



PROGRAMA GERAL DO CURSO¹

I IDENTIFICAÇÃO DO COMPONENTE CURRICULAR

1.1 Natureza do componente: (x)Disciplina ()Atividades da prática ()Estágio Supervisionado		
Obrigatório ()Trabalho de Conclusão de Curso – TCC		
1.2 Nome do componente: REPRODUÇÃO E EMBRIOLOGIA ANIMAL		
CÓDIGO: DRP30113	CRÉDITOS: 4	CARGA HORÁRIA: 80
Pré-Requisito: -		Código:- DRP30130
Curso: Edu. No Campo	Período: V	Turno: Vespertino Ano/Semestre: 2017.2
Professor (a): Paulo Vilela Cruz		

II EMENTA

Funções vitais nos seres vivos. Reprodução comparada no Reino Animal. Noções de desenvolvimento embrionário.

III OBJETIVOS

Permitir ao discente uma visão geral dos princípios reprodutivos animais

IV CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Evolução e Reprodução
Natureza do Processo Reprodutivo
Células Germinativas
Padrões reprodutivos
Sistema Reprodutor
Eventos endócrinos que regulam a reprodução
Pré-formação e Epigênese
Fecundação
Clivagem e início do desenvolvimento
Gastrulação e Folhetos germinativos
Mecanismos do desenvolvimento em vertebrados
Desenvolvimento de Sistemas e órgãos
Padrões Arquitetônicos de um animal

V METODOLOGIA

Aulas expositivas
Avaliações descritivas (tempo comunidade)

VI PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

¹ O Programa Geral do Curso/Disciplina é o documento que explicita o papel de cada componente curricular no contexto geral da formação proposta no Projeto Pedagógico de Curso, e define a ação pedagógica do professor e do discente. Além disso, é obrigatória a entrega até o término do semestre precedente, do Programa Geral do Curso/Disciplina, pelo professor, para aprovação pelo Núcleo Docente Estruturante/NDE do Curso, bem como para a apresentação, discussão e disponibilização aos alunos no primeiro dia de aula do semestre letivo.

Será realizada uma avaliação dissertativa para cada tópico do conteúdo programático

Nota final = $A1 + A2 + A3/3$

A1 = Exercício TC

A2 = Exercício TC

A3 = Exercício TU

VII REFERÊNCIAS

CURTIS, Helena. Biologia. 2ª. Ed. Rio de Janeiro – RJ: Guanabara Koogan, 1993.


LOPES, Sonia. Biologia Volume Único, 1ª Edição. São Paulo - SP: Saraiva, 2006.

Reece, Urry, Cain, Wasserman, Minorsky, Jackson. Biologia de Campbell, Ed. Grupo a Educação S A, 2015.

Hickman, Roberts & Larson Princípios Integrados de Zoologia, 10ª. Ed. Rio de Janeiro – RJ: Guanabara Koogan, 2003.

VIII OUTRAS OBSERVAÇÕES

Aprovado pelo Núcleo Docente Estruturante em ____/____/____

 _____ Professor(a)	_____ Presidente do NDE
--	-----------------------------------

¹ O Programa Geral do Curso/Disciplina é o documento que explicita o papel de cada componente curricular no contexto geral da formação proposta no Projeto Pedagógico de Curso, e define a ação pedagógica do professor e do discente. Além disso, é obrigatória a entrega até o término do semestre precedente, do Programa Geral do Curso/Disciplina, pelo professor, para aprovação pelo Núcleo Docente Estruturante/NDE do Curso, bem como para a apresentação, discussão e disponibilização aos alunos no primeiro dia de aula do semestre letivo.