

EDITAL UESC Nº 17

ABERTURA DE INSCRIÇÕES

SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA A TURMA 2017-I (vaga remanescente) DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR – MESTRADO

A Reitora da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura das inscrições para seleção de candidato ao curso de MESTRADO do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular (PPGGBM). As regras de inscrição seguem o disposto nas Resoluções CONSU 06/2013, CONSEPE 03/2016, nas informações descritas na página do PPGGBM na Internet (<http://nbcgib.uesc.br/genetica/>) e nas seguintes normas:

1. DAS VAGAS E REQUISITOS DOS CANDIDATOS

- 1.1. A seleção, cujas inscrições estão abertas pelo presente edital, objetiva o preenchimento de até 1 vaga para o mestrado, com bolsa, dentre as listadas no quadro abaixo.

Quadro 1 – Distribuição de vagas por orientador do processo seletivo para a Turma 2017.1

Docente	Vagas	Área do projeto
	MS	
Alex-Alan Furtado de Almeida E-mail: alexalan@uesc.br Clique aqui para acessar o perfil Clique aqui para acessar o Lattes	1	<ul style="list-style-type: none">Respostas genéticas, moleculares, fisiológicas, bioquímicas e ultraestruturais de genótipos seminais e clonais de cacau a estresses abióticos.
Carlos Alberto da Silva Ledo E-mail: carlos.ledo@embrapa.br Clique aqui para acessar o Lattes	1	<ul style="list-style-type: none">Modelagem genética-estatística aplicada ao melhoramento de plantas – DSPré-melhoramento e/ou melhoramento genético de plantas - MS
Fernanda Amato Gaiotto E-mail: gaiotto@uesc.br Clique aqui para acessar o perfil Clique aqui para acessar o Lattes	1	<ul style="list-style-type: none">Genética de populações de espécie arbórea (a combinar) com vistas ao manejo e à conservação florestal na região cacauzeira do sul da Bahia
Pedro Antônio Oliveira Mangabeira E-mail: pamangabeira@uesc.br Clique aqui para acessar o Lattes	1	<ul style="list-style-type: none">Estudo ultraestrutural de plantas cultivadas submetidas a estresses bióticos e abióticos

- 1.2. Candidato aprovado no processo seletivo com bolsa obtida diretamente pelo orientador poderá ser imediatamente matriculado.
- 1.3. Candidatos aprovados não aptos a receberem bolsa de estudos, conforme indicado na ficha de inscrição, serão classificados em lista específica.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br

- 1.4. Caso haja candidatos classificados como excedentes ao número de vagas e caso os docentes ou a coordenação do programa tenham obtido bolsas adicionais de mestrado, o número de vagas poderá ser ampliado até o número total de bolsas de mestrado que estejam disponíveis até um ano após a divulgação do resultado final deste edital, podendo estas ser preenchidas por candidatos aprovados neste Edital.
- 1.5. Candidatos que abdicarem formalmente, no ato da inscrição, de receber bolsa de estudos também serão classificados em lista específica.
- 1.6. Podem candidatar-se ao mestrado os profissionais portadores de diploma de graduação ou documento comprobatório oficial da instituição de que a colação de grau já terá ocorrido até a data da matrícula.
- 1.7. Os candidatos estrangeiros deverão ter domínio da língua portuguesa e inglês instrumental, a serem avaliados durante o processo seletivo.
- 1.8. Os candidatos aprovados conforme indicação dos itens 1.2, 1.3 e 1.5 serão classificados em listas específicas e poderão ser convocados para a matrícula independente do número de bolsas disponíveis.

2. DAS INSCRIÇÕES:

2.1. As inscrições serão realizadas mediante os seguintes documentos, período, horário e local:

Período	De 06 a 17 de fevereiro 2017
Local	PROTOCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16 – Salobrinho – Ilhéus, BA CEP: 45662-900 Ou Pelo correio, via forma expressa de envio a este mesmo endereço.
Horário	Das 08h às 16h.
Documentos	Ficha de inscrição preenchida (ANEXO I), ou impresso da página: http://nbcgib.uesc.br/genetica/
	Uma fotografia 3 x 4 recente
	Fotocópia autenticada da carteira de identidade, do título de eleitor e do CPF, ou do passaporte para candidatos estrangeiros
	Fotocópia autenticada da certidão de casamento (caso os títulos e documentos estejam com o nome de solteiro(a) e o(a) portador(a) seja casado (a)).
	Fotocópia autenticada do diploma de nível superior (duração plena), certificado ou atestado de conclusão emitido pelos órgãos competentes das instituições de ensino, de que foi ou será concluinte até a data da matrícula do 1º semestre da pós-graduação do calendário de 2017.
	Fotocópias autenticadas do histórico escolar do curso de graduação plena <i>Curriculum vitae</i> no formato Lattes completo (http://lattes.cnpq.br/), atualizado e cadastrado no banco de dados do CNPq em uma via, devidamente comprovado , encadernado com os documentos na ordem em que aparecem no ANEXO II. Esse modelo de currículo é válido para todos os candidatos, inclusive os estrangeiros.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

	Cópia do plano de trabalho, em formulário próprio (ANEXO III ou disponível na página do PPGGBM: http://nbcgib.uesc.br/genetica).
	Declaração do candidato de estar ciente das exigências de dedicação às atividades do programa e dos termos deste edital (ANEXO IV ou exemplo na página do PPG-GBM: http://nbcgib.uesc.br/genetica/.)
	Somente para candidato(a) que deseja fazer prova em local diferente do especificado neste edital: Ficha com Termo de compromisso (ANEXO V) de um professor ou pesquisador de instituição pública se comprometendo em aplicar a prova encaminhada pela comissão de seleção na data e horário previstos no item 3 deste edital e encaminhá-la à comissão de seleção.
	Todos os documentos deverão ser encadernados em volume único na ordem discriminada acima.

2.3. As inscrições poderão ser feitas diretamente no Protocolo Geral da UESC pelo candidato ou seu procurador, ou pelo serviço dos correios, via SEDEX (ou serviço similar para candidato estrangeiro), no endereço PROTOCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho, Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16, Salobrinho, Ilhéus, BA, CEP: 45662-900, Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular. As inscrições pelo SEDEX (ou similar) somente serão efetivadas **quando toda a documentação exigida for recebida de uma só vez**, com data máxima de postagem até **17/02/2017**.

2.4. A Comissão de Seleção do PPGGBM analisará a documentação apresentada na inscrição e homologará os pedidos de inscrição, sendo o resultado divulgado na página do PPGGBM, na Internet.

a) A comissão de seleção se isenta de responsabilidade por eventuais atrasos de serviços de entrega SEDEX (ou similar do exterior), de forma que os documentos que chegarem após a data da homologação não serão analisados.

a) Somente serão deferidos os pedidos de inscrição com documentação completa e que atendam às exigências deste edital.

b) O não atendimento a qualquer dos requisitos constantes neste edital e na regulamentação da UESC que o disciplina, inviabilizará a continuidade da participação do candidato no processo de seleção.

c) O candidato que se julgar insatisfeito com o resultado da homologação das inscrições poderá encaminhar recurso à Comissão, no prazo máximo de dois dias contados a partir da divulgação estipulada no item 2.4.

3. DA SELEÇÃO:

O processo de seleção constará das seguintes etapas:

Etapa 1

Dia 06/03/2017	Prova de conhecimentos (Etapa eliminatória e classificatória)
Local	Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, BA (Sala 3009, Térreo do Pavilhão Jorge Amado) ou outro local escolhido pelo (a) candidato(a) que indicar um responsável para aplicação da prova (ANEXO V).
Horário	Das 8h às 12h



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

Observação 1	Prova objetiva (peso 7) de conhecimentos em Genética e Biologia Molecular (referências constantes no ANEXO VI deste edital) e prova dissertativa (peso 3) sobre uma das 3 linhas de pesquisa do PPGGBM (disponíveis na página do PPG-GBM: http://nbcgib.uesc.br/genetica).
Observação 2	Recurso: poderá ser interposto até às 10h do dia 8/03/2017 na secretaria do PPGGBM, em duas vias. O resultado final do recurso será publicado no mural do programa até 16h do dia 8/03/2017 .

Etapa 2

Dia 06/03/2017	Prova de inglês (Etapa classificatória)
Local	Universidade Estadual de Santa Cruz em Ilhéus – Bahia (Sala 3009, Térreo do Pavilhão Jorge Amado) ou local escolhido pelo(a) candidato(a) que indicar um responsável para aplicação da prova (ANEXO V). O candidato pode portar dicionário impresso.
Horário	Das 14h às 17h
Observação	Os candidatos estrangeiros procedentes de países cuja língua oficial é o inglês estão dispensados da prova de inglês. A estes candidatos será atribuída nota máxima (10,0) nesta etapa.

Etapa 3

Dia 07/03/2017	Análise de <i>Curriculum vitae</i> (Lattes) e Histórico Escolar (Etapa classificatória)
Observação	Será realizada apenas pelos membros da comissão de seleção, com base na documentação apresentada. A PRESENÇA DO CANDIDATO É DISPENSADA. Esta etapa seguirá a análise dos itens constantes no ANEXO II deste edital.

Observações:

- O candidato que apresentar artigo(s) científico(s) de sua autoria ou co-autoria publicado nos últimos três anos ou com **aceite definitivo** para publicação em periódico com Qualis A1, A2 ou B1 na área de Ciências Agrárias I da Capes (<http://qualis.capes.gov.br/webqualis/>), poderá ser dispensado da prova de conhecimentos e ter a nota referente a esta etapa atribuída com base no artigo apresentado, desde que indique em sua inscrição no formulário do ANEXO VII, que deseja substituir a prova pelo artigo.
- A lista de candidatos dispensados da prova de conhecimentos será divulgada na página do PPGGBM na internet até o dia 03/03/2017.
- O candidato que apresentar certificado de aprovação (dentro do prazo de validade em 06/03/2017) em exames de proficiência na língua inglesa, por exemplo, TOEFL (*Test of English as a Foreign Language*), IELTS (*International English Language Test*), entre outros, com a pontuação maior ou igual ao mínimo considerado como validade internacional, poderão ser dispensados da prova de inglês, sendo o caso avaliado pela comissão de seleção.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

- Aos candidatos dispensados do exame de proficiência em inglês serão atribuídos uma nota entre 8,5 a 10,00 para fins de classificação no processo seletivo. Essa nota será atribuída após a aplicação do exame de proficiência em inglês presencial dos demais candidatos.
 - As listas de candidatos dispensados da prova de inglês serão divulgadas na página do PPGGBM na internet até o dia 03/03/2017.
 - O não comparecimento do candidato **nos locais estipulados e nos horários previstos por este edital ou estipulados pela Comissão de Seleção**, inviabilizará a continuidade de participação do candidato no processo de seleção e, conseqüentemente, resultará na sua desclassificação.
 - Os candidatos que não alcançarem nota 5,0 (cinco) nas provas de conhecimentos específicos serão desclassificados do processo seletivo.
 - Os recursos deverão ser entregues, por escrito, na secretaria do PPGGBM em duas vias.
 - O Programa da prova de conhecimentos constará de temas com base nas linhas de pesquisa do PPGGBM e nos seguintes assuntos, de acordo com a bibliografia recomendada (ANEXO VI):
1. Mendelismo: os princípios da herança
 2. Ciclo celular, mutações gênicas, variações cromossômicas e reparo de DNA
 3. Estrutura de ácidos nucléicos, replicação, transcrição e tradução
 4. Genética de microrganismos - conjugação, transformação e tradução
 5. Estrutura e regulação da expressão gênica em procariotos e eucariotos
 6. Ligaçao gênica, recombinação gênica e mapeamento genético
 7. Princípios de herança genética quantitativa
 8. A dinâmica dos genes nas populações e ação das forças evolutivas
 9. Tecnologia do DNA recombinante e organismos geneticamente modificados
 10. Genômica estrutural e funcional

4. DA AVALIAÇÃO:

Para cada candidato será atribuída uma nota de zero a 10 em cada parâmetro considerado na avaliação, conforme a seguinte tabela:

Etapa	NOTA
Prova objetiva e dissertativa de conhecimentos em Genética e Biologia Molecular	De zero a dez
Prova de inglês	De zero a dez
<i>Curriculum vitae</i> no formato Lattes e Histórico Escolar	De zero a dez

- A nota final de cada candidato será atribuída entre zero e 10, e será dada pela expressão $(3C+5P+2I)/10$, em que 'C' é a nota obtida na análise de *curriculum vitae* e histórico escolar, 'P' é a nota obtida na avaliação de conhecimento (prova escrita) e 'I' é a nota obtida na prova de Língua Inglesa.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

- Os candidatos serão selecionados por ordem decrescente das médias obtidas, respeitando-se o número máximo de vagas neste edital. Na hipótese de empate, será classificado o candidato que obtiver maior nota na prova de conhecimento (etapa 1). A média mínima para aprovação no processo seletivo é 5,0 (cinco) pontos. Será divulgada uma lista de excedentes, caso ocorra, na secretaria do curso e na página do PPGGBM na internet (<http://nbcgib.uesc.br/genetica>).
- No caso de aprovação no processo seletivo, porém, além da capacidade de orientação do docente, conforme o quadro apresentado no item 1.1 deste edital, o candidato poderá ser remanejado para outro orientador do PPGGBM que tenha disponibilidade e capacidade de orientação.

A partir do dia 08/03/2017	Divulgação do resultado final da seleção
---	--

O candidato que se julgar prejudicado e insatisfeito com o resultado final da seleção poderá encaminhar recurso à Comissão de Seleção, até às 10h do dia 10/03/2017.

5. DA MATRÍCULA E DO INÍCIO DAS AULAS:

5.1. A matrícula inicial será realizada de acordo com os seguintes procedimentos:

Período	A matrícula será realizada no período de 13 a 15 de março de 2017
Horário	Das 8h às 12h e das 13h às 15h30min
Local	Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular da UESC, Pavilhão Jorge Amado, térreo, sala no. 3009
Documentos	Ficha de matrícula e plano de estudo devidamente preenchidos e assinados

- O candidato selecionado deverá efetuar matrícula no início de cada semestre, para garantia da continuidade dos seus estudos, segundo o calendário acadêmico da UESC, divulgado no sítio da UESC na Internet (<http://www.uesc.br>).
- O candidato aprovado e selecionado no processo seletivo que não efetuar a matrícula no prazo estipulado, automaticamente perderá seu direito a vaga.

5.2. Uma vez aprovado, o candidato que apresentar, na inscrição, o certificado, ou a declaração, relativos à conclusão de curso de maior titulação, deverá apresentar cópia autenticada do diploma no prazo máximo de 18 meses, contados a partir da data da primeira matrícula, sob pena de ser desligado do curso.

5.3. Os candidatos diplomados no exterior terão 18 meses, contados a partir da data da primeira matrícula, para entregar cópia autenticada do diploma de graduação.

5.4. No ato da matrícula, os candidatos estrangeiros deverão apresentar, além da ficha de matrícula, a cópia do visto e o documento com protocolo de comparecimento à polícia federal para solicitar a carteira nacional de estrangeiro.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br

6. DOS CASOS OMISSOS:

Os casos omissos ou não previstos por este edital serão analisados pela comissão de seleção e homologados pela plenária do Colegiado do PPGGBM.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, 31 de janeiro de 2017.

**ADÉLIA MARIA CARVALHO DE MELO PINHEIRO
REITORA**



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br



ANEXO I



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM

FICHA DE INSCRIÇÃO PARA PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR

Nome do candidato:

Ano:

Número do Edital:

Linha de pesquisa:

Nome do orientador sugerido pelo candidato:

Dados pessoais do candidato:

RG:	Data de emissão:	Org. emissor/UF:
CIC/CPF:	Passaporte:	
Nacionalidade:	Naturalidade:	
Título de eleitor:	Seção:	Zona:
Data nascimento:	Estado civil:	Sexo:
Cônjuge:		
Filiação		
Pai:		
Mãe:		
Endereço residencial:		
Bairro:	Cidade:	
UF:	CEP:	Cx. postal:
Telefone fixo:	Telefone celular:	Fax:
Email:		
Pessoa para contato (urgente):		

Situação socio-econômica do candidato:

Possui vínculo empregatício? Se a resposta é sim, preencher os dados seguintes:
Nome da empresa/instituição:
Endereço profissional completo:



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br

Telefone:	
Cargo/função:	Tempo de serviço:
Situação funcional pretendida ou provável durante o curso: Se outro, especificar:	

Sobre bolsa:

Se tiver vínculo empregatício com IES, terá bolsa PICDT-CAPES ?
Pretende candidatar-se a bolsa de Demanda Social (DS) da CAPES, CNPq ou FAPESB ?

Formação acadêmica do candidato:

Curso de graduação (área):		
Instituição:		
Cidade:	UF:	País:
Ano de conclusão:		

Local e data:

Nome do candidato:

Assinatura do candidato: _____



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br



ANEXO II



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM

CRITÉRIOS PARA ANÁLISE DE CURRÍCULO E HISTÓRICO ESCOLAR

Grupo (peso)	Descrição de atividades, certificadas pelo órgão competente da instituição de origem.	Limite	Pontos obtidos	Nota*
Histórico (3)	1. Histórico escolar (média das disciplinas cursadas – coeficiente de rendimento).	-	-	
Atividades em pesquisa (5)	2. Bolsista de iniciação científica e de apoio técnico (6 pontos por ano se carga horária de pelo menos 20h/semana); estágio em pesquisa, remunerado ou não, iniciação científica voluntária, com total de 60 a 360 horas (1 ponto a cada 60 horas ou 6 pontos por ano se carga horária de pelo menos 20h/semana).	livre		
	3. Pesquisador na área de ciências biológicas (4 por ano e com pelo menos 20h/semana).	12		
	4. Pesquisador em outra área de conhecimento (2 por ano e com pelo menos 20h/semana).	6		
	5. Artigo científico ou capítulo de livro na área ou área correlata, publicados nos últimos cinco anos** (Pontos por unidade de acordo com o Qualis* para periódicos: 10; 9,7; 9,5; 9,0; 8,5; 8,0; 7,0; se A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5, respectivamente; 5 pontos se publicado em outro tipo de periódico com corpo editorial; 9,0 pontos por unidade de capítulo de livro se possui corpo editorial; 4,0 pontos por unidade de capítulos de outros tipos de livros). *Qualis Ciências Agrárias I	livre		
	6. Resumos, resumos expandidos ou artigos apresentados ou publicados nos últimos cinco anos** em congressos na área de ciências biológicas (2 pontos por unidade) ou áreas afins (1 ponto).	18		
	7. Premiação em eventos científicos, colocação do 1º ao 3º lugar (2 pontos por premiação)	livre		



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br

Outras atividades diversas (2)	8. Atividades de extensão realizadas nos últimos cinco anos** na área de ciências biológicas como minicursos, eventos, oficinas etc (1 ponto a cada soma de 30 horas de atividades como ouvinte ou organizador, e 1 ponto a cada soma de 10 horas de atividades como ministrante).	18		
	9. Monitoria na graduação, tutoria presencial ou no ensino à distância, estágio profissional não-curricular e similares (2 pontos por semestre com carga horária de pelo menos 20h/semana).	12		
	10. Docente de ensino superior (6 pontos por semestre com pelo menos 1 turma e 1 disciplina de 60h ou equivalente)	18		
	11. Curso de Pós-Graduação <i>lato sensu</i> na área ou em área correlata (6 pontos por curso).	12		
	12. Exercício profissional em outras atividades ou estágio profissional na área de ciências biológicas (2 pontos por ano).	12		
	13. Atividade docente no ensino médio em ciências biológicas ou afins (4 pontos por ano).	12		
	14. Desenvolvimento de Software, produtos ou processos, com patente registrada ou depositada (20 pontos por unidade).	livre		
	15. Participação em bancas de trabalho de conclusão de curso de graduação (1 ponto por unidade)	livre		
	16. Representação em colegiado de curso, conselho de classe e outras comissões (2 pontos por semestre). Comissões de curta duração (1 ponto por mês)	livre		
	17. Estágio não-curricular ou intercâmbio acadêmico em instituição estrangeira (6 pontos por semestre)	livre		
Totais				

*Os pontos obtidos nos itens 2 a 7 serão transformados pela comissão de seleção em nota de 0 a 10, atribuindo-se nota máxima ao candidato com maior pontuação, nota 7 ao candidato que a comissão julgar possuir experiência mínima suficiente para realizar estudos de pós-graduação nesta área e, aos demais candidatos as notas serão atribuídas comparativamente a esses dois padrões. Os pontos obtidos nos itens 8 a 17 receberão tratamento avaliativo similar aos dos 2 a 7. A nota final no currículo será dada pela nota $[(\text{Histórico} \times 3) + (\text{atividades em pesquisa} \times 5) + (\text{outras atividades} \times 2)]/10$.

**2012-2017

ATENÇÃO:

Os documentos comprobatórios devem ser incluídos após o CV Lattes impresso, obedecendo à ordem sequencial deste Anexo II.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
 Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
 CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
 E-mail: reitoria@uesc.br



ANEXO III



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM

PLANO DE TRABALHO

Apenas para candidatos ao mestrado

Nome completo:

Título do projeto proposto pelo candidato:

Resumo do projeto proposto pelo candidato (*máximo de 2000 caracteres*):

Linha de pesquisa onde se encaixa o projeto proposto pelo candidato: ...

Qual item do seu currículo, o candidato considera como preparatório para o desenvolvimento deste plano de trabalho?

Nome do orientador:

Assinatura do orientador*:

*Em caso de impossibilidade de assinatura original do orientador, adicionar mensagem enviada por e-mail do orientador demonstrando concordância com o projeto prévio a ser apresentado.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br



ANEXO IV



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM

DECLARAÇÃO

Declaro, para os devidos fins, ter conhecimento de que:

1. São condições para admissão no Programa de Pós-Graduação em Genética e Biologia Molecular:
 - a) apresentar todos os documentos solicitados para matrícula;
 - b) ser diplomado em curso de graduação de duração plena e, no caso do Doutorado, possuir o título de Mestre.
 - c) demonstrar conhecimentos específicos e capacidade potencial de produção na área pretendida.
2. A seleção terá validade até um ano após a divulgação final deste edital referente ao processo seletivo.
3. O candidato que não efetivar sua matrícula perderá o direito à vaga que poderá ser preenchida por aquele imediatamente classificado.
4. Esta inscrição será anulada irrevogavelmente caso as informações prestadas nesta ficha não possam ser comprovadas.
5. Os candidatos aprovados na seleção devem dispor de 40 horas semanais para dedicar-se aos estudos, considerando que o programa requer tempo integral de dedicação para seu desenvolvimento, tanto durante o período de aquisição de créditos em disciplinas, quanto de desenvolvimento da pesquisa de dissertação. Os candidatos aprovados, que tenham vínculo empregatício, deverão entregar, no ato da matrícula, documento expressando compromisso do empregador de liberar o estudante para atender adequadamente as aulas e demais atividades do curso.
6. A aceitação pelo orientador ou a aprovação no Exame de Seleção não implica na concessão automática de bolsa.

Local e data:

Assinatura do Candidato



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br



ANEXO V

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM

Os candidatos que desejam realizar a prova de conhecimentos, interpretação de textos em inglês e defesa de projeto em local que não seja a UESC, deverão preencher os dados abaixo e encaminhar como parte dos documentos requeridos para a inscrição.

Endereço do local onde deseja realizar a prova:

Instituição:.....

Cidade:..... Estado:.....

Dados do professor/pesquisador responsável pela aplicação da prova:

Nome completo:

Instituição:.....

Endereço do currículo Lattes:.....

Departamento ou setor:.....

Tel.:..... Cel.:.....

E-mail:

Termo de compromisso do professor/pesquisador responsável pela aplicação da prova

Eu,, RG:....., me comprometo em aplicar a prova de conhecimentos e interpretação de textos em inglês para, candidato(a) ao ingresso no PPGGBM da UESC, por vaga disponibilizada conforme o Edital UESC No.____. Estou ciente que a prova será aplicada no dia 16 de janeiro de 2017, das 08h às 12h (prova de conhecimentos) e das 14h às 17h (prova de inglês), horário de Salvador, e que após a aplicação de cada prova deverei digitalizá-la e enviar documento LEGÍVEL por vias eletrônicas 30 minutos após o tempo de prova para o e-mail: pggenetica@uesc.br. Também deverei postar as provas originais, via SEDEX (ou serviço similar para estrangeiro), até o dia 17 de janeiro de 2017 para o endereço do PPGGBM. Estou



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16

Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126

CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil

E-mail: reitoria@uesc.br

ciente que o não cumprimento desta atividade poderá implicar na eliminação do candidato. Declaro que não possuo vínculo familiar ou profissional com o candidato que possa gerar conflito de interesse e estou ciente que a aprovação deste termo está condicionada à análise da Comissão de Seleção.

Local:..... Data:..... Assinatura:.....



ANEXO VI

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM



BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

- ALBERTS, B.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. *Biologia molecular da célula*. 5ª Ed. Porto Alegre: Artmed, 2010. 1396p.
- FUTUYMA, D. *Biologia evolutiva*. 3ª Ed., Ribeirão Preto: Sociedade Brasileira de Genética e CNPq, 2009. 832p.
- GRIFFITHS, A.J.F.; WESSLER, S.; LEWONTIN, R.C.; CARROLL, S. *Introdução à genética*. 9ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009. 740 p.
- GUERRA, M. *Introdução à citogenética geral*. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 1988. 142p .
- LEWIN, B. *Genes IX*. 9ª Ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 912p.
- NELSON, D. L.; COX, M. M. *Princípios de bioquímica de Lehninger*. 2010. 5ª Ed. São Paulo: Sarvier. 1304 p.
- SNUSTAD, D. P.; SIMMONS, M. J. *Fundamentos de genética*. 4º Ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2008. 926p.
- ZAHA, A., FERREIRA, H. B., PASSAGLIA, L. M. P. *Biologia molecular básica*. 4ª Ed. Porto Alegre: Artmed, 2012. 416 p.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br



ANEXO VII



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - DCB
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PPGGBM

O candidato deverá preencher o formulário abaixo caso deseje dispensa da prova de conhecimento. A nota referente a esta etapa será atribuída com base em artigo científico de sua autoria ou coautoria, publicado nos últimos três anos (2013-2017) ou com aceite definitivo para publicação em periódico com Qualis A1, A2 ou B1 na área de Ciências Agrárias I da Capes (<http://qualis.capes.gov.br/webqualis/>):

Nome completo:.....

Situação do artigo Publicado () ou Aceito ()

PARA ARTIGO PUBLICADO INFORMAR:

Fator de impacto da revista:

Qualis da revista (tabela da CAPES):

Referência completa da publicação (Autores/ano/título/periódico/número, pág. inicial-pág final/DOI):.....

PARA ARTIGO ACEITO (AINDA NÃO PUBLICADO):

Fator de impacto da revista:

Qualis da revista (tabela da CAPES):

Referência completa da publicação (Autores/ano/título/periódico):.....

OBS: NESTE CASO DEVE-SE ANEXAR A CARTA DE ACEITE DEFINITIVO OU MENSAGEM DO EDITOR

Local:..... Data:..... Assinatura:.....



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade – Rodovia Jorge Amado, Km 16
Tel: Reitoria (73) 3680-5311 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Ilhéus – Bahia – Brasil
E-mail: reitoria@uesc.br