setembro de 2018; -às terças-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 02, 09, 16 e 30 de outubro de 2018; -às terças-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 04 e 11 de dezembro de 2018.
45 (quarenta e cinco) vagas	Disciplina obrigatória "Seminários de Pesquisa I"	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	Aulas semanais, distribuídas em 15 (quinze) encontros: -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, no dia 31 de julho de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 07, 14, 21 e 28 de agosto de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de setembro de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 02, 09, 16 e 30 de outubro de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 04 e 11 de dezembro de 2018.
	Disciplina obrigatória "Seminários de Pesquisa II"	Dra. Carla Vermeulen Carvalho Grade	Aulas semanais, distribuídas em 15 (quinze) encontros: -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, no dia 31 de julho de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 07, 14, 21 e 28 de agosto de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de setembro de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 02, 09, 16 e 30 de outubro de 2018; -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 04 e 11 de dezembro de 2018.
	Disciplina obrigatória	Dr. Cristian Antonio Rojas	Aulas semanais, distribuídas em 15 (quinze) encontros: -às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, no dia 31 de

	"Seminários de Pesquisa III"		<p>julho de 2018;</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 07, 14, 21 e 28 de agosto de 2018;</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de setembro de 2018;</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 02, 09, 16 e 30 de outubro de 2018;</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 14h00 às 15h00, nos dias 04 e 11 de dezembro de 2018.</p>
45 (quarenta e cinco) vagas	Disciplina obrigatória "Biossegurança e Bioética"	Dra. Danúbia Frasson Furtado Dra. Rafaella Costa Bonugli Santos	<p>Aulas semanais, distribuídas em 10 (dez) encontros:</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 15h00 às 18h00, nos dias 07, 14, 21 e 28 de agosto de 2018;</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 15h00 às 18h00, nos dias 04, 11, 18 e 25 de setembro de 2018;</p> <p>-às terças-feira à tarde, das 15h00 às 18h00, no dia 02 de outubro de 2018.</p>
28 (vinte e oito) vagas	Disciplina obrigatória "Estatística aplicada Biociências"	Dr. Thiago Luis de Andrade Barbosa	<p>Aulas semanais, distribuídas em 15 (quinze) encontros:</p> <p>-às quartas-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 01, 08, 15, 22 e 29 de agosto de 2018;</p> <p>-às quartas-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 05, 12, 19 e 26 de setembro de 2018;</p> <p>-às quartas-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 03, 10, 17 e 24 de outubro de 2018;</p> <p>-às quartas-feira de manhã, das 09h00 às 12h00, nos dias 05 e 12 de dezembro de 2018.</p>
25 (vinte e cinco) vagas	Disciplina eletiva "Tópicos de Medicina Regenerativa: Terapia Gênica e Terapia Celular"	Dr. Jorge Luis Maria Ruiz	<p>Aulas semanais, distribuídas em 10 (dez) encontros:</p> <p>-às quintas-feira de manhã, das 08h00 às 12h30, nos dias 02, 09, 16, 23 e 30 de agosto de 2018;</p> <p>-às quintas-feira de manhã, das 08h00 às 12h30, nos dias 06, 13, 20 e 27 de setembro de 2018;</p> <p>-às quintas-feira de manhã, das 08h00 às 12h30, no dia 04 de outubro de 2018.</p>
20 (vinte) vagas	Disciplina eletiva "Tópicos em Biologia Celular e Molecular"	Dra. Carla Vermeulen Carvalho Grade Dr. Pablo Henrique Nunes	<p>Aulas condensadas, distribuídas em 06 (seis) encontros:</p> <p>-das 13h30 às 16h00, no dia 10 de outubro de 2018; e</p> <p>-das 08h00 às 12h00 e das 13h30 às 18h00, nos dias 22, 23, 24, 25 e 26 de outubro de 2018.</p>
20 (vinte) vagas	Disciplina eletiva "Métodos analíticos de extração de compostos orgânicos em matrizes complexas"	Dra. Aline Theodoro Toci	<p>Aulas condensadas, distribuídas em 08 (oito) encontros:</p> <p>-das 14h00 às 18h00, nos dias 05, 06, 07, 08, 12, 13 e 14 de novembro de 2018; e</p> <p>-das 14h00 às 16h00, no dia 09 de novembro de 2018.</p>
30 (trinta) vagas	Disciplina eletiva "Genética Humana e Clínica"	Dr. Carlos Henrique Schneider Dra. Maria Leandra Terencio	<p>Aulas condensadas, distribuídas em 10 (dez) encontros:</p> <p>-das 08h00 às 12h30, nos dias 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 29 e 30 de novembro de 2018.</p>

1.2. Os docentes, locais e horários de realização das aulas podem ser alterados por motivos de ordem técnica, conveniência ou força maior; na hipótese de sobrevirem fatos imprevisíveis, ou previsíveis porém de consequências incalculáveis, retardadores ou impeditivos, conforme calendário informado na página eletrônica

<<https://www.unila.edu.br/mestrado/biociencias/calendario>>.

1.3. Os mestrandos do PPG-BC ficam informados sobre a possibilidade de:

1.3.1. as aulas de duas ou mais turmas ocorrerem no mesmo horário, em razão da disponibilidade de horários dos docentes;

1.3.2. divergência entre os horários das aulas informados no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA), disponível no endereço eletrônico <<https://sig.unila.edu.br/sigaa/logar.do?dispatch=logOff>>; e na página eletrônica <<https://www.unila.edu.br/mestrado/biociencias/calendario>>.

2. Das rematrículas

2.1. A solicitação de rematrícula é gratuita e deve ser realizada por meio do Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA), disponível no endereço eletrônico <<https://sig.unila.edu.br/sigaa/logar.do?dispatch=logOff>>, por meio de login e senha, pessoal e intransferível.

2.2. Para efetuar as rematrículas no PPG-BC, os alunos regulares e seus orientadores deverão realizar no SIGAA os procedimentos indicados no Anexo I.

2.3. Os estudantes poderão ser rematriculados em uma ou mais disciplinas do PPG-BC, em caso de concordância do(s) orientadores e do(s) docente(s) responsável(is) pela disciplina, respeitado o número máximo de vagas disponíveis.

2.4. Os alunos regulares deverão se matricular, no mesmo

semestre, em apenas uma turma das disciplinas de "Seminários de Pesquisa I", "Seminários de Pesquisa II" e "Seminários de Pesquisa III".

3. Dos recursos administrativos

3.1. Os prazos para a interposição de recursos administrativos são aqueles informados pelo cronograma deste edital, devendo ser realizada na forma do ANEXO II, disponível na página eletrônica <<https://www.unila.edu.br/mestrado/biociencias>>, devidamente preenchido, assinado e submetido ao correio eletrônico <mestrado.biociencias@unila.edu.br> em arquivo eletrônico, formato extensão *Portable Document Format* [pdf].

4. Do cronograma

4.1. As rematrículas dos alunos regulares devem ser realizadas nos seguintes prazos:

Solicitação de rematrícula em disciplinas pelos alunos regulares no SIGAA	De 20 a 25/06/2018
Confirmação das rematrículas pelos orientadores no SIGAA	Até 25/06/2018
Divulgação da decisão quanto ao indeferimento da(s) rematrícula(s)	Até 26/06/2018
Submissão de recurso administrativo ao indeferimento da(s) rematrícula(s)	Até 27/06/2018
Divulgação da decisão quanto aos recursos administrativos submetidos	Até 28/06/2018
Realização do ajuste das matrículas	29/06/2018 a 03/08/2018
Início do segundo semestre letivo de 2018	30/07/2018
Término do segundo semestre letivo de 2018	15/12/2018

5. Das disposições finais

5.1. A rematrícula do aluno implicará na aceitação das normas para o vínculo estudantil, contidas neste edital, no Regimento Interno do PPG-BC e nos demais regulamentos da UNILA, dos quais não poderá alegar desconhecimento.

5.2. É responsabilidade do aluno acompanhar os informes, prazos e documentos referentes a este edital, publicados na página eletrônica <<https://unila.edu.br/mestrado/biociencias>>, sob pena de não poder realizar a rematrícula ou tê-la indeferida ou cancelada.

5.3. Não serão homologadas rematrículas solicitadas fora das condições ou dos prazos previstos neste edital.

5.4. Os documentos e informações que forem apresentados fora dos padrões estabelecidos por este edital poderão ser desconsiderados pela Coordenação do PPG-BC.

5.5. O PPG-BC não se responsabiliza por problemas técnicos que impossibilitem a rematrícula.

5.6. Em caso de perda de prazo ou indeferimento à solicitação de rematrícula, as vagas remanescentes das disciplinas poderão ser oferecidas a alunos especiais do PPG-BC, convocados para se matricular na forma e nos prazos definidos em editais, classificados em processo seletivo próprio.

5.7. Os casos omissos do presente edital serão resolvidos pela Coordenação do PPG-BC, cabendo recurso administrativo à Coordenação, em primeira instância; e ao Colegiado do PPG-BC, em segunda instância.

FRANCISNEY PINTO DO NASCIMENTO

ANEXO I DO EDITAL PPG-BC Nº. 18/2018
PROCEDIMENTOS PARA A REMATRÍCULA DOS ALUNOS
REGULARES NO SIGAA

Figura 1. SOLICITAÇÃO DE REMATRÍCULA PELO ALUNO REGULAR NO SIGAA

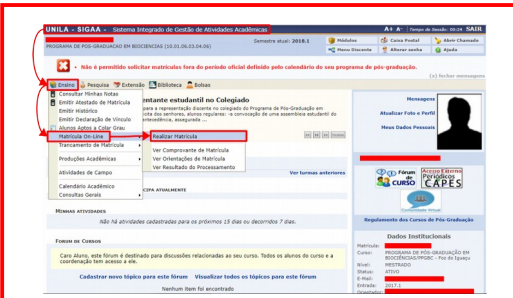


Figura 2. REMATRÍCULA EM DISCIPLINAS PELO ALUNO REGULAR NO SIGAA

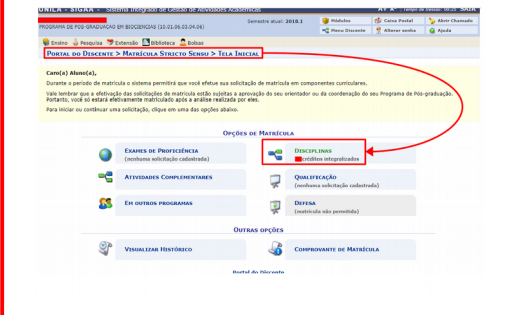


Figura 3. DISCIPLINAS COM TURMAS ABERTAS NO SEMESTRE



Figura 4. SELECIONE AS DISCIPLINAS DE INTERESSE



Figura 5. CONFIRMAÇÃO DAS REMATRÍCULAS PELO ALUNO

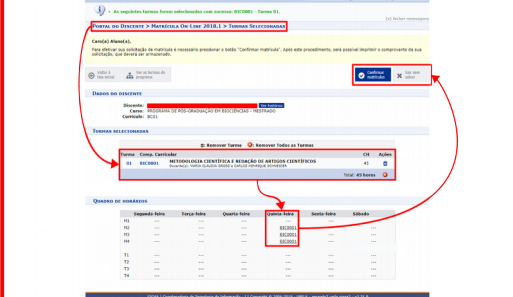
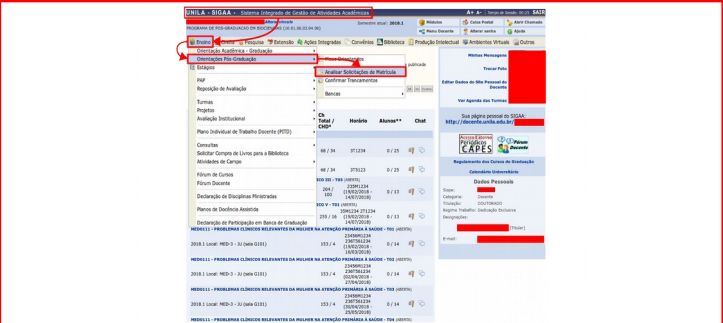


Figura 6. CONFIRMAÇÃO DAS REMATRÍCULAS PELO DOCENTE ORIENTADOR



**ANEXO II DO EDITAL PPG-BC Nº. 18/2018
APRESENTAÇÃO DE RECURSO ADMINISTRATIVO AO
INDEFERIMENTO DE REMATRÍCULA DE ALUNOS
REGULARES NO SEGUNDO SEMESTRE LETIVO DO ANO DE
2018**

[enviar formulário assinado para o correio eletrônico mestrado.biociencias@unila.edu.br em arquivo eletrônico, formato extensão Portable Document Format (pdf)]

Identificação da decisão questionada:
Fundamento legal ou editalício do questionamento:
Apresentação, argumentação e justificativa do questionamento:

Identificação do local e data:

Assinatura do aluno:
Nome completo do aluno:
Número de matrícula:

**EDITAL PPG-BC Nº. 19, DE 18 DE JUNHO DE 2018
DECISÃO QUANTO AOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS
SUBMETIDOS À HOMOLOGAÇÃO OU INDEFERIMENTO DE
REMATRÍCULAS DE ALUNOS REGULARES, EM DISCIPLINAS
DO CURSO DE Mestrado em BIOCÊNCIAS, NO PRIMEIRO
SEMESTRE LETIVO DO ANO DE 2018**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (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 torna pública a decisão quanto aos recursos administrativos submetidos à homologação ou indeferimento de matrículas de alunos regulares, em disciplinas do curso de mestrado em Biotecnologia, no primeiro semestre letivo do ano de 2018:

1. Dos recursos administrativos
 - 1.1. Não houve recursos administrativos submetidos nas condições e prazos dispostos no Edital PPG-BC nº. 05/2018.
2. Das matrículas homologadas
 - 2.1. Ficam homologadas as matrículas devidamente solicitadas pelos alunos regulares em disciplinas do curso de mestrado em Biotecnologia, no primeiro semestre letivo do ano de 2018.
3. Das vagas remanescentes
 - 3.1. As vagas não ocupadas pelos alunos regulares ficam disponíveis aos alunos especiais aprovados em Processo Seletivo específico, em caso de concordância dos docentes responsáveis pelas disciplinas.

FRANCISNEY PINTO DO NASCIMENTO

**EDITAL 21/2018 – PPG IELA DE 20 DE JUNHO DE 2018
RESULTADO FINAL**

**ELEIÇÃO PARA VICE-COORDENADOR(A) DO PPG IELA -
BIÊNIO OUTUBRO/2017-OUTUBRO/2019**

A Comissão Eleitoral do Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Estudos Latino-Americanos (PPGIELA) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA),