

# PORTARIA REITORIA UESC Nº 1433

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

## RESOLVE

Art. 1º - Retificar o Edital UESC nº 221, de 20 de outubro de 2014, que abriu inscrições para seleção do Mestrado e Doutorado Acadêmico em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos, na forma que indica:

➤ **Onde se lê:**

**“...para preenchimento de onze (11) vagas para o mestrado e sete (7) vagas para doutorado...”**

**1.1 Das vagas específicas de cada professor:**

- a) Profa. Dra. Ana Paula Trovatti Uetanabaro: 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 01 (uma) vaga para doutorado acadêmico no PPGBBM...**
- f) Prof. Dr. João Carlos Teixeira Dias 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 02 (duas) vagas para doutorado acadêmico no PPGBBM...**

➤ **Leia-se:**

**“...para preenchimento de doze (12) vagas para o mestrado e oito (8) vagas para doutorado...”**

**1.1 Das vagas específicas de cada professor:**

- a) Profa. Dra. Ana Paula Trovatti Uetanabaro: 02 (duas) vagas para mestrado acadêmico e 01 (uma) vaga para doutorado acadêmico no PPGBBM...**
- f) Prof. Dr. João Carlos Teixeira Dias 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 03 (três) vagas para doutorado acadêmico no PPGBBM...**

Art. 2º- Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação, permanecendo inalteradas as demais disposições do referido Edital.

*Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, em 4 de novembro 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](mailto:reitoria@uesc.br)*

## EDITAL UESC Nº 221

### ABERTURA DE INSCRIÇÕES SELEÇÃO DE CANDIDATO(A)S PARA O 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 pública a abertura das inscrições para seleção de candidato(a)s ao Programa de Pós-graduação em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos (PPGGBM) (mestrado e doutorado acadêmico), para preenchimento de **onze (11)** vagas para o mestrado e **sete(7)** vagas para doutorado, para as vagas exclusivas dos professores abaixo relacionados. As regras de inscrição seguem o disposto nas Resoluções CONSU 06/2013 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. Ana Paula Trovatti Uetanabaro:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 01 (uma) vaga para doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de tese na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos).
- b) **Prof. Dr. Carlos Priminho Pirovani:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação/tese na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos).
- c) **Profa. Cristina Pungartinik** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação/tese na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos) Bioinformática.
- d) **Profa. Dra. Jane Lima dos Santos:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 01 (uma) vaga para doutorado acadêmico no PPGGBM para desenvolver o trabalho de tese na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos).
- e) **Prof Dr Lucas Miranda:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação/tese nas áreas de concentração 1 e 2 (Diversidade Microbiana e Biotecnologia de Microrganismos).
- f) **Prof. Dr. João Carlos Teixeira Dias** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 02 (duas) vagas para doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação/tese para desenvolver o trabalho de tese na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos).
- g) **Profa. Rachel Passos Rezende:** 02 (duas) vagas para mestrado e 01 (uma) para o doutorado acadêmico no PPGGBM, para desenvolver o trabalho de dissertação/tese nas áreas de concentração 1 e 2 (Diversidade Microbiana e Biotecnologia de Microrganismos).
- h) **Prof. Wilson Barros Luiz:** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico e 01 (uma) vaga para doutorado acadêmico no PPGGBM para desenvolver o trabalho de tese na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos).



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

i) **Prof. Dr. Renato Fontana** 01 (uma) vaga para mestrado acadêmico no PPGBBM, para desenvolver o trabalho de dissertação na área de concentração 2 (Biotecnologia de Microrganismos).

j) Uma vaga institucional para o mestrado e uma vaga para o doutorado destinada a demanda interna, conforme estabelecido pela RESOLUÇÃO CONSU 06/2013, Art 96.

- 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 a vaga disponibilizada para demanda interna da UESC não seja preenchida, não poderá ser aproveitada 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	<b>De 24 de outubro a 07 de novembro de 2014</b>
Horário	Das 08h00 às 17h00
Local	PROTOCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho, Rodovia Jorge Amado, km 16 – Salobrinho – Ilhéus/BACEP: 45662-900
Documentos comuns a todos professores	1) FICHA DE INSCRIÇÃO PREENCHIDA – 02 cópias digitalizadas (Anexo I deste Edital). 2) Cópia simples do documento de identidade, CPF, título de eleitor. 3) Lattes comprovado (para os itens em análise do BAREMA, 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](mailto:reitoria@uesc.br)

	<p>4) Histórico escolar relativos à conclusão de curso de maior nível do 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).</p> <p>5) Para candidatos ao <b>doutorado</b>: cópia impressa do projeto prévio de pesquisa a ser desenvolvido, em formulário próprio (disponível na página do PPGBBM: <a href="http://nbcqib.uesc.br/ppgbbm3/">http://nbcqib.uesc.br/ppgbbm3/</a>), com ciência e anuência do orientador pretendido, expressa através da assinatura no projeto prévio ou mensagem de e-mail do possível orientador, impressa e anexada à cópia do projeto.</p> <p>6) <b>Somente para candidato(a) que deseja fazer prova em local diferente do especificado neste edital</b>: Ficha com Termo de compromisso (ANEXO IV) 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.</p> <p>7) <b>Todos os documentos deverão ser encadernados em volume único na ordem discriminada acima.</b></p>
--	--

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.

**Endereço : PROTOCOLO GERAL da UESC - Térreo do Pavilhão Adonias Filho (Ref.: 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 07/11/2014.

2.5. A Comissão de Seleção do PPGBBM analisará a documentação apresentada na inscrição e decidirá sobre o deferimento dos pedidos de inscrição, sendo o resultado divulgado na página do PPGBBM, na Internet a partir do dia 11/11/2014.



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

- 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 (ppgbbm@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).

### 3. DA SELEÇÃO:

O processo de seleção constará das seguintes etapas:

**Etapa 1:**

<b>12/11/2014</b>	Análise de justificativa para cursar o Mestrado ou Doutorado que deverá ser elaborada de acordo com o formulário próprio (Anexo III deste edital), contendo no máximo 2000 caracteres (sem espaços) ou 320 palavras. Análise de <i>Curriculum vitae</i> e Histórico Escolar
<b>Observação</b>	Será realizada pela comissão de seleção, com base na documentação apresentada. A PRESENÇA DO(A) CANDIDATO(A) É DISPENSADA.

**Etapa 2:**

**Para Candidatos ao mestrado**

<b>Dia 01/12/2014 (manhã)</b>	Prova de 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).
<b>Local</b>	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições. Esse local será na Universidade Estadual de Santa Cruz em Ilhéus.
<b>Horário</b>	Das 8h00 as 12h00.
<b>Observação</b>	Esta etapa será eliminatória (nota mínima igual a 7,0) e classificatória. O resultado será divulgado no site do programa a partir do dia 02/12/2014

**Para candidatos a Doutorado**

<b>Dia 01/12/2014 (manhã)</b>	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
-------------------------------	--



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

	de questões a ser respondidas em português pelo(a) candidato(a).
<b>Local</b>	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições. Esse local será na Universidade Estadual de Santa Cruz em Ilhéus.
<b>Horário</b>	Das 8h00 as 12h00.
<b>Observação</b>	Esta etapa será eliminatória (nota mínima igual a 7,0) e classificatória. O resultado será divulgado no site do programa a partir do dia 02/12/2014

### Etapa 3

#### Candidatos ao mestrado:

<b>Dia</b> 03/12/2014	<b>Para candidatos ao Mestrado</b> aprovados na prova de inglês: prova de conhecimentos em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos.
<b>Local</b>	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições.
<b>Horário</b>	Das 08h00 as 12h00
<b>Observação</b>	Esta etapa será classificatória e eliminatória.

#### Candidatos ao doutorado

<b>Dia</b> 03/12/2014	<b>Para candidatos ao Doutorado</b> aprovados na prova de inglês: Defesa de projeto.
<b>Local</b>	Local a ser informado juntamente com a homologação das inscrições.
<b>Horário</b>	Das 08h00 as 12h00
	Cada candidato terá 10 a 15 minutos para apresentação do projeto, seguido de no máximo 15 minutos para arguição pelos membros da banca avaliadora. Os critérios de avaliação encontram-se disponíveis no ANEXO V deste Edital.
<b>Observação</b>	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.**



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

- Os recursos deverão ser entregues encaminhados por email (ppgbbm@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:

<b>Etapa</b>	<b>NOTA</b>	<b>PESO M / D</b>	
*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)
Currículo Lattes (últimos cinco anos) comprovado e Histórico Escolar	De zero a dez	3 / 4	(classificatória)
**Defesa de projeto no formato de apresentação	De zero a dez	- / 4	(classificatória)

\*apenas para candidatos ao Mestrado;

\*\* apenas para candidatos ao 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).
- O resultado final do processo seletivo será divulgado a partir do dia 12/12/2014;
- O processo é seletivo e classificatório para cada professor individualmente e especificamente não havendo remanejamento de vagas;
- Os recursos deverão ser encaminhados por email (ppgbbm@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)*



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

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*

## **5. DA MATRÍCULA E DO INÍCIO DAS AULAS:**

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

- 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, 20 de outubro 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](mailto:reitoria@uesc.br)*

**ANEXO I**  
**FICHA DE INSCRIÇÃO (entregar 2 cópias)**  
**PARA PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM**  
**BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS, do Prof.**  
\_\_\_\_\_. **EDITAL UESC Nº** \_\_\_\_\_

**Mestrado**

**Doutorado**

<b>Nome do candidato:</b>		
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](mailto:reitoria@uesc.br)

**ANEXO II**  
**ITENS A SER CONSIDERADOS NA ANÁLISE DE CURRÍCULO**

Item	Nota máxima
Histórico escolar DA GRADUAÇÃO (Para candidatos ao mestrado) e Do Mestrado (Para Candidatos ao Doutorado)	5
Bolsa de Iniciação Científica e outras bolsas	20
Monitoria	12
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	3
Cursos ou palestras ministradas	2,5
Outros a critério da comissão de seleção	10
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](mailto:reitoria@uesc.br)

**ANEXO III**  
**PARA PROCESSO SELETIVO 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 a vaga do Prof. Dr. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ . EDITAL UESC Nº \_\_\_\_\_

NOME DO CANDIDATO:.....

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



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

**ANEXO IV**  
**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**  
Programa de Pós-Graduação Biologia e Biotecnologia de Microrganismos

**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 PPGBBM da UESC, por vaga disponibilizada conforme o Edital UESC No.\_\_\_\_. Estou ciente que a prova será aplicada nos dias 01 e 03 de dezembro de 2014, das 08h00 às 12h00 (prova de inglês) e das 8h00 às 12h00 (prova de conhecimentos), e que após a aplicação de cada prova deverei digitalizá-la e enviar por vias eletrônicas conforme contatos que serão estabelecidos pela Comissão de Seleção. Também deverei postar, via SEDEX (ou serviço similar para estrangeiro), até o dia 05 de dezembro de 2014, as provas originais para o endereço do PPGBBM. Estou ciente que o não cumprimento desta atividade poderá implicar na eliminação do candidato. Declaro que não possui 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 V**

**CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DE PROJETO**

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC**



**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](mailto:reitoria@uesc.br)

Programa de Pós-Graduação em Biologia e Biotecnologia de Microrganismos  
**Nome**  
**candidato:**.....**Editais:**.....**Data:**.....

**do**

## **ITENS A CONSIDERAR**

### **Projeto (60)**

Item a ser avaliado	Ponto máx.	Pontuação atribuída
Título	3	
Mérito Científico e viabilidade	12	
Introdução e justificativa	12	
Hipótese e Objetivos	12	
Metodologia	12	
Adequação de cronograma	6	
Bibliografia	3	
Total		

### **Apresentação (peso 40 %)**

Item a ser avaliado	Ponto máx.	Pontuação atribuída
Estrutura da apresentação	8	
Desenvoltura e clareza	12	
Respostas às perguntas	10	
Lógica e coerência	10	
Total		

**Data, local:**

**Observações:**

Horário de início	Horário de término	duração

**Assinatura Avaliador:**



**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](mailto:reitoria@uesc.br)