



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná
Centro de Ciências Médicas e Farmacêuticas – CCMF
Campus de Cascavel-PR
Rua Universitária, 2069 – CEP 85819110 – 55 45 3220-7290.



PCF-UNIOESTE

Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Farmacêuticas

EDITAL nº 08/2019 - PFC-UNIOESTE – ABERTURA DE INSCRIÇÕES PARA ALUNOS ESPECIAIS EM DISCIPLINAS OFERTADAS NO 2º SEMESTRE DE 2019, PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS, NÍVEL MESTRADO.

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Farmacêuticas da UNIOESTE, nível de Mestrado - PCF-UNIOESTE, do Centro de Ciências Médicas e Farmacêuticas – CCMF, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando a Resolução nº 078/2016-CEPE, de 02 de junho de 2016, que aprovou as Normas Gerais para os Programas de Pós-graduação *stricto sensu* da UNIOESTE;

Considerando a Resolução nº 133/2017-CEPE, de 18 de maio de 2017, que aprovou o Regulamento do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Farmacêuticas da UNIOESTE, nível de Mestrado - PCF-UNIOESTE;

TORNA PÚBLICO:

1. No período de **10 a 30 de junho de 2019** estarão abertas as **INSCRIÇÕES** para seleção de candidatos a **ALUNOS ESPECIAIS** para o **2º SEMESTRE LETIVO DE 2019** do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas da UNIOESTE, nível Mestrado, com Área de Concentração em **Ciências Farmacêuticas**, e as seguintes Linhas de Pesquisa: (L1) **Prospecção de Microrganismos e Substâncias Bioativas com Aplicações Biotecnológicas e em Saúde**; e (L2) **Fármacos e Medicamentos**.
2. Para concorrer ao Processo Seletivo o Candidato deverá ter obrigatoriamente um currículo registrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq (<http://lattes.cnpq.br/>). Esse currículo será acessado pela Comissão do Processo Seletivo em caso de necessidade de seleção dos candidatos às vagas.

3. O candidato poderá requerer matrícula nas disciplinas relacionadas no Quadro a seguir, as quais serão ofertadas no 2º semestre letivo em questão. Os horários das disciplinas ofertadas se encontram disponíveis na última página em anexo a este Edital.

Quadro: Disciplinas Eletivas do PCF que serão ofertadas no 2º Semestre letivo de 2019, com vagas para alunos especiais:

DISCIPLINAS	Créditos	CH	Linha	Vagas
BIOLOGIA MOLECULAR: APLICAÇÕES EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS <i>Prof. Dr. José Luis da Silva</i>	04	60h	L1	10
CARACTERIZAÇÃO GENOTÍPICA E FENOTÍPICA DE FUNGOS PATOGÊNICOS <i>Profª Dr Rinaldo Ferreira Gandra</i>	04	60h	L1	05
PRODUÇÃO E PURIFICAÇÃO DE ENZIMAS MICROBIANAS <i>Profa. Dra. Marina Kimiko Kadowaki</i>	04	60h	L1	10
ESPECTROSCOPIAS APLICADAS À CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DE BIOMOLÉCULAS <i>Profa. Dra. Rosemeire Silva de Lucca</i>	02	30h	L1	04
SUBSTÂNCIAS E ORGANISMOS BIOATIVOS COM POTENCIAL APLICAÇÃO EM SAÚDE <i>Profa. Dra. Luciana Oliveira de Fariña</i>	04	60h	L1	05
MODELAGEM MOLECULAR E PLANEJAMENTO RACIONAL DE FÁRMACOS <i>Prof. Dr Eduardo Borges</i>	04	60h	L2	05
MÉTODOS DE ANÁLISE E VALIDAÇÃO DE PROCESSOS APLICADOS À PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE FÁRMACOS E MEDICAMENTOS <i>Prof. Dr Helder Lopes Vasconcelos</i>	04	60h	L2	10
MODELOS EXPERIMENTAIS PARA ESTUDO DE TOXICIDADE <i>Profa. Dra. Carla Brugin Marek</i>	04	60H	L2	05
TÉCNICAS PARA ESTUDO DE SUBSTÂNCIAS BIOLÓGICAMENTE ATIVAS <i>Prof. Dr. Rafael Andrade Menolli</i>	04	60h	L1 e L2	05
DESENVOLVENDO A COMUNICAÇÃO E A ESCRITA CIENTÍFICA NO MUNDO ACADÊMICO E GERENCIAMENTO DE ARTIGOS NA PLATAFORMA MENDELEY <i>Profa. Dra. Thaís Soprani Ayala</i>	02	30h	L1 e L2	10

3. O candidato deverá preencher a ficha de inscrição ON-LINE disponível em www.unioeste.br/pos/inscricoes, onde deverá indicar em qual(is) disciplina(s) pretende se inscrever como aluno especial;

4. A inscrição para seleção de alunos especiais terá uma taxa de inscrição de R\$ 193,00. O valor da taxa deverá ser depositado na Caixa Econômica Federal, Agência 3181, Operação nº 003 – Conta Corrente: 18-1 em nome de FUNDEP (Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Pós-Graduação). A inscrição não garante o direito ao candidato de cursar a disciplina escolhida. Caso em uma disciplina haja mais inscritos que o número de vagas disponíveis, o Processo de Seleção será feito pelo docente da disciplina e considerará o perfil do candidato avaliado por meio do Curriculum Lattes. Caso o candidato não seja selecionado, em hipótese nenhuma a taxa de inscrição paga será devolvida.

5. O Edital com o resultado dos candidatos selecionados será publicado no dia 02/07/2019 após as 18h.
6. A matrícula nas disciplinas será realizada **somente no dia 12/07/2019 das 08:30h às 11:30h e das 13:30h às 17:00h na Secretaria Acadêmica de Pós-Graduação, no Prédio de Salas de Aula, Sala 10, piso térreo.** No ato da matrícula o candidato deverá entregar:
- Uma (1) cópia simples do seu diploma de graduação em Farmácia ou em áreas afins;
 - Uma (1) cópia simples do comprovante de depósito no valor de R\$ 193,00, efetuado em nome da FUNDEP. Em nenhuma hipótese será feita a matrícula de candidatos que não apresentarem o referido comprovante no ato da inscrição.
7. Seguindo o disposto no Art. 42, § 7º, da Resolução nº 078/2016-CEPE, o discente especial pode cursar, no máximo, 50% (n=10) dos créditos exigidos em disciplinas eletivas do Programa (n=20). Esta regra é válida independente do período/ano que o aluno participe do Programa como discente especial.
8. Seguindo o disposto no Art. 42, § 7º, da Resolução nº 078/2016-CEPE, disciplinas cursadas como aluno especial podem ser convalidadas a critério do Colegiado do PCF-UNIOESTE, quando e se ocorrer o ingresso como aluno regular;
9. Seguindo o disposto no Art. 42, § 8º, da Resolução nº 078/2016-CEPE, a participação em disciplinas como aluno especial, em qualquer situação, não garante a posterior aprovação no processo seletivo para aluno do PCF-UNIOESTE, sendo que, esta participação, também, não é contabilizada em quaisquer das etapas do processo seletivo;
10. Caso haja interesse na consulta, as ementas e planos de ensino das disciplinas ofertadas para alunos especiais em 2019 estão disponíveis a partir do dia 01/07/2019 no site do Programa: <http://www.unioeste.br/pos/cienciasfarmaceuticas>.
11. A este Edital não cabe recurso.

Publique-se!

Cascavel, 24 de maio de 2019.



Prof Dr Alexandre

Coordenador
Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas – UNIOESTE
Portaria nº 1713/2019-GRE

ANEXO 01. HORÁRIOS DE DISCIPLINAS OFERECIDAS PARA ALUNOS ESPECIAIS - 2º Semestre/2019 – 15 semanas letivas*

DISCIPLINAS	DIA	HORÁRIO
BIOLOGIA MOLECULAR: APLICAÇÕES EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS <i>Prof. Dr. José Luis da Silva</i>	Quinta-feira 05, 12, 19, 26 de setembro 03, 10, 17, 24, 31 de outubro	08h às 12h 13:30h às 17:30h
CARACTERIZAÇÃO GENOTÍPICA E FENOTÍPICA DE FUNGOS PATOGENICOS <i>Profª Dr Rinaldo Ferreira Gandra</i>	Sexta-feira 02(manhã), 09, 16 (manhã e tarde) de agosto Quarta-feira 21, 28 de agosto (manhã e tarde) 04, 11, 18 de setembro (manhã e tarde)	08h às 12h e 13:30h às 17:30h
PRODUÇÃO E PURIFICAÇÃO DE ENZIMAS MICROBIANAS <i>Profa. Dra. Marina Kimiko Kadowaki</i>	Segunda-feira 05, 12, 19 de agosto Quarta-feira 07, 14 de agosto Quinta-feira 25 de julho(manhã) 01(manhã), 08, 15 de agosto	08h às 12h e 13:30h às 17:30h
ESPECTROSCOPIAS APLICADAS À CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DE BIOMOLÉCULAS <i>Profa. Dra. Rosemeire Silva de Lucca</i>	Terça-feira (tarde) 06, 13, 20, 27 de agosto 03, 10, 17, 24 de setembro 01, 08, 15, 22 e 29 de outubro 05 e 12 de novembro	13:30h às 17:30h
SUBSTÂNCIAS E ORGANISMOS BIOATIVOS COM POTENCIAL APLICAÇÃO EM SAÚDE <i>Profa. Dra. Luciana Oliveira de Fariña</i>	Sexta-feira 26 julho (manhã) Segunda-feira 16, 30 de setembro (manhã) Sexta-feira 23 (tarde) de agosto 20, 27 de setembro (manhã e tarde) 04 (tarde), 18 (manhã e tarde), 25 (tarde) de outubro 08 (manhã) e 22 (tarde) de novembro	08h às 12h e 13:30h às 17:30h
MODELAGEM MOLECULAR E PLANEJAMENTO RACIONAL DE FÁRMACOS <i>Prof. Dr Eduardo Borges</i>	Quinta-feira (tarde) 01, 08, 15, 22 e 29 de agosto 05, 12, 19, 26 de setembro 03, 10, 17, 24, 31 de outubro 07, 14 de novembro	13:30h às 17:30h
MÉTODOS DE ANÁLISE E VALIDAÇÃO DE PROCESSOS APLICADOS À PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE FÁRMACOS E MEDICAMENTOS <i>Prof. Dr Helder LopesVasconcelos</i>	Quarta-feira (tarde) 07, 14, 21 e 28 de agosto 4,11,18,25 de setembro 2,9,16,23 e 30 de outubro 06,13 de novembro	13:30h às 17:30h
MODELOS EXPERIMENTAIS PARA ESTUDO DE TOXICIDADE <i>Profa. Dra. Carla Brugin Marek</i>	Segunda-feira 12, 19, 26 de agosto Quarta-feira 14, 21 de agosto (manhã) Quinta-feira 15, 22, 29 de agosto (manhã) Segunda-feira 02, 09 de setembro	08h às 12h e 13:30h às 17:30h

TÉCNICAS PARA ESTUDO DE SUBSTÂNCIAS BIOLÓGICAMENTE ATIVAS <i>Prof. Dr. Rafael Andrade Menolli</i>	Segunda-feira 22, 29 de julho (tarde) Terça-feira 23, 30 de julho (tarde) Quarta-feira 24, 31 de julho (manhã) Quinta-feira 25 de julho (tarde) 01 de agosto (tarde) Sexta-feira 26 de julho 02 de agosto	08h às 12h e 13:30h às 17:30h
DESENVOLVENDO A COMUNICAÇÃO E A ESCRITA CIENTÍFICA NO MUNDO ACADÊMICO E GERENCIAMENTO DE ARTIGOS NA PLATAFORMA MENDELEY <i>Profa. Dra. Thaís Soprani Ayala</i>	Terça-feira (manhã) 23,30 de julho 06,13,20,27 de agosto 03 de setembro	08h às 12h

*Os dias de aula poderão eventualmente sofrer alterações previamente acordadas entre professores e alunos.

Quadro de horário de disciplinas oferecidas para alunos especiais do PCF no 2º Semestre 2019:

HORÁRIO	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:30h às 12:00h	LUCIANA FARIÑA 22 de julho 14, 21 de outubro 04, 11, e 18 de novembro LUCIANA FARIÑA 16, 30 de setembro MARINA 25 de julho 05, 12, 19 de agosto CARLA 12, 19, 26 de agosto 02, 09 de setembro	THAIS 23,30 de julho 06,13,20,27 de agosto 03 de setembro	RAFAEL 24, 31 de julho MARINA 07, 14 de agosto CARLA 14, 21 de agosto RINALDO 21, 28 de agosto 04, 11, 18 de setembro	MARINA 25 de julho 01, 08, 15 de agosto CARLA 15, 22, 29 de agosto JOSÉ LUÍS 05, 12, 19, 26 de setembro 03, 10, 17,24, 31 de outubro	LUCIANA FARIÑA 26 de julho 20, 27 de setembro 18 de outubro 08 de novembro RINALDO 02, 09, 16 de agosto
Almoço	--	--	--	--	--
13:30h às 17:00h	RAFAEL 22, 29 de julho CARLA 12, 19, 26 de agosto 02, 09 de setembro MARINA 25 de julho 05, 12, 19 de agosto	RAFAEL 23, 30 de julho ROSE 06, 13, 20, 27 de agosto 03, 10, 17, 24 de setembro 01, 08, 15, 22 e 29 de outubro 05 e 12 de novembro	MARINA 07, 14 de agosto RINALDO 21, 28 de agosto 04, 11, 18 de setembro HELDER 07, 14, 21 e 28 de agosto 4,11,18,25 de setembro 2,9,16,23 e 30 de outubro 06,13 de novembro	RAFAEL 25 de julho 01 de agosto MARINA 08, 15 de agosto EDUARDO 01, 08, 15, 22 e 29 de agosto 05, 12, 19, 26 de setembro 03, 10, 17, 24, 31 de outubro 07, 14 de novembro José Luís 05, 12, 19, 26 de setembro 03, 10, 17,24, 31 de outubro	RAFAEL 26 de julho 02 de agosto LUCIANA FARIÑA 23 de agosto 20, 27 de setembro 04, 18,25 de outubro 22 de novembro RINALDO 09, 16 de agosto

- INÍCIO DO 2º SEMESTRE LETIVO DO PCF: 22/07/2019.

- TÉRMINO DO 2º SEMESTRE LETIVO: 22/11/2019.