



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

EDITAL 02/2019 – PPGFISA

**SELEÇÃO PARA INGRESSO COMO ALUNO ESPECIAL NAS DISCIPLINAS DO
MESTRADO EM FÍSICA APLICADA – 1º SEMESTRE LETIVO DE 2019**

O coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada (PPGFISA) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), nomeado pela Portaria UNILA nº 834/2018, publicada no Boletim de Serviço nº 407, de 10 de dezembro de 2018, no uso de suas atribuições, torna público, pelo presente edital, o processo seletivo de alunos especiais para disciplinas do Mestrado em Física Aplicada do primeiro semestre letivo do ano de 2019.

1. CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

DATA/PERÍODO	AÇÃO	LOCAL
05/02/2019	Divulgação do edital	Portal de Editais da UNILA https://documentos.unila.edu.br
06/02/2019 a 24/02/2019	Período de inscrições	Sistema SIGAA: https://sig.unila.edu.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto
26/02/2019	Homologação das inscrições	Portal de Editais da UNILA https://documentos.unila.edu.br
27/02/2019	Período para encaminhamento de recursos frente a homologação das inscrições	E-mail: secretaria.fisa@unila.edu.br
28/02/2019	Resultado dos recursos impetrados	Portal de Editais da UNILA https://documentos.unila.edu.br
28/02/2019 a 06/03/2019	Seleção	Trabalho interno de seleção por parte do PPGFISA
07/03/2019	Resultado preliminar do processo seletivo	Portal de Editais da UNILA https://documentos.unila.edu.br
08/03/2019 a 10/03/2019	Período para encaminhamento de recursos frente a homologação das inscrições	E-mail: secretaria.fisa@unila.edu.br
12/03/2019	Resultado dos recursos impetrados	Portal de Editais da UNILA https://documentos.unila.edu.br



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

12/03/2019	Resultado final do processo seletivo	Portal de Editais da UNILA https://documentos.unila.edu.br
15/03/2019	Matrícula dos selecionados	Secretaria do PPGFISA (Av. Tancredo Neves, 6731 – Conjunto C – Parque Tecnológico Itaipu – Bloco 04 – Espaço 03 – Sala 05.
Semana de 18/03/2019	Início das aulas	PTI Bloco 04 – Espaço 03

2 INSCRIÇÕES

2.1 O objetivo deste edital é oferecer a formação em disciplinas avançadas de Física aos candidatos interessados em realizar um Mestrado em Física ou aprofundamento de conhecimentos.

2.2 Para participar do processo de seleção como aluno especial nas disciplinas do curso do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada, o candidato deverá ser formado em curso de graduação, preferencialmente, nas áreas de ciências exatas ou tecnológicas.

2.3 O período de inscrição será de 06 de fevereiro de 2019 a 24 de fevereiro de 2019 (até as 23h59, considerando o horário de Brasília).

2.4 As inscrições são gratuitas e serão realizadas unicamente por via eletrônica através do Sistema Integrado de Gestão de Atividade Acadêmicas (SIGAA), disponível em: (https://sig.unila.edu.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto).

2.5 O candidato deverá acessar o sistema preenchendo os campos solicitados e anexar os seguintes documentos:

- a) Formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado (ANEXO I)
- b) Diploma de curso superior frente e verso ou certificado de conclusão – em arquivo pdf único até 15MB;
- c) Histórico Escolar integral da graduação – em arquivo pdf único até 15MB;
- d) RG ou RNE ou passaporte – em arquivo pdf único até 15MB;
- e) Curriculum vitae atualizado (preferencialmente na plataforma Lattes, <http://lattes.cnpq.br>) – em arquivo pdf único até 15MB.

2.6 Ao término da inscrição, o candidato receberá um comprovante, que valerá como confirmação de inscrição no processo seletivo.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

2.7 A confirmação da inscrição não assegura automaticamente a homologação da inscrição. A homologação da inscrição só ocorrerá nos casos em que a documentação entregue estiver de acordo com as regras presentes neste edital.

3. VAGAS

3.1 Serão abertas 10 (dez) vagas para alunos especiais em cada uma das disciplinas do Mestrado em Física Aplicada ofertadas no 1º semestre de 2019, conforme abaixo:

Ano Período	Turma	Docente(s)	Dia e Horário	Local
FIS0003 - ELETRODINÂMICA CLÁSSICA				
2019.1	Turma 01	MARCELO GONCALVES HONNICKE (60h)	Quarta-feira e sexta-feira (08h00 as 10h00)	PTI Bloco 04 – Espaço 03
NIF0001 - FÍSICA MATEMÁTICA				
2019.1	Turma 01	ABRAAO JESSE CAPISTRANO DE SOUZA (60h)	Sexta-feira (08h00 as 09h40)	PTI Bloco 03 - Espaço 04 – Sala 01 (segunda) e PTI Bloco 03 – Espaço 04 – Sala 02 (sexta)
FIS0027 - RELATIVIDADE GERAL I				
2019.1	Turma 01	ABRAAO JESSE CAPISTRANO DE SOUZA (30h) e DAFNI FERNANDA ZENEDIN MARCHIORO (30h)	Terça-feira e quinta-feira (08h00 as 10h00)	PTI Bloco 04 – Espaço 03
FIS0004 - SEMINÁRIOS I				
2019.1	Turma 01	MARCIO DE SOUSA GOES (30h)	Quarta-feira (16h00 as 18h00)	PTI Bloco 04 – Espaço 03
NIF0002 - TEORIA ELETROMAGNÉTICA				
2019.1	Turma 01	RODRIGO LEONARDO DE OLIVEIRA BASSO (60h)	Sexta-feira (08h00 as 09h40) Segunda-feira e Quarta-feira (16h20 as 18h00)	PTI (2T56 e 6M12 Bloco 09 - Espaço 03 – Sala 01 e 4T56 Laboratório)
FIS0006 - TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA EXPERIMENTAL				
2019.1	Turma 01	MARCELO GONCALVES HONNICKE (60h)	Quinta-feira (14h00 as 18h00)	Laboratório Multiusuário - Bloco 15
2019.1	Turma	YUNIER GARCIA BASABE	Quinta-feira (14h00 as	PTI Bloco 04 –



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

Ano Período	Turma	Docente(s)	Dia e Horário	Local
	02	(30h) e RAFAEL OTONIEL RIBEIRO RODRIGUES DA CUNHA (30h)	18h00)	Espaço 03

Parágrafo único: os candidatos da disciplina 'TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA EXPERIMENTAL' deverão indicar no formulário de inscrição qual das duas turmas abertas deseja concorrer, tendo em vista que as mesmas são ministradas no mesmo horário e por docentes diferentes.

3.2 O candidato poderá se inscrever em até 02 (duas) disciplinas ofertadas no PPGFISA.

3.3 As disciplinas são ministradas sempre no período matutino e/ou vespertino em português, espanhol e/ou inglês.

3.4 O preenchimento de todas as vagas disponibilizadas neste edital não é obrigatório.

4. SELEÇÃO

4.1 O(s) professor(es) responsável(is) pela(s) disciplina(s) escolhida(s) pelo candidato avaliará(ão) a justificativa circunstanciada apresentada na inscrição, assim como o diploma, o histórico escolar e o currículo, do candidato, sobretudo no que se refere às competências do postulante e à adequação entre a disciplina e o currículo avaliado.

4.2 Serão priorizados candidatos que não tenham cursado as referidas disciplinas (comprovadas pelo histórico escolar) ou que tenham cursado às mesmas há um período superior ou igual à 05 (cinco) anos.

4.3 O candidato selecionado para cursar as disciplinas será matriculado no programa como Aluno Especial, não fazendo parte do regime de Alunos Regulares do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada (PPGFISA).

4.4 Aos candidatos selecionados pelo presente edital é vedada a mudança de categoria de Aluno Especial para a categoria de Aluno Regular do PPGFISA, independentemente do conceito obtido na disciplina. Para ingresso como aluno regular no PPGFISA, será necessário se inscrever em processo seletivo ofertado anualmente (ou, excepcionalmente, semestralmente), pelo PPGFISA, em editais específicos de seleção.

4.5 Ao aluno matriculado como aluno especial não confere bolsa de estudos.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

4.6 A permanência como aluno especial no PPGFISA dar-se somente até o fim e consolidação da turma em que o aluno especial está matriculado, sendo tal vínculo improrrogável, salvo por nova aprovação como aluno especial em outro processo seletivo, considerando as especificações contidas nas normativas institucionais.

4.7 A inscrição em componentes curriculares (disciplinas), na qualidade de aluno especial, não garante vaga como aluno regular e não dá direito à obtenção de diploma de pós-graduação.

4.8 Os alunos especiais aprovados nas disciplinas receberão certificado de conclusão da disciplina emitido pelo programa e histórico escolar.

5. RECURSOS

5.1 Haverá dois momentos em que o candidato poderá interpor recursos:

- a) Acerca da homologação das inscrições; e
- b) Acerca da divulgação do resultado preliminar do processo de seleção.

5.2 Em ambos os casos, o candidato deve respeitar os prazos para interposição de recursos estabelecidos no cronograma deste edital.

5.3 Em todos os casos de interposição de recursos, o candidato deverá encaminhar a interpelação por escrito, em formulário próprio disponibilizado no ANEXO I deste edital e enviá-lo por e-mail (secretaria.fisa@unila.edu.br).

6. RESULTADO FINAL E MATRÍCULA

6.1 O resultado final do processo seletivo será publicado no dia 12 de março de 2019, no Portal da Editais da UNILA.

6.2 A matrícula dos candidatos selecionados será feita no dia 15 de março de 2019, no horário das 8h00min às 12h00min, e das 13h00min às 17h00min, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada – PPGFISA. Endereço: Av. Tancredo Neves, 6731 CEP. 85867-900 / Foz do Iguaçu – Paraná. Fundação Parque Tecnológico de Itaipu, Bloco 04, Espaço 03, Sala 05. Telefone: +55 (45) 3576 7306 / E-mail: secretaria.fisa@unila.edu.br

6.3 O candidato deverá efetivar sua matrícula pessoalmente e apresentar cópias e originais dos Documentos de Identificação com fotografia, Diploma de Graduação e Histórico Escolar.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

6.4 O candidato aprovado que não comparecer à matrícula ou que apresentar documentação incompleta perderá a vaga, por desistência. O PPGFISA reserva-se o direito de convocar outro candidato para a vaga aberta pela desistência.

6.5 Casos omissos serão resolvidos pela coordenação do PPGFISA.

Foz do Iguaçu, 05 de fevereiro de 2019.

Prof. Dr. Abraão Jesse Capistrano de Souza
Coordenador
Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada (PPGFISA)
Universidade Federal da Integração Latino-Americana

Coordenador (a) do Mestrado
em Física Aplicada
UNILA



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE CIÊNCIAS DA VIDA E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

ANEXO II
FORMULÁRIO PARA RECURSO
PROCESSO SELETIVO DE ALUNOS ESPECIAIS 2019-1

Eu, _____, candidato(a) do processo seletivo de alunos especiais do Mestrado em Física Aplicada, portador(a) do RG/RNE/DNI/Passaporte nº _____ solicito que seja avaliado o seguinte recurso:

Motivo do recurso (transcreva o item do Edital que você considera que foi descumprido)

Justificativa fundamentada (explique as razões pelas quais você acha que o item foi descumprido)

Solicitação (com base na justificativa acima, apresente o que você solicita que seja reconsiderado)

data, local e assinatura do(a) candidato(a)

Observação: caso sinta necessidade, o(a) candidato(a) pode dissertar além do número de linhas previstas neste formulário, bem como anexar demais documentos que julgar pertinentes.