

## EDITAL Nº 23/2017/UNAHCE

Altera o Edital nº 22/2017/UNAHCE, que dispõe sobre a abertura de inscrição e seleção de estudantes de graduação para atividades de monitoria junto aos cursos de graduação vinculados a UNAHCE da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC:

A UNIDADE ACADÊMICA DE HUMANIDADES, CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO – UNAHCE – torna pública a alteração do Edital nº 22/2017/UNAHCE, em conformidade com as normas a seguir delimitadas:

### 1. DA ALTERAÇÃO

1.1 Altera o anexo I - RELAÇÃO DAS DISCIPLINAS COM VAGAS PARA MONITORIA E RESPECTIVAS DESCRIÇÕES, incluindo a disciplina abaixo:

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA					
DISCIPLINA	Nº DE VAGAS E JUSTIFICATIVA	EMENTA	PROFESSOR RESPONSÁVEL	PERFIL DO ALUNO	DIA E HORÁRIOS
Biologia Celular	<p>01 vaga          Esta disciplina possui , 4 créditos, sendo dois teóricos e dois práticos. Os alunos necessitam de auxílio principalmente para aulas práticas, já que a maioria delas são dadas no laboratório de microscopia, onde cada aluno necessita de lâminas e equipamentos individuais.</p> <p>Como os alunos são divididos em dois laboratórios, necessito de auxílio de dois monitores, para que cada um ocupe um dos laboratórios.</p>	<p>Origem da vida e evolução celular.Estud da célula procariótica: morfologia e fisiologia geral das bactérias.Taxionomia da bactéria. Bactérias Gram-negativas e Gram-positivas.Cianobactérias e Archebactérias. Procaríotos como ancestrais de mitocôndrias e cloroplastos. Estudo da célula eucariótica animal: biomembranas, especializações da membrana plasmática (envoltórios, projeções, junções ). Estudo dos componentes celulares citoplasmáticos: citoesqueleto, substâncias de reserva e secreção, organelas. Estudo do núcleo interfásico e divisional. Estudo dos fenômenos celulares de relação: nutrição, secreção, comunicação, locomoção e divisão, associados ao momento funcional celular.</p>	Mª Julia F. Correa Angeloni	<p>Alunos interessados, críticos, curiosos, e com muita vontade de manusear equipamentos como microscópios , para poder sanar essas curiosidades típicas de alunos que seguem essa profissão.</p>	Quarta feira 15h as 17h

### FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)

Zoologia III	<p>02 vagas A disciplina conta com várias aulas práticas em laboratório e atividades em sala que necessita da presença de um monitor para auxiliar o atendimento dos alunos assegurando o processo de aprendizagem.</p>	<p>Filos protostômios "celomados": conceitos de biologia, ecologia, morfologia, anatomia, filogenia e história evolutiva dos filos Brachiopoda e Arthropoda. Deuterostomia: características gerais, estado atual do conhecimento, filogenia e classificação. Conceitos de biologia, ecologia, morfologia, anatomia, filogenia e história evolutiva dos filos Echinodermata e Hemichordata. Conceitos de biologia, ecologia, morfologia, anatomia, sistemática, filogenia e história evolutiva dos Chordata: Urochordata e Cephalochordata.</p>	Mainara Figueiredo Cascaes	<p>Ter concluído e aprovado na disciplina de Zoologia III. Ter disponibilidade para acompanhar as aulas práticas e teóricas. Ter experiência na identificação de Arthropoda.</p>	Segundas-feiras das 13:30 às 17:10.
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - BACHARELADO					
DISCIPLINA	Nº DE VAGAS E JUSTIFICATIVA	EMENTA	PROFESSOR RESPONSÁVEL	PERFIL DO ALUNO	DIA E HORÁRIOS
Zoologia I	<p>02 vagas A disciplina conta com várias aulas práticas em laboratório e atividades em sala que necessita da presença de um monitor para auxiliar o atendimento dos alunos assegurando o processo de aprendizagem.</p>	<p>Sistemas de classificação e regras de nomenclatura zoológica. Métodos de estudos em sistemática zoológica. Cladística e Sistemática filogenética. Filogenia de protista: características e biologia dos principais filos. Origem do reino Animal. Filogenia, Taxonomia, biologia e ecologia dos filos Placozoa, Porifera, Cnidaria e Ctenophora.</p>	Mainara Figueiredo Cascaes	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ter concluído e aprovado na disciplina de Zoologia I.</li> <li>- Ter disponibilidade para acompanhar as aulas práticas e teóricas.</li> </ul>	Quartas-feiras das 19h às 22h35

## 2. DISPOSIÇÕES GERAIS

2.1 Os demais itens do Edital nº 22/2017/UNAHCE permanecem inalterados.

Criciúma, 15 de agosto de 2017

*Marcelo Feldhaus*

Profa. Ms Marcelo Feldhaus

**FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)**

Diretor da Unidade Acadêmica de Humanidades, Ciências e Educação

Avenida Universitária, 1105 - Bairro Universitário - Cx. Postal 3167 - Fone: (0\*\*48) 3431-2500 - Fax: (0\*\*48) 3431-2750 - CEP 88806-000 - CRICIÚMA - SC

Cód. 4052

<http://www.unesc.net>