

Edital 02/2017 da Licenciatura em Ciências Biológicas do IFPR campus Assis Chateaubriand

Assunto: seleção de Aluno Especial para cursar componentes curriculares do segundo semestre do primeiro, segundo e terceiro ano da Licenciatura em Ciências Biológicas do IFPR campus Assis Chateaubriand – 04 de setembro de 2017

O presente edital tem por objetivo a seleção de aluno especial para componentes curriculares do segundo semestre do primeiro, segundo e terceiro ano da Licenciatura em Ciências Biológicas do IFPR campus Assis Chateaubriand.

De acordo com a Resolução IFPR 55 de 2011:

“Art. 49 - Entende-se por aluno especial o estudante matriculado em Curso Superior ou formado em nível superior que cursa, no IFPR, componentes curriculares em outro curso de mesmo nível de ensino.

Art. 50 - São requisitos básicos para matrícula de aluno especial:

- I. Compatibilidade de horário;
- II. Existência de vaga na disciplina pretendida.

Art. 51 - O aluno especial tem direito ao atestado de aprovação no componente curricular, respeitadas as exigências de frequência e de aproveitamento estabelecidas para os estudantes regulares.

Art. 53 – Cada estudante tem direito a cursar no máximo 2 (dois) componentes curriculares em outros cursos como aluno especial, durante a realização do seu curso.”

1. DOS COMPONENTES CURRICULARES E VAGAS DISPONÍVEIS

Os componentes curriculares e as vagas disponíveis para alunos especiais referentes ao segundo semestre de 2017 são:

Componente curricular	Carga horária (hora aula)	Forma de oferta	Vagas disponíveis
Primeiro ano			
Ecologia Geral	40	Semestral	3
Zoologia dos Invertebrados I	80	Semestral	3
Bioquímica	80	Semestral	3
Psicologia da Educação	40	Semestral	3
Metodologia da Pesquisa	40	Semestral	3
Segundo ano			
Genética Geral e Humana	80	Semestral	10
Ecologia dos Ecossistemas	40	Semestral	10
Biofísica	80	Semestral	10
Teoria e Prática para o Ensino de Ciências e Biologia	80	Semestral	10
Terceiro ano			
Zoologia dos Cordados I	80	Semestral	10
Parasitologia	40	Semestral	10
Educação em direitos humanos	40	Semestral	10
Política Educacional: organização da Educação Brasileira	80	Semestral	10
Biologia do Solo	40	Semestral	10

As ementas dos componentes curriculares encontram-se disponíveis no Projeto Pedagógico do Curso (PPC), que pode ser consultado através da parte dedicada à

Licenciatura em Ciências Biológicas no sítio de internet do IFPR *campus* Assis Chateaubriand: <http://assis.ifpr.edu.br/cursos-superiores/ciencias-biologicas/documentacao-oficial-do-curso/>

2. DOS HORÁRIOS E INÍCIO DAS AULAS

As aulas do segundo semestre letivo de 2017 tiveram início no dia 26 de julho de e terão término no dia 22 de dezembro. As disciplinas são oferecidas no período noturno das 19 às 22h40. O horário específico já estabelecido para cada disciplina encontra-se disponível nos murais do campus.

3. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições estarão abertas de 04/09 até às 23h do dia 15 de setembro de 2017.

Para inscrever-se, o solicitante deverá protocolar, na Secretaria Acadêmica do IFPR *campus* Assis Chateaubriand:

- Diploma de nível superior, no caso de estudante formado em nível superior (original e cópia);
- Comprovante de matrícula em curso de nível superior, no caso de estudante com curso de nível superior em andamento (original e cópia).

A Secretaria Acadêmica ficará com a cópia do documento, atestando sua conferência com o documento original. O documento original permanecerá com o solicitante.

A Secretaria Acadêmica deverá colher os seguintes do solicitante: nome completo, CPF, RG, endereço, telefone e e-mail.

4. DA SELEÇÃO

A seleção se dará por meio de entrevista dos solicitantes com a Coordenadora do Curso. A entrevista se dará no dia 18/09/2017 e o horário será agendado com o solicitante através dos contatos fornecidos. O resultado será publicado no dia 19/09/2017 no endereço eletrônico e nos murais de aviso do IFPR Assis Chateaubriand e será comunicado aos solicitantes através dos contatos fornecidos.

Assis Chateaubriand-PR , 04 de setembro de 2017.

O ORIGINAL ENCONTRA-SE ASSINADO

Karina Dias Espartosa
Coordenadora da Licenciatura em Ciências Biológicas
IFPR Assis Chateaubriand