

PORTARIA REITORIA UESC Nº 027

A Reitora da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso de suas atribuições,

RESOLVE

Art. 1º - Retificar o Edital UESC nº 250 de 17 de dezembro de 2013, que abre inscrições para seleção do Mestrado e Doutorado Acadêmico em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos, na forma que indica:

Onde se lê: ABERTURA DE INSCRIÇÕES SELEÇÃO DE CINCO CANDIDATO(A)S PARA A PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS – MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO.

Leia-se: ABERTURA DE INSCRIÇÕES SELEÇÃO DE CANDIDATO(A)S PARA A PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS – MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO.

Art.4º- Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação, permanecendo inalteradas as demais disposições de referido Edital.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em 9 de janeiro de 2014.

**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*

EDITAL UESC Nº 250

ABERTURA DE INSCRIÇÕES/SELEÇÃO DE CINCO CANDIDATO(A)S PARA A PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS – MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO.

A Reitora da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso de suas atribuições, torna público que as inscrições para seleção de candidato(a)s ao Programa de Pós-graduação Biologia e Biotecnologia de Microrganismos (PPGGBM) (mestrado e doutorado acadêmico), para preenchimento de **seis (6)** vagas para o mestrado e **dez (10)** vagas para doutorado, para os projetos aprovados sob orientação específica e exclusiva dos professores abaixo relacionados. As regras de inscrição seguem o disposto nas Resoluções CONSU 08/2007 e nas seguintes normas:

1. DAS VAGAS E REQUISITOS DO(A)S CANDIDATO(A)S

1.1. Das vagas específicas de cada professor:

a) **Profa. Dra. Cristina Pungartnik:** 02 (duas) vagas para mestrado acadêmico e 03 (três) vagas para doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos), envolvendo análises fisiológicas e de biologia molecular de microrganismos *M. perniciosus* e *S. cerevisiae*, conforme projeto (Disponível na página do PPGGBM), especificamente sob a orientação da Profa. Dra. Cristina Pungartnik.

b) **Prof. Dr. Luiz C. Salay:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 03 (três) vagas para doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos), envolvendo análises biofísico-químicas de compostos bioativos e sistemas biomiméticos para aplicações em nanobiotecnologia e microbiologia, conforme projeto (Disponível na página do PPGGBM), especificamente sob a orientação do Prof. Dr. Luiz Carlos Salay.

c) **Profa. Dra. Jane Lima dos Santos:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 02 (duas) vagas para doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos), envolvendo “CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR E FUNCIONAL DE BIOMOLÉCULAS DE PLANTAS E FUNGOS DE INTERESSE NA CACAUCULTURA E NA SAÚDE”, conforme projeto (Disponível na página do PPGGBM), especificamente sob a orientação do Prof. Dra. Jane Lima dos Santos

d) **Prof. Dr. Lucas Miranda Marques:** 02 (duas) vagas para mestrado acadêmico e 02 (duas) vagas para doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação/tese, especificamente sob a orientação do Prof. Dr. Lucas Miranda Marques.



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

e) Uma vaga institucional para o mestrado e 1 vaga para o doutorado destinadas a demanda interna, conforme estabelecido pela RESOLUÇÃO CONSU 08/2007, Art 92.

- Só poderão candidatar-se à vaga Institucional os docentes e demais funcionários do quadro efetivo da UESC;
- Os candidatos às vagas institucionais submeter-se-ão a todas as etapas do processo seletivo, porém serão classificados em lista específica;
- Caso o número de vagas disponibilizado para demanda interna da UESC não seja preenchido, parcialmente ou em sua totalidade, as vagas institucionais não poderão ser aproveitadas por candidatos aprovados.

1.2. Podem candidatar-se ao Mestrado os profissionais portadores de diploma de graduação ou certificado de conclusão de curso, e ao Doutorado os profissionais portadores de diploma de mestrado ou certificado de conclusão de curso Os certificados devem ser emitidos pelos órgãos competentes das instituições de ensino.

1.3. Os diplomas ou certificados deverão ser de cursos pertencentes à área de ciências biológicas ou agrárias ou a áreas de conhecimento consideradas afins a essas áreas.

1.4 As vagas são específicas e exclusivas para cada professor e não haverá lista de reserva, não haverá lista de excedentes, não haverá lista de espera ou cadastro reserva.

2. DAS INSCRIÇÕES e DOCUMENTOS:

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

Período	14 de dezembro de 2013 a 15 de janeiro de 2014
Horário	Das 08h00 às 17h00
Local	PROTOCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16 – Salobrinho – Ilhéus/BACEP: 45662-900
Documentos comuns a todos professores	FICHA DE INSCRIÇÃO PREENCHIDA (Anexo I deste Edital) Somente para candidato(a) que deseja fazer prova em local diferente dos especificados neste edital: FICHA com Termo de compromisso (ANEXO III) 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 conjuntamente com os documentos do candidato. Copia simples do documento de identidade, CPF, Lattes comprovado (para os itens em análise do BAREMA, anexo II), histórico escolar relativos à conclusão de curso de maior nível do



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

	candidato, diploma de graduação ou Mestrado relativos à conclusão de curso de maior nível do candidato (graduação ou do Mestrado ou o certificado ou a declaração válida do curso).
Documentos específicos de cada vaga	a) Prof. Dra. Cristina Pungartnik - Anexo V – somente para candidato as vagas do curso de Doutorado b) Prof. Dr. Lucas M. Marques e Dra. Jane L. dos Santos - Para candidatos ao doutorado: cópia do pré-projeto de pesquisa a ser desenvolvido, em formulário próprio (modelo disponível na página do PPGBBM: http://nbcgib.uesc.br/ppgbbm/), em 03 (três) vias impressas e uma em PDF (a ser enviado para o e-mail: ppgbbm@gmail.com), com ciência e anuência do orientador pretendido, expressa através da assinatura no pré-projeto.

2.2. Uma vez aprovado no processo seletivo relativo a este edital, o(a) candidato(a) que apresentar, na inscrição, o certificado, ou a declaração, relativos à conclusão de curso, deverá apresentar cópia autenticada do diploma no prazo máximo de 12 meses, contados a partir da data da primeira matrícula, sob pena de ser desligado do curso.

2.3. As inscrições poderão ser feitas diretamente no Protocolo Geral da UESC pelo(a) candidato(a) ou seu procurador, ou pelo serviço dos correios, via SEDEX. Nesse último caso, o envelope ou pacote deve ser destinado a cada um dos professores especificamente para cada vaga ofertada:

**PROCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho(Ref.: PROFa. Dra. CRISTINA PUNGARTNIK, PPGBBM)Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16 – Salobrinho – Ilhéus/BA
CEP: 45662-900**

**PROCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho(Ref.: PROF. DR. LUIZ CARLOS SALAY, PPGBBM)Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16 – Salobrinho – Ilhéus/BA
CEP: 45662-900**

**PROCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho(Ref.: PROF. Dra. Jane Lima dos Santos, PPGBBM)Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16 – Salobrinho – Ilhéus/BA
CEP: 45662-900**

**PROCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho(Ref.: PROF. DR. LUCAS MIRANDA MARQUES, PPGBBM)Rodovia Ilhéus-Itabuna km 16 – Salobrinho – Ilhéus/BA
CEP: 45662-900**

2.4. As inscrições pelo SEDEX somente serão efetivadas quando a documentação exigida for recebida de uma só vez, com data máxima de postagem até 15/01/2014.

2.5. A Comissão de Seleção do PPGBBM analisará a documentação apresentada na inscrição e decidirá sobre o deferimento dos pedidos de



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

inscrição, sendo o resultado divulgado na página do PPGBBM, na Internet a partir do dia 20/01/2014.

a) Somente serão deferidos os pedidos de inscrição com documentação completa, a somente um professor especificamente, e somente uma vaga, e que atendam as 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 poderá encaminhar recurso à Comissão por via eletrônica (ppgbm@gmail.com), no prazo máximo de 24 horas contados a partir da divulgação do resultado no site do Programa de Pós-graduação em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos (www.uesc.br).

d) Os prazos contidos neste edital encontram-se com lapso temporal reduzido devido a urgência da convocação do(a) novo(a) candidato(a), quando aprovado, face a necessidade de preenchimento de vaga específica para o professor e projeto contidos neste edital.

3. DA SELEÇÃO:

O processo de seleção constará das seguintes etapas:

Etapa 1:

22/01/2014	Análise de justificativa para cursar o Mestrado ou Doutorado que deverá ser elaborada de acordo com o formulário próprio (Anexo IV deste edital), contendo no máximo 2000 caracteres (sem espaços) ou 320 palavras. Análise de <i>Curriculum vitae</i> e Histórico Escolar
Observação	Será realizada pela comissão de seleção, com base na documentação apresentada. A PRESENÇA DO(A) CANDIDATO(A) É DISPENSADA.

Etapa 2:

Dia 10/02/2014 (manhã)	Prova escrita de conhecimentos e interpretação de texto na Língua Inglesa. Nesta etapa será disponibilizado para os candidato(a) um artigo científico em língua inglesa, acompanhado de questões a ser respondidas em português pelo(a) candidato(a).
Local	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições. Esses locais serão na Universidade Estadual de Santa Cruz em Ilhéus. Ou locais escolhidos pelo(a) candidato(a) que indicar um responsável pela aplicação da prova.
Horário	Das 8h00 as 12h00.
Observação	Esta etapa será eliminatória (nota mínima igual a 7,0) e classificatória. O resultado será divulgado no site do programa a partir do dia 11/02/2014



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

Etapa 3

Dia 12/02/2014	Para candidatos ao Mestrado aprovados na prova de inglês: prova de conhecimentos em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos.
Local	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições.
Horário	Das 09h00 as 13h00
Observação	Esta etapa será classificatória e eliminatória.

Etapa 3 (obrigatório somente para os candidatos ao Doutorado do Prof. Dr. Lucas Miranda Marques e Dra. Jane Lima dos Santos)

	Defesa e arguição do pré-projeto de pesquisa.
Dia 14/02/2014	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições.
Horário	Das 09h00 as 13h00
Observação	Esta etapa será classificatória e eliminatória.

Observações:

- **O não comparecimento do(a) candidato(a), impreterivelmente nos dias e horário de provas que requerem a presença do candidato**, no local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições ou no local escolhido para realização da prova, **ou em qualquer outra etapa em horário a ser afixado pela Comissão de Seleção, inviabilizará a continuidade de participação do candidato no processo de seleção e, conseqüentemente, desclassificá-lo-á.**
- Os recursos deverão ser entregues encaminhados por email (ppgbm@gmail.com) no prazo de 24 horas a contar da data da divulgação do resultado.

4. DA AVALIAÇÃO:

Para cada candidato(a) será atribuída uma nota correspondente à média ponderada dos pontos obtidos em cada parâmetro considerado em cada uma das etapas, conforme os seguintes pesos:

Para cada candidato será atribuída uma nota correspondente à média aritmética dos pontos obtidos em cada parâmetro considerado na avaliação, conforme a seguinte tabela:

Etapa	NOTA	PESO M / D	
*Prova escrita de conhecimentos em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos	De zero a dez	4 / -	(eliminatória e classificatória)
Prova de línguas	De zero a dez	2 / 2	(eliminatória e classificatória)



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

Currículo Lattes (últimos cinco anos) comprovado e Histórico Escolar	De zero a dez	3 / 4	(classificatória)
**Análise do pré-projeto de pesquisa: material escrito, apresentação, arguição e defesa do pré-projeto de pesquisa	De zero a dez	- / 4	(classificatória e eliminatória)

*apenas para candidatos ao Mestrado; **apenas para candidatos ao Doutorado dos professores Dr. Lucas M. Miranda e Dra. Jane L. dos Santos; M= Mestrado; D= Doutorado.

- O(A) candidato(A) com maior pontuação obtida nos itens de avaliação será selecionado(a), para ocupar uma vaga prevista neste Edital;
- Na hipótese de empate, será classificado o(a) candidato(a) que obtiver maior nota em conhecimentos e interpretação de Texto em Inglês (Item III) seguido da nota de currículo (etapa I). A média mínima para aprovação no processo seletivo é 7,0 (sete). Será divulgada uma lista de excedentes, caso ocorra, na secretaria do curso;
- O resultado final do processo seletivo será divulgado a partir do dia 20/02/2014;
- O processo é seletivo e classificatório para cada professor individualmente e especificamente não havendo remanejamento de vagas;
- Os recursos deverão ser encaminhados por email (ppgbm@gmail.com) no prazo de 24 horas a contar da data da divulgação do resultado;
- Este edital é de seleção para provimento de vagas específicas do curso de mestrado e doutorado no PPGBBM dos professores que ofertaram vagas e não está condicionado a oferta de bolsas;
- O conteúdo da prova de conhecimentos para o **Mestrado** constará de temas com base nas linhas de pesquisa do PPGBBM e nos seguintes assuntos:

1. *Morfologia e ultraestrutura de microrganismos (bactérias, fungos e vírus)*
2. *Nutrição e crescimento de microrganismos (bactérias, fungos e vírus)*
3. *Controle de microrganismos (desinfetantes e antibióticos)*
4. *Genética de microrganismos - conjugação, transformação e transdução*
5. *Interações patógeno-hospedeiro*
6. *Biotecnologia de microrganismos*
7. *Metabolismo microbiano*
8. *Uso de Biomateriais e Nanobiotecnologia em microbiologia*

5. DA MATRÍCULA E DO INÍCIO DAS AULAS:

5.1. A matrícula inicial será realizada de acordo com o calendário da pós-graduação.



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

- a) O(A) candidato(a) selecionado(a) 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>).

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, 13 de dezembro de 2013

**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
FICHA DE INSCRIÇÃO (entregar 2 cópias)
PARA PROCESSO SELETIVO DA PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA
DE MICRORGANISMOS, do Prof. _____.

Nome do candidato:		
RG:	Data de emissão:	Org. emissor/UF:
CPF:	Passaporte:	Naturalidade:
Nacionalidade:	Título de eleitor/seção/zona:	
Data nascimento:	Estado civil:	Sexo:
Nome do Cônjuge (se houver):		
Nome do Pai:		
Nome da Mãe:		
Endereço residencial:		
Bairro:	Cidade:	
UF:	CEP:	Cx. postal:
Telefone fixo:	Telefone celular:	Fax:
Email:		
Pessoa para contato (em caso de urgência):		
Formação acadêmica: Curso/Ano de Graduação/Instituição:		

Declaração:

Eu estou ciente que só serei admitido no programa se for aprovado nas etapas do processo seletivo e estarei sendo orientado especificamente pelo projeto do **Prof. _____** não estando a aprovação condicionada ao recebimento de bolsa de qualquer natureza e que me dedicarei integralmente e exclusivamente as atividades previstas de aluno do PPGBBM.

Local e data:

Assinatura do candidato:

Assinatura do professor responsável pela vaga:



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
ITENS A SER CONSIDERADOS NA ANÁLISE DE CURRÍCULO

Item	Nota máxima
Histórico escolar	5
Bolsa de Iniciação Científica e outras bolsas	20
Monitoria	20
Curso de Pós-Graduação (Especialização ou mestrado) na área ou em outra área	5
Atividades em docência, 2o ou 3o grau	2,5
Participação em projetos de pesquisa excetuando-se aqueles objeto de Iniciação Científica ou Especialização ou Monografia de conclusão de curso e extensão	10
Estágio não curricular	2,5
Artigo científico ou capítulo de livro na área ou área correlata	20
Apresentação de resumos em congressos na área ou área correlata	5
Cargo administrativo e de representação acadêmicos	2,5
Cursos na área	2,5
Cursos ou palestras ministradas	2,5
Outros a critério da comissão de seleção	2,5
Nota máxima a ser atingida	100,0



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

PARA PROCESSO SELETIVO DA PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS, para as vagas do curso de Mestrado e Doutorado do PPGBBM a serem preenchidas em conformidade com o projeto do Prof.

Os candidatos que desejam realizar a prova de conhecimentos e interpretação de textos em inglês em outros locais que não a UESC deverão preencher os dados abaixo e encaminhar como parte da ficha de inscrição.

Endereço do local onde deseja realizar a prova:

Instituição:.....Cidade:.....

Estado:.....Dados do professor/pesquisador responsável pela aplicação da prova: Nome completo:

.....Instituição:.....

.....Departamento ou

setor:.....Tel.:.....

Cel.:.....E-mail:

.....

Termo de compromisso do professor responsável

Eu,, RG:....., me comprometo em aplicar a prova de conhecimentos e interpretação de textos em inglês para, candidato(a) ao mestrado acadêmico ou doutorado do PPGBBM da UESC, pela vaga disponibilizada **curso de Mestrado Doutorado do PPGBBM a serem preenchidas em conformidade com o projeto do Prof.**, Estou ciente que a prova será aplicada no dia 21 de janeiro de 2014, das 08h às 12h. E que após a aplicação deverei digitalizar a prova e enviar por vias eletrônicas conforme contatos que serão estabelecidos pela Comissão de Seleção (ppgbbm@gmail.com).

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

ANEXO IV

PARA PROCESSO SELETIVO DA PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS, para vagas do curso de Mestrado e Doutorado do PPGBBM a serem preenchidas em conformidade com o projeto do Prof. Dr.

NOME DO CANDIDATO:.....

JUSTIFICATIVA PARA CURSAR O MESTRADO OU DOUTORADO contendo no máximo 2000 caracteres (sem espaços) ou 320 palavras

ANEXO V (somente para os candidatos as vagas de doutorado da profa. Cristina Pungartnik)

PARA PROCESSO SELETIVO DA PRIMEIRA TURMA DE 2014 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS, para vagas do curso de Doutorado a serem preenchidas em conformidade com o projeto “FISIOLOGIA E BIOLOGIA MOLECULAR DE MICRORGANISMOS *Moniliophthora perniciosa* e *Saccharomyces cerevisiae*” da Profa. Dra. Cristina Pungartnik.

Os candidatos a vaga ao doutorado poderão ser solicitados pela orientadora dentro de seus projetos de pesquisa de tese de doutorado a ocuparem vaga de bolsa-doutorado sanduiche no Reino Unido por período de 12 meses.

Eu, _____ estou ciente e de acordo de que existe a possibilidade de ser indicado por minha futura orientadora para ser beneficiário de bolsa de doutorado sanduiche por período de 12 meses no Reino Unido dentro do meu projeto de doutorado durante o meu período em que estarei regularmente matriculado no PPGBBM, caso seja aprovado neste processo seletivo. Informo que tenho conhecimento suficiente da língua inglesa e interesse em estudar fora do país.

Data:

Assinatura do candidato:

Assinatura do professor responsável pelo edital:



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