



PROPPG
Pró-Reitoria de Pesquisa
e Pós-Graduação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA
PRÓ REITORIA DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO - PROPPG
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE

EDITAL PROPPG Nº 02/2020
(Segunda retificação em 24/04/2020)

Dispõe sobre o Processo Seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade – Mestrado e Doutorado Acadêmico.

1. ABERTURA

A Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPPG), no uso de suas atribuições legais, torna pública as normas que regem o Processo Seletivo para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade (PPG-Biodiversidade) – Mestrado e Doutorado Acadêmicos.

2. DO PÚBLICO ALVO E OBJETIVO DO CURSO

2.1 O Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade (PPG-Biodiversidade), vinculado ao Centro de Formação em Ciências Agroflorestais da Universidade Federal do Sul da Bahia, tem por finalidade habilitar profissionais de nível superior (de qualquer área de formação) para atender a demanda de profissionais especializados em Biodiversidade.

2.2 O Programa, organizado sob a forma de Mestrado e Doutorado Acadêmicos, tem como área de concentração o Manejo e Conservação de Biodiversidade, abrangendo duas linhas de pesquisa articuladas: (i) Funcionamento e sustentabilidade de biosistemas e (ii) Produção e tecnologia aplicada a biosistemas. Dentro destas duas linhas de pesquisa estão estabelecidas cinco áreas de atuação, definidas de acordo com a atuação dos docentes-orientadores credenciados no PPG-Biodiversidade:

- a) Ciências sociais aplicadas a Biodiversidade;
- b) Ciências florestais;
- c) Geoprocessamento e inteligência artificial;
- d) Solos e produção vegetal; e

e) Sistemas hídricos e organismos aquáticos.

2.3 O PPG-Biosistemas tem como objetivo contribuir para a formação de recursos humanos qualificados e capacitados para o uso sustentável de produtos e serviços oferecidos pelos sistemas biológicos, bem como com capacidade técnica para gerar tecnologias que possam ser utilizadas na conservação dos mesmos, bem como em sua exploração comercial sustentável.

3. DO NÚMERO DE VAGAS

3.1 Serão ofertadas neste processo seletivo até 20 vagas para Mestrado e até 12 vagas para Doutorado (Quadro 1).

3.1.1 Para o Mestrado (até 20 vagas).

3.1.1.1 Categoria ampla concorrência: 75% destinadas à ampla concorrência (15 vagas).

3.1.1.2 Categoria cotas: 25% distribuídas no grupo composto por pessoas com deficiência (PcD) e candidatos/as autodeclarados/as indígenas, quilombolas, pretos/as ou pardos/as e pessoas trans (transexuais, transgêneros e travestis), que tenham cursado ensino médio em escolas públicas (5 vagas).

3.1.1.3 Em caso de não preenchimento das vagas reservadas na categoria de cotas (a), aquelas remanescentes poderão ser preenchidas por candidatos/as dentro da categoria de ampla concorrência, obedecendo à ordem de classificação.

3.1.1.4 Em caso de não preenchimento de vagas dentro da categoria de ampla concorrência, a/s vaga/s será/ão destinada/s para a categoria de cotas, obedecendo à ordem de classificação.

3.1.1.5 Adicionalmente, serão ofertadas até duas vagas supranumerárias para candidatos/as estrangeiros/as residentes fora do Brasil e até três vagas para o PROCAPÍ – Programa de Capacitação Interna.

3.1.1.6 Em caso de não preenchimento de vagas supranumerárias destinadas a estrangeiros e ao PROCAPÍ, estas não poderão ser preenchidas por outros/as candidatos/as.

3.1.2 Para o Doutorado (até 12 vagas)

3.1.2.1 Categoria ampla concorrência: mínimo de 50% e máximo de 75% por área de atuação destinadas à ampla concorrência (7 vagas).

3.1.2.2 Categoria cotas: mínimo de 25% e máximo de 50% por área de atuação distribuídas no grupo composto por pessoas com deficiência (PcD) e candidatos/as autodeclarados/as indígenas, quilombolas, pretos/as ou pardos/as e pessoas trans (transexuais, transgêneros e travestis), que tenham cursado ensino médio em escolas públicas (5 vagas):

3.1.2.3 Em caso de não preenchimento das vagas reservadas na categoria de cotas (a), aquelas remanescentes poderão ser preenchidas por candidatos/as dentro da categoria de ampla

concorrência, obedecendo à ordem de classificação.

3.1.2.4 Em caso de não preenchimento de vagas dentro da categoria de ampla concorrência, a/s vaga/s será/ão destinada/s para a categoria de cotas, obedecendo à ordem de classificação.

3.1.2.5 Adicionalmente, serão ofertadas até duas vagas supranumerárias para candidatos/as estrangeiros/as residentes fora do Brasil e até duas vagas para o PROCAPI.

3.1.1.6 Em caso de não preenchimento de vagas supranumerárias destinadas a estrangeiros e ao PROCAPI, estas não poderão ser preenchidas por outros/as candidatos/as.

Quadro 1 – Distribuição de vagas (máximo) do Programa de Pós-Graduação em Biosistemas.

Área de atuação	Mestrado					Doutorado				
	AC ¹	Cotas	Total	PROCAPI	Estrangeiros	AC ¹	Cotas	Total	PROCAPI	Estrangeiros
Ciências sociais aplicadas a biosistemas	1	1	2	0	1	1	1	2	1	0
Ciências florestais	5	1	6	1	0	3	1	4	0	1
Geoprocessamento e Inteligência artificial	2	1	3	1	0	1	1	2	0	0
Solos e produção vegetal	5	1	6	1	0	1	1	2	1	0
Sistemas hídricos e organismos aquáticos	2	1	3	0	1	1	1	2	0	1
Total	15	5	20	3	2	7	5	12	2	2

¹AC: Ampla concorrência.

3.2 Será vedado aos/às candidatos/as concorrerem em mais de uma das categorias descritas no item 3.1, devendo, portanto, escolher apenas uma categoria para concorrência.

3.2 Será vedado aos/às candidatos/as concorrerem em mais de uma das áreas de atuação descritas nos itens 2.2 e 3.1, devendo, portanto, escolher apenas uma área de atuação para concorrência.

3.2.1. Em caso de não preenchimento das vagas destinadas a alguma área de atuação, as vagas remanescentes poderão ser destinadas a candidatos classificados de outras áreas, a critério do Colegiado do Curso e respeitando a ordem de classificação em cada área.

3.3 Nesta seleção cada orientador/a disponibilizará o número de vagas definidos no ANEXO I.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1 Os/As candidatos/as devem efetuar a inscrição exclusivamente via internet, cumprindo todos os procedimentos e instruções determinadas no Edital.

4.2 As inscrições serão realizadas exclusivamente por meio eletrônico, no endereço https://sig.ufsb.edu.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto, das 00:00h do dia 17/03/2020 às 23:59h de 17/07/2020 em horário local, devendo todos os documentos solicitados serem anexados em formato PDF, os nomes dos arquivos devem conter no máximo 15 (quinze) caracteres, evitando-se diacríticos característicos da língua

portuguesa (e.g., acentos graves e agudos, til e cedilha).

4.3 A depender do navegador usado e ao clicar no endereço acima poderá aparecer a mensagem “Este site não é seguro”, onde o/a candidato/a deverá clicar em “detalhes” e logo em “Ir para a página da Web”, e será redirecionado para a página da inscrição.

4.4 Só serão consideradas válidas as inscrições realizadas até às 23h59min (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos - horário de Brasília) do dia 17/07/2020 e pagas até o dia 17/07/2020, em qualquer agência bancária ou casa lotérica (em horário de expediente bancário).

4.4.1 **IMPORTANTE.** Em hipótese alguma o valor da taxa de inscrição será devolvido.

4.5 Poderão se inscrever para a seleção os/as portadores/as de diploma de cursos superiores reconhecidos pelo MEC ou emitido por instituições em outros países, sendo que, neste último caso, a matrícula no PPG-Biossistemas ficará condicionada à apresentação de documento de revalidação por IFES no Brasil, acolhidos os prazos e as determinações legais em vigor.

4.5.1 Na ausência do Diploma de Graduação (no caso de inscrição para o nível de mestrado), será aceita declaração institucional atestando que o/a mesmo/a concluirá até a data prevista para a matrícula no PPG-Biossistemas.

4.5.2 Na ausência do Diploma de Mestrado (no caso de inscrição para o nível de doutorado), será aceita declaração institucional atestando que o/a mesmo/a concluirá até a data prevista para a matrícula no PPG-Biossistemas.

4.6 A/O candidata/o deverá preencher a ficha de Inscrição disponível na página (https://sig.ufsb.edu.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto) do PPG-Biossistemas, especificando a área de atuação pretendida (QUADRO 1 e ANEXO I), observando os procedimentos padrões e incluindo a documentação obrigatória.

4.7 No momento da inscrição os candidatos deverão optar por uma das cinco áreas de atuação. Desta forma, a concorrência por vagas se dará dentro de cada área de atuação do PPG-Biossistemas (QUADRO I, ANEXO I).

4.8 Serão exigidos no ato do preenchimento da ficha de inscrição, via formulário eletrônico, a obrigatoriedade do carregamento (*upload*) dos seguintes documentos (legíveis e no formato PDF):

4.8.1 Documento de identidade válido com foto ou passaporte (na página de identificação com a foto), no caso de candidatos/as estrangeiros/as;

4.8.2 Diploma de graduação ou atestados de provável conclusão como indicado no item 4.5 (o atestado será aceito apenas para candidatos/as ao mestrado).

4.8.3. Diploma de Mestrado ou declaração institucional atestando que o/a mesmo/a concluirá até a data prevista para a matrícula no PPG-Biossistema (apenas para candidatos ao doutorado);

4.8.4 Comprovante de pagamento da taxa de inscrição constante no link do próprio site de inscrição (http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp), (Guia de Recolhimento à União – GRU) ou declaração de isenção expedida pelo PPG-Biossistemas. NÃO serão aceitos agendamentos de pagamento como comprovação. Abaixo dados para preenchimento da GRU:

Unidade Gestora (UG): 158720

Gestão: 26450-UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA

Código de Recolhimento: 28832-2-SERVIÇOS EDUCACIONAIS

Número de Referência: 23746000297202064

Competência: XX/2020 (a depender da data de pagamento, substitua o XX pelo mês)

Vencimento: 17/07/2020

CPF do candidato:

Nome do candidato:

Valor Principal: R\$50,00

Valor Total: R\$50,00

4.8.4.1 Poderá solicitar isenção da taxa de inscrição, a/o candidata/o que estiver inscrito no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico), de que trata o Decreto nº 6.135, de 26 de junho de 2007; ou for membro de família de baixa renda, nos termos do Decreto nº 6.135/2007 através de formulário específico juntamente com a documentação necessária (ANEXO IX), enviado dentro do prazo estipulado no cronograma deste edital para o e-mail ppgbiossistemas@cja.ufsb.edu.br.

4.8.5 Pré-Projeto de Pesquisa relacionado a uma das duas linhas de pesquisa do PPG-Biossistemas, elaborado conforme modelo disponibilizado no ANEXO III deste Edital.

4.8.6 Currículo Lattes atualizado e comprovantes dos últimos cinco anos (ARQUIVO ÚNICO, em PDF), juntamente com o Barema de análise do mesmo DEVIDAMENTE PREENCHIDO (ANEXO IV), a ser SOMENTE conferido pelos/as avaliadores durante a fase de análise de currículo. Cada documento comprobatório deverá ser devidamente relacionado ao item do Currículo Lattes por numeração crescente. Os avaliadores não atribuirão nota aos itens que não estiverem presentes no Currículo Lattes, preenchidos no Barema e devidamente comprovados no ANEXO IV, ou seja, os itens no currículo sem documentos comprobatórios

NÃO serão contabilizados para efeitos classificatórios. Apenas serão pontuados os itens presentes no Barema de pontuação (ANEXO IV).

4.9 **IMPORTANTE:** Documentos não legíveis (item 4.8) serão desconsiderados, acarretando a não homologação da inscrição.

4.10 Não serão aceitos quaisquer documentos entregues fora do prazo estipulado neste Edital, bem como documentação incompleta.

4.11 A homologação das inscrições dependerá do atendimento às seguintes exigências:

4.11.1 A inscrição será homologada caso o Formulário Eletrônico de Inscrição seja preenchido corretamente e enviado dentro do prazo estipulado por este Edital, bem como o pagamento da taxa de inscrição seja feito em concordância com os prazos estipulados neste Edital.

4.12 As inscrições homologadas estarão disponibilizadas no sítio da UFSB (<https://www.ufsb.edu.br/cfcfa/documentos-cfcfa/editais/116-ppg-biossistemas>), em data prevista no Cronograma deste Edital.

4.13 O PPG-Biossistemas exime-se de qualquer responsabilidade por inscrições não registradas por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, serviços bancários ou outros fatores que impossibilitem a transferência de dados dentro do prazo estipulado por este Edital.

4.14 Os/As candidatos/as estrangeiros/as não provenientes de países de língua portuguesa, uma vez matriculados/as no PPG-Biossistemas, deverão ser aprovados/as em um teste de proficiência em língua portuguesa no prazo máximo de seis meses após seleção, com nota igual ou superior a 7,00 (sete), sob pena de desligamento do Programa.

4.14.1 O/A candidato/a estrangeiro/a poderá ser dispensado/a do teste referido no caput do item 4.14, caso apresente o Certificado de Proficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros (Celpe-Bras).

5. DA SELEÇÃO DOS/AS CANDIDATOS/AS

5.1 Para ingressar no PPG-Biossistemas o candidato está sujeito à aprovação em processo seletivo, a ser organizado por uma Comissão de Seleção designada pelo PPG-Biossistemas especificamente para essa finalidade.

5.2 A seleção (mestrado e doutorado) constará de quatro etapas:

- a) Prova de conhecimentos (eliminatória e classificatória);
- b) Prova em língua inglesa (eliminatória e classificatória);
- c) Análise e defesa do pré-projeto de pesquisa aderente (eliminatória e classificatória); e

d) Análise de Currículo Lattes dos últimos cinco anos (2015-2020) (classificatória).

5.2.1 As três primeiras etapas serão presenciais, podendo ser realizadas em cidades distantes da sede, e a última etapa será não presencial.

5.3 A opção, no momento da inscrição, por uma das áreas de atuação designará sua respectiva Banca de Seleção, que será composta por, no mínimo, 3 (três) docentes, os quais acompanharão o processo seletivo e terão como atribuições:

- a) elaborar e avaliar as questões temáticas da prova de conhecimentos (etapa 1);
- b) elaborar e avaliar as questões temáticas da prova em inglês (etapa 2);
- c) Analisar o pré-projeto de pesquisa e avaliar a defesa sobre pré-projeto de pesquisa (etapa 3);
- d) Avaliar o Currículo Lattes (etapa 4);
- e) Proceder à aprovação ou reprovação do candidato.

5.4 O processo seletivo será realizado em quatro etapas:

5.4.1 Prova de conhecimentos:

- a) O/A candidato/a deverá comparecer ao local da avaliação munido/a de documento de identidade com fotografia recente;
- b) Estarão automaticamente eliminados/as os/as candidatos/as que não comparecerem nos horários e nos locais previstos neste Edital e divulgados no Portal Eletrônico da UFSB ou que não apresentarem a documentação exigida ou qualquer outra desconformidade com as exigências deste Edital.
- c) A identificação da prova de conhecimentos será feita por meio do código de inscrição do/a candidato/a gerado no ato da inscrição. A inclusão de nome na prova, ou quaisquer marcas que possibilitem a identificação imediata do/a candidato/a, implicará em sua exclusão do processo de seleção.
- d) Não será permitido, durante a realização da prova de conhecimentos, que o/a candidato/a se ausente da sala em que se realiza o certame, salvo por necessidade justificada e durante período de tempo limitado, a critério da Comissão de Seleção.
- e) Do mesmo modo, está vedada a utilização de aparelhos eletrônicos tais como gravador, telefone celular, aparelho de som, tablet, calculadora, computador portátil ou similar, sob pena de eliminação do/a candidato/a.
- f) O/A candidato/a deverá responder a prova de conhecimentos a partir das referências indicadas obedecendo rigorosamente ao espaço para respostas definido na prova. A avaliação levará em consideração o domínio do/a candidato/a sobre o tema, a consistência na

argumentação e a correção da linguagem escrita.

g) A prova de conhecimentos será composta por dois blocos de questões discursivas: um de conhecimentos gerais sobre ciências ambientais e outro correspondente à área de atuação informada na ficha de inscrição (QUADRO 1 e ANEXO I). O bloco de ciências ambientais será composto por 3 (três) questões, das quais o candidato deverá escolher uma para responder. O bloco da área de atuação será composto por 5 (cinco) questões, das quais o candidato deverá escolher 3 (três) para responder. A lista de referências bibliográficas será disponibilizada na página do PPGBiossistemas (<https://www.ufsb.edu.br/cfcf/documentos-cfcf/editais/116-ppg-biossistemas>), até o início do período de inscrição (Ver item 11-Cronograma)

h) Os/as candidatas/as poderão optar por realizar as provas fora do local específico divulgado nos sítios pela UFSB. Candidatos que residam em cidades com distância superior a 250 km do CFCAf/UFSB poderão solicitar a realização de sua prova em outra instituição pública, de nível superior, no seu local de residência. A prova deverá ser aplicada por um professor doutor servidor efetivo da instituição, sem relação com o candidato. A sugestão da instituição e o termo de compromisso do professor responsável pela aplicação das provas escritas devem ser preenchidos e assinados (ANEXO X) e anexado no momento da inscrição.

O PPG-Biossistemas entrará em contato com os servidores/as docentes indicados/as pelo e-mail: ppgbiossistemas@cja.ufsb.edu.br, onde será formalizada a organização do processo de aplicação das provas específicas em conjunto com esta instituição, que deverá seguir as datas e horários descritos no cronograma divulgado no Portal Eletrônico da UFSB (<https://www.ufsb.edu.br/cfcf/documentos-cfcf/editais/116-ppg-biossistemas>). O/a servidor/a docente ficará responsável pela aplicação, fiscalização e recolhimento das provas, bem como o envio das mesmas ao PPG-Biossistemas.

i) A prova de conhecimentos será corrigida, sem identificação nominal do/a candidato/a, pela banca de seleção, com atribuição de nota 0,0 (zero) a 10,0 (dez) pontos, a partir de Barema específico (ANEXO V). Candidatos/as que obtiverem nota inferior a 6,0 (seis) pontos nesta etapa serão eliminados/as do processo seletivo.

5.4.2 Prova de inglês (eliminatória e classificatória):

a) O/A candidato/a deverá comparecer ao local da avaliação munido/a de documento de identidade com fotografia recente. Estarão automaticamente eliminados/as os/as candidatos/as que não comparecerem nos horários e nos locais previstos neste Edital e divulgados no Portal Eletrônico da UFSB ou que não apresentarem a documentação exigida ou qualquer outra

desconformidade com as exigências deste Edital.

b) A identificação da prova de proficiência em inglês será feita por meio do código do/a candidato/a gerado no ato da inscrição. A inclusão de nome na prova, ou quaisquer marcas que possibilitem a identificação imediata do/a candidato/a, implicará em sua exclusão do processo de seleção.

c) Não será permitido, durante a realização da prova de inglês, que o/a candidato/a se ausente da sala em que se realiza o certame, salvo por necessidade justificada e durante período de tempo limitado, a critério da Comissão de Seleção.

d) Do mesmo modo, está vedada a utilização de aparelhos eletrônicos tais como gravador, telefone celular, aparelho de som, tablet, calculadora, computador portátil ou similar, sob pena de eliminação do/a candidato/a.

e) A prova de inglês terá uma temática geral com questões abertas e discursivas que deverão ser respondidas em português. A prova terá duração de duas horas, sendo permitido o uso somente de dicionário português-inglês (Barema no ANEXO VI). A prova é eliminatória e o candidato aprovado será considerado proficiente.

f) Só serão corrigidas as provas desta etapa dos/as candidatos/as aprovados/as nas etapas anteriores.

5.4.3 Análise e arguição do pré-projeto de pesquisa (eliminatória e classificatória):

a) Só participarão desta etapa os/as candidatos/as aprovados/as nas etapas anteriores.

b) A análise levará em consideração a aderência da proposta de pesquisa à área de atuação dos docentes vinculados ao Programa, clareza e a objetividade na elaboração e defesa do pré-projeto de pesquisa, o referencial teórico-metodológico do mesmo e sua relevância científica e/ou socioambiental para o contexto regional e/ou brasileiro (ver Barema no ANEXO III).

c) Caso haja plágio no pré-projeto, o/a candidato/a estará automaticamente eliminado/a do processo seletivo.

d) Análise e defesa do pré-projeto de pesquisa será realizada pela Banca de Seleção composta por no mínimo três docentes do PPG-Biossistemas ou docentes ad hoc

e) O/a candidato/a será avaliado/a e será atribuída uma nota de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) pontos, a partir de Barema específico (ANEXO VII). A nota final corresponde à média das notas dos docentes que compuseram a banca. As apresentações orais dos pré-projetos de pesquisa serão agendadas dentro do período indicado no cronograma deste Edital.

f) Esta etapa terá duração de no máximo 30 minutos, sendo dividida em até 15 minutos para apresentação e até 15 minutos para esclarecimento de dúvidas sobre o projeto (arguição). Será

permitido o uso de data show com apresentação em Power Point, LibreOffice ou PDF e uso de quadro branco. Todas as defesas serão gravadas e filmadas.

g) O candidato poderá realizar esta etapa em outras localidades (de forma não presencial) desde que indicado no Formulário de Inscrição. O cronograma para defesa dos pré-projetos de pesquisa destes candidatos/as também será publicado no site do PPG-Biossistemas (<https://www.ufsb.edu.br/cfcaf/documentos-cfcaf/editais/116-ppg-biossistemas>).

h) **IMPORTANTE:** Aos que optarem pela arguição de projeto de forma remota. É de inteira responsabilidade do/a candidato/a organização da infraestrutura necessária para conexão com a Banca de Seleção para a entrevista, ficando o/a candidato/a responsável pela disponibilidade de um computador com webcam e uma conexão estável de internet para que no dia e horário estabelecido para a entrevista não ocorra interrupções ou cortes na conexão entre a banca e o candidato/a. O PPG-Biossistemas divulgará no site, o Link, o dia e o horário da entrevista para cada candidato/a (<https://www.ufsb.edu.br/cfcaf/documentos-cfcaf/editais/116-ppg-biossistemas>). A forma de entrevista utilizará um sistema compatível com qualquer um dos sistemas operacionais existentes atualmente. Por isso, a comissão de Seleção do PPG-Biossistemas não se responsabiliza pelo não funcionamento ou falta de atualização do computador ou rede do candidato/a, sendo admitida a nota zero (0,0) na ausência da entrevista.

i) Candidatos/as que obtiverem nota inferior a 6,0 (seis) pontos nesta etapa serão eliminados/as do processo seletivo.

5.4.4 Análise de Currículo Lattes (classificatória).

a) Só participarão desta etapa os/as candidatos/as aprovados/as nas etapas anteriores.

b) A análise de Currículo Lattes, será realizada pelos/as membros/as da Comissão de Seleção e/ou por outros/as docentes permanentes do PPG-Biossistemas.

c) A análise dar-se-á seguindo o Barema constante no ANEXO IV deste Edital. Apenas será pontuada a produção científica referente aos últimos 5 anos (2015-2020). Por ser um processo interno do PPG-Biossistemas, é dispensada a presença do/a candidato/a.

d) Os comprovantes deverão estar em formato PDF (ARQUIVO ÚNICO) e organizados seguindo rigorosamente a ordem prevista no ANEXO IV deste Edital, sendo cada página identificada conforme o número do item no Barema.

e) A nota final dos/as candidatos/as aprovados/as será obtida pela média ponderada, dada pelas seguintes equações:

Eq.1 Mestrado

$$NotaFinal = \frac{(PCx4) + (PIx1) + (Ex4) + (ACx1)}{10}$$

Sendo:

PC= Prova de conhecimentos;

PI=Prova de Inglês

E= Defesa de pré-projeto;

AC= Análise de Currículo Lattes.

Eq.2 Doutorado

$$NotaFinal = \frac{(PCx2) + (PIx1) + (Ex3) + (ACx4)}{10}$$

Sendo:

PC= Prova de conhecimentos;

PI=Prova de Inglês

E= Defesa de pré-projeto;

AC= Análise de Currículo Lattes.

6. DA CLASSIFICAÇÃO

6.1 Os/As candidatos/as serão classificados/as em cada uma das áreas de atuação em ordem decrescente, dentro da categoria pretendida (ampla concorrência ou cotas), de acordo com a nota final obtida.

6.2 Em caso de empate dentro da área de atuação selecionada, será observada a vantagem obtida, sucessivamente, pela ordem dos seguintes critérios:

- a) Maior nota da prova de conhecimentos;
- b) Maior nota na análise de currículo;
- c) Maior nota na análise e defesa do projeto de pesquisa;
- d) Maior nota na prova de inglês;
- e) Candidato/a com maior idade.

6.3.1 Os/as candidatos/as classificados/as dentro do número de vagas da cada área de atuação serão vinculados/as a um/a orientador/a, respeitando o número de vagas definidas no QUADRO I e ANEXO I, e a ordem de classificação na área de atuação.

6.3.2 Em caso de classificação de candidatos na área de atuação em número superior às vagas disponíveis por um/a determinado/a orientador/a, o/a candidato será redistribuído/a para outro/a orientador/a com vaga disponível na mesma área de atuação, a critério do Colegiado.

7. DO RESULTADO E DOS RECURSOS

7.1 Os resultados da seleção serão publicados na página da UFSB – Campus Jorge Amado (<https://www.ufsb.edu.br/cfcfa/documentos-cfcfa/editais/116-ppg-biossistemas>), de acordo com as datas previstas no cronograma deste Edital.

7.2 Será concedido aos/às candidatos/as o direito de recurso relativo às fases deste Edital, que

deverá ser encaminhado à comissão de seleção até 48 horas após a divulgação dos resultados parciais.

7.2.1 O/A candidato/a deverá apresentar as razões de seu recurso em formulário específico (ANEXO VIII), respeitando-se estritamente os prazos determinados no cronograma estipulado neste Edital.

7.2.2 O recurso deverá ser enviado por e-mail ppgbiosistemas@cja.ufsb.edu.br contendo a identificação do nome do Programa, nome completo do/a candidato/a, seu número de inscrição e o formulário específico preenchido (ANEXO VIII) em anexo.

7.2.3 O julgamento do recurso e o seu resultado não geram efeito suspensivo sobre as etapas do processo seletivo, objeto deste Edital.

8. DA MATRÍCULA

8.1 A matrícula dos/as habilitados apenas poderá ser realizada após homologação do resultado final pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFSB.

8.2 Os/As habilitados/as na seleção farão matrícula, segundo cronograma presente neste Edital na Secretaria Acadêmica do Campus Jorge Amado da UFSB, em horário a ser divulgado por esta instituição no endereço (<https://www.ufsb.edu.br/cfcf/documentos-cfcf/editais/116-ppg-biosistemas>).

8.3 O não comparecimento até a data estipulada implicará na perda do direito à vaga e na convocação, em segunda chamada, de outro/a candidato/a para ocupá-la, obedecendo-se à ordem de classificação da área de atuação.

8.4 O candidato convocado para ocupar vaga aberta na condição indicada no item 8.2 terá o prazo de 10 (dez) dias úteis, contados a partir da data de publicação da convocação na página da UFSB (<https://www.ufsb.edu.br/cfcf/documentos-cfcf/editais/116-ppg-biosistemas>), para efetivação da sua matrícula.

8.5 No ato da matrícula o/a candidato/a deverá portar 02 (duas) fotos 3x4 iguais e recentes e os originais dos seguintes documentos para conferência:

- a) Certidão de Nascimento ou Casamento;
- b) Cédula de Identidade e Cadastro de Pessoa Física;
- c) Diploma de curso de Graduação ou certificado/atestado de conclusão de curso de Graduação (este último apenas para mestrado)
- d) Diploma de Mestrado ou certificado/atestado de conclusão de curso de Mestrado emitido pela instituição brasileira de origem do/a estudante (apenas para doutorado);
- e) Diploma de Ensino Médio cursado em escola pública, para os/as candidatos/as

autodeclarados/as indígenas, quilombolas, pretos/as ou pardos/as e pessoas trans (transexuais, transgêneros e travestis).

- f) Histórico Escolar da Graduação e Mestrado (este último apenas quando inscrito para seleção de doutorado);
- g) Título de Eleitor e comprovante da última votação ou comprovante de quitação com a justiça eleitoral;
- h) Comprovante de estar em dia com o alistamento militar, para os candidatos brasileiros do sexo masculino;
- i) No caso de Pessoa com Deficiência-PcD, apresentar o Atestado/Laudo médico de Deficiência.
- j) Autodeclaração (modelo no ANEXO II), apenas para candidatos/as que optarem por concorrer às vagas reservadas para indígenas, quilombolas, pretos/as, pardos/as e deficientes. (ao preencher o formulário destinado a cotistas, a/o candidata/o, se aprovado/a e classificado/a, passará por avaliação por uma comissão de verificação da UFSB).

8.6 Candidatos/as com curso de graduação ou/e mestrado (quando inscrito para seleção de doutorado) concluídos no exterior deverão apresentar a documentação exigida segundo a legislação vigente sobre o assunto.

8.7 Candidatos/as estrangeiros/as devem apresentar, em data a ser definida pelo Colegiado do Programa, visto de permanência no Brasil ou documentação equivalente que atenda aos requisitos legais.

8.8 Não será aceita matrícula com documentação incompleta, pendente ou com fotocópia ilegível.

8.9 Não haverá encargos financeiros para os/as pós-graduandos/as no que se refere à matrícula e mensalidade.

8.10 A matrícula poderá ser realizada mediante procuração, desde que com firma reconhecida.

9. DA VALIDADE

9.1 A seleção ora descrita terá validade somente para os/as candidatos/as submetidos/as a este Edital do Curso de Mestrado e Doutorado em Biosistemas até a data de efetivação da matrícula.

10. DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DO CURSO

10.1 As atividades do curso serão realizadas prioritariamente nas dependências da Universidade Federal do Sul da Bahia - *Campus* Jorge Amado.

11. DO CRONOGRAMA

11.1 O processo de seleção seguirá o seguinte calendário:

DATAS	ATIVIDADES
12/03/2020	Publicação do Edital
17/03/2020	Publicação da lista de bibliografias
20/04/2020	Extensão do prazo de inscrição e revisão do calendário
17/03/2020 a 17/07/2020	Inscrição dos/as candidatos/as
17/03/2020 a 26/06/2020	Solicitação do pedido de isenção da taxa de inscrição
Até 10/07/2020	Resultado do pedido de isenção da taxa de inscrição
Até 24/07/2020	Publicação das inscrições homologadas
27/07/2020 a 28/07/2020	Prazo para interposição de recursos sobre resultado de inscrições homologadas
Até 31/07/2020	Prazo para resposta aos recursos
14/08/2020	Avaliação escrita (turno matutino)
14/08/2020	Avaliação de inglês (turno vespertino)
Até 21/08/2020	Divulgação do resultado da avaliação escrita e de inglês
Até 24 horas após a divulgação do resultado da avaliação escrita	Prazo para interposição de recursos
Até 48 horas após a interposição de recurso	Prazo para resposta aos recursos
A partir de 24/08/2020	Período de análises do pré-projeto e defesa
A partir de 01/09/2020	Divulgação dos resultados parciais
A partir de 04/09/2020	Resultado final da seleção
A partir 07/09/2020	Matrícula dos aprovados/as

12. BOLSAS

12.1 Eventuais bolsas destinadas ao Programa serão implementadas mediante critérios a serem definidos pelo Colegiado do Curso e pela Comissão de Bolsas, atendendo às exigências das agências de fomento. Não há qualquer garantia de bolsa para os/as estudantes/as matriculados/as.

13. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1 A inscrição do/a candidato/a implicará no conhecimento e na aceitação de todas as normas reguladoras do edital/processo seletivo.

13.2 O Edital e seus anexos estarão disponíveis no endereço eletrônico da Universidade Federal do Sul da Bahia (<https://www.ufsb.edu.br/cfcf/documentos-cfcf/editais/116-ppg-biossistemas>).

13.3 Será de inteira responsabilidade do/a candidato/a procurar por informações referentes ao andamento do Processo Seletivo na página da UFSB (<https://www.ufsb.edu.br/cfcaf/documentos-cfcaf/editais/116-ppg-biossistemas>).

13.4 O/A candidato/a que infringir as normas deste Edital será automaticamente desclassificado/a.

13.5 Candidatos/as que se inscreverem e tiverem inscrições homologadas como indígenas, quilombolas, pretos/as ou pardos/as estarão submetidos/as a todas as disposições e normas deste Edital.

13.6 Os casos omissos e as situações não previstas neste Edital serão avaliados pela Comissão instituída para seleção e, se necessário, encaminhados à Coordenação e/ou ao Colegiado do Curso.

13.7 Exceto os recursos previstos em relação às etapas do processo seletivo, as decisões da Comissão de Seleção são irrecorríveis.

13.8 Decairá do direito de impugnar os termos deste edital o/a cidadão/ã que não o fizer até o prazo disposto no CRONOGRAMA. Caso não seja impugnada dentro do prazo, o/a candidato/a não poderá mais contrariar as cláusulas deste edital, concordando com todos os seus termos. A impugnação deverá ser dirigida à coordenação do PPG-Biossistemas, por correspondência eletrônica, para o endereço: ppgbiossistemas@cja.ufsb.edu.br, seguindo as normas do processo administrativo federal.

13.9 Informações e consultas poderão ser realizadas por meio do e-mail: ppgbiossistemas@cja.ufsb.edu.br.

13.10 O resultado final deste processo seletivo será homologado pelo Colegiado do PPG-Biossistemas e pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFSB.

Itabuna, 24 de abril de 2020.


ROGÉRIO HERMIDA QUINTELLA
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

LISTA DE ANEXOS

- I. Listas de orientadores e suas respectivas áreas de atuação e número de vagas.
- II. Auto declaração de preto/a, pardo/a, indígena, quilombola ou pessoa com deficiência.
- III. Modelo de pré-projeto de pesquisa.
- IV. Barema para análise de currículo lattes.
- V. Barema para correção da avaliação escrita.
- VI. Barema para correção da avaliação de inglês.
- VII. Barema para análise e defesa do pré-projeto de pesquisa.
- VIII. Formulário para interposição de recursos.
- IX. Formulário para solicitação de isenção da taxa de inscrição.
- X. Termo de compromisso para aplicação de prova a distância

ANEXO I - EDITAL PROPPG Nº 02/2020

Listas de orientadores, número de vagas e suas respectivas áreas de atuação.

Orientador	Nível		Área de atuação	Link para o currículo Lattes
	Mestrado	Doutorado		
Dr. Ândrea Carla Dalmolin	1	1	Ciências florestais	http://lattes.cnpq.br/7031943120642028
Dr. Andrei Caique P Nunes	1	0	Ciências florestais	http://lattes.cnpq.br/4419738099312460
Dr. Daniel Piotto	2	2	Ciências florestais	http://lattes.cnpq.br/0527409617518472
Dr. Jomar Gomes Jardim	1	1	Ciências florestais	http://lattes.cnpq.br/9068052682710941
Dr. Mara Lucia Agostini Valle	2	0	Ciências florestais	http://lattes.cnpq.br/2147370092945768
Dr. Milton Ferreira da Silva Junior	1	2	Ciências sociais aplicadas a biosistemas	http://lattes.cnpq.br/7535411446526168
Dr. Silvia Kimo Costa	2	0	Ciências sociais aplicadas a biosistemas	http://lattes.cnpq.br/9149115967689036
Dr. Gerson dos Santos Lisboa	1	0	Geoprocessamento e Inteligência artificial	http://lattes.cnpq.br/9815327684330597
Dr. Marcelo Soares T. Santos	1	0	Geoprocessamento e Inteligência artificial	http://lattes.cnpq.br/2505572352413028
Dr. Robson da Silva Magalhães	1	1	Geoprocessamento e Inteligência artificial	http://lattes.cnpq.br/9432902893052167
Dr. Vinicius de Amorim Silva	1	1	Geoprocessamento e Inteligência artificial	http://lattes.cnpq.br/0497160124290618
Dr. Fabrício Lopes de Carvalho	2	1	Sistemas hídricos e organismos aquáticos	http://lattes.cnpq.br/1650878432128571
Dr. Matheus Ramalho de Lima	2	1	Sistemas hídricos e organismos aquáticos	http://lattes.cnpq.br/4453456852789475
Dr. Khétrin Silva Maciel	1	0	Solos e produção vegetal	http://lattes.cnpq.br/6753673403909545
Dr. Jannaina Velasques da Costa Pinto	1	0	Solos e produção vegetal	http://lattes.cnpq.br/4066841095002234
Dr. João Carlos Medeiros	2	1	Solos e produção vegetal	http://lattes.cnpq.br/3509111034386583
Dr. José Luiz Bezerra	1	1	Solos e produção vegetal	http://lattes.cnpq.br/8480645905948026
Dr. Paulo Rogério Lopes	1	0	Solos e produção vegetal	http://lattes.cnpq.br/0354540389206559
Dr. Rafael Henrique de F. Noronha	1	0	Solos e produção vegetal	http://lattes.cnpq.br/5182748557428509

Caso necessário o e-mail dos orientadores poderá ser consultado na página do PPGBiosistemas

ANEXO II - EDITAL PROPPG Nº 02/2020

Auto declaração de preto/a, pardo/a, indígena, quilombola ou pessoa com deficiência.

Eu, _____
portador/a do R.G. nº _____ e C.P.F. nº _____, pleiteante
a uma vaga no Processo Seletivo 2020 do Programa de Pós-Graduação em Biosistemas
(PPG-Biosistemas), da Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), declaro que sou:

- Preto/a** **Pardo/a** **Indígena**
 Quilombola **Pessoa Trans** () **Pessoa com Deficiência (PcD)**

Declaro, ainda, concordar com a divulgação da minha condição de optante por reserva de vagas, nos relatórios resultantes do Processo Seletivo 2020 do PPG-Biosistemas. Estou ciente de que, em caso de falsidade ideológica, ficarei sujeito às sanções prescritas no Código Penal* e às demais cominações legais aplicáveis.

_____, _____ de _____ de 2020.

Assinatura do/a candidato/a

*Decreto-Lei n.º 2.848, de 7 de dezembro de 1940 – Código Penal - Falsidade ideológica - Art. 299: omitir, em documento público ou particular, declaração que dele devia constar, ou nele inserir ou fazer inserir declaração falsa ou diversa da que devia ser escrita, com o fim de prejudicar direito, criar obrigação ou alterar a verdade sobre fato juridicamente relevante: Pena - reclusão, de um a cinco anos, e multa, se o documento é público, e reclusão de um a três anos, e multa, se o documento é particular.

ANEXO III - EDITAL PROPPG Nº 02/2020

Modelo de pré-projeto de pesquisa.

O projeto deverá ter aderência às áreas de atuação dos docentes vinculados ao programa e deverá conter os seguintes tópicos:

1. Introdução

Breve contextualização da problemática em torno da qual deseja desenvolver a pesquisa, com definição do problema. Descrição da relevância do problema a ser pesquisado, indicando possível aplicabilidade teórica ou prática dos resultados a serem obtidos. Deve também conter as justificativas/motivação para desenvolvimento do projeto.

2. Objetivos

Objetivo geral – Descrição genérica do que será investigado. Estabelecer uma visão abrangente e global do tema, no sentido do que se pretende alcançar.

Objetivos específicos – Detalhamento dos aspectos a serem pesquisados. Os objetivos específicos devem indicar ações de investigação e apresentar um detalhamento do objetivo geral.

3. Métodos

Descrever o local, as técnicas e os materiais a serem utilizados para a obtenção dos dados. Também deve conter o delineamento experimental e como se pretende fazer a análise dos dados.

4. Resultados esperados

Deverá apontar os possíveis avanços científicos que serão obtidos com os resultados da pesquisa proposta.

5. Referências

Relacionar, de acordo com a ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas), os trabalhos citados na elaboração do pré-projeto.

6. Cronograma

7. Orçamento

Obs.:

1. O pré-projeto deverá ter uma capa contendo apenas o nome completo do/a candidato/a, o título do pré-projeto e a área de atuação de pesquisa pretendida.
2. O pré-projeto deverá ocupar no máximo 10 páginas (no total, incluindo capa e referências), com espaço 1,5 entre linhas e fonte *Times New Roman* 12, em papel tamanho A4, margens 2,5 cm

ANEXO IV - EDITAL PROPPG Nº 02/2020

Barema para análise de Currículo Lattes

Nome do/a candidato/a: _____

Itens	Critérios	Pontos por item	Máximo de pontos aceitos	Número do(s) documento(s) comprobatório(s)	Pontuação	Nota até 10
Formação Complementar*	Cursos com pelo menos oito horas	0.25	1			
Atuação Profissional	Vínculos profissionais na área de biosistemas (ponto/mês)	0.25	5			
	Vínculos profissionais na área de docência (semestral)	0.25	5			
Projetos de pesquisa	Coordenação (ponto/projeto)	1	5			
	Equipe (ponto/projeto)	0.5	5			
Projetos de extensão	Coordenação (ponto/projeto)	1	5			
	Equipe (ponto/projeto)	0.5	5			
Prêmios e títulos	Prêmios e menções em eventos científicos	0.2	1			
Artigos completos publicados em periódicos**	A1	10	100			
	A2	8	80			
	B1	6	60			
	B2	4	40			
	B3	3	30			
	B4	2	20			
	B5	1	10			
	Artigo em periódico indexado sem Qualis, mas com fator de impacto acima de 1.	4	40			
Outro tipo de publicação de artigo científico	0.5	5				
Capítulos de livros publicados	Com ISBN	2	20			
	Sem ISBN	0.5	5			
Livros publicados (com ISBN)	Internacional	10	100			
	Nacional	4	40			
Resumos expandidos publicados em anais de congressos	Evento Internacional	1	10			
	Evento Nacional	0.5	5			
	Evento Regional/local	0.2	2			
Resumos publicados em anais de congressos	Evento Internacional	0.3	3			
	Evento Nacional	0.2	2			
	Evento Regional/local	0.1	1			
Artigos aceitos para publicação*	A1	10	100			
	A2	8	80			
	B1	6	60			
	B2	4	40			
	B3	3	30			
	B4	2	20			

	B5	1	10			
	Artigo em periódico indexado sem Qualis, mas com fator de impacto acima de 1	4	40			
	Outro tipo de publicação de artigo científico	0.5	5			
Apresentações de Trabalho (palestras, mesas redondas, apresentações orais)	Evento Internacional	1.5	7.5			
	Evento Nacional	1	5			
	Evento Regional/local	0.5	2.5			
Outras produções bibliográficas	Jornais, revistas não científicas, etc	0.5	2.5			
Produção técnica	Consultorias, acessórias (válida com ART)	1	10			
Participação em bancas de julgamento	Trabalho de conclusão de curso (Graduação)	0.5	5			
	Trabalho de conclusão de curso (Pós-graduação <i>latu sensu</i>)	1	10			
Participação em eventos, congressos, exposições e feiras	Evento Internacional	0.75	7.5			
	Evento Nacional	0.5	5			
	Evento Regional/local	0.25	2.5			
Orientações e supervisões concluídas	Trabalho de conclusão de curso (Graduação)	2	20			
	Trabalho de conclusão de curso (Pós-graduação <i>latu sensu</i>)	3	30			
Patentes e Registros	Solicitação de Registro de patente	10	100			
	Patente registrada	20	100			
	Programa de Computador Registrado	10	50			
	Cultivar protegida ou registrada	20	100			
	Desenho industrial registrado	10	50			
Atuação como bolsista, monitor e/ou estagiário	IC (ponto/mês)	0.5	12			
	Monitoria/PIBID (ponto/mês)	0.5	12			
	Monitorias e estágios voluntários (ponto/mês)	0.25	6			
	Estágio nacional remunerado (ponto/mês)	0.25	6			
	Estágio internacional remunerado (ponto/mês)	0.5	12			
Total			1.256,75			

* Serão apenas contabilizados cursos na área de atuação pretendida.

** A avaliação da pontuação dos artigos considerará a área de Ciências Ambientais conforme Qualis CAPES 2013-2016.

$$\text{Notadocurrículolattes} = \frac{\text{Totalobtidonobarema}}{\text{Maiorpontuaçãoentreoscandidatosdaáreadeatuacão}} \times 10$$

ANEXO V- EDITAL PROPPG Nº 02/2020

Barema para correção da avaliação escrita

Nº. de inscrição: _____

CRITÉRIOS	ESPECIFICAÇÕES	Pontos	Nota
Identificação do tema proposto, densidade e qualidade argumentativa, considerando o tema apontado	O texto deve demonstrar plena compreensão do tema proposto e o/a candidato/a deverá oferecer densidade e argumentação apropriada e articulada.	3	
Clareza, objetividade e organização das ideias, adequação da redação aos padrões linguísticos próprios do gênero textual solicitado.	O texto deve ser bem estruturado, com boa coesão e encadeamento das ideias; deve estar redigido de acordo com o padrão do gênero textual solicitado (texto dissertativo), ter boa fluência, estilo e desenvoltura linguística.	3	
Domínio do conteúdo técnico e científico	O/A candidato/a deve demonstrar conhecimento científico e técnico específico do tema, tendo desenvoltura e objetividade no desenvolvimento da resposta.	4	
NOTA FINAL DA AVALIAÇÃO (Máximo = 10,0)			

ANEXO VI - EDITAL PROPPG Nº 02/2020

Barema para correção da avaliação de inglês

Nº. de inscrição: _____

CRITÉRIOS	ESPECIFICAÇÕES	Pontos	Nota
Entendimento do texto proposto, densidade e qualidade argumentativa	A resposta deve demonstrar plena compreensão do texto proposto e o/a candidato/a deverá oferecer densidade e argumentação apropriada e articulada.	5	
Clareza, objetividade e organização das ideias, adequação na tradução de Termos técnicos e científicos apresentados	A resposta deve estar bem estruturada, com boa coesão e encadeamento das ideias; estar redigida de acordo com o padrão do gênero textual solicitado (texto dissertativo), ter boa fluência, estilo e desenvoltura linguística.	5	

ANEXO VII - EDITAL PROPPG N° 02/2020

Barema para análise e defesa do pré-projeto de pesquisa

Nome do/a candidato/a: _____

Proposta possui aderência ao corpo docente do PPG*: () Sim () Não

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO				
	MÁXIMA	A1	A2	A3	OBTIDA
Clareza, coerência e adequação ao desenvolvimento do Tema	2,0				
Segurança e domínio do conteúdo	1,0				
Objetividade e organização	1,0				
Possíveis impactos dos resultados da pesquisa proposta para o fortalecimento da linha de pesquisa no projeto.	1,0				
Aprofundamento metodológico	1,0				
Viabilidade (Exequibilidade, riscos e dificuldades)	1,0				
Adequação da proposta a área de atuação de pesquisa pretendida e a área de ciência ambiental	1,0				
Inovação e aprofundamento do tema escolhido	2,0				
TOTAL	10,0				

* Propostas que não tenham adequação ao corpo docente orientador do programa serão automaticamente desclassificadas.

ANEXO X - EDITAL PROPPG Nº 02/2020

TERMO DE COMPROMISSO PARA APLICAÇÃO DE PROVA A DISTÂNCIA

Eu, _____,
me comprometo a aplicar as provas, de conhecimentos específicos e inglês, para o/a
candidato/a

no processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Biosistemas da Universidade Federal do Sul da Bahia. Assumo cumprir o cronograma de provas deste edital e logo após o término de cada etapa, deverei digitalizar as avaliações em arquivo LEGÍVEL no formato “pdf” e enviá-lo por via eletrônica conforme instruções da Comissão de Seleção. Estou ciente de que o não cumprimento do estabelecido implicará na eliminação do candidato/a. Declaro que eu 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.

Informações do Responsável pela aplicação das avaliações	
Instituição e local no qual deseja realizar a prova:	
Cidade:	Estado:
Instituição:	Departamento ou setor:
Telefone fixo: ()	Celular: ()
E-mail:	

_____, _____ de _____ de 2020.

Assinatura do responsável pela aplicação das avaliações

PROPPG
Pró-Reitoria de Pesquisa
e Pós-Graduação



**GOVERNO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOSISTEMAS**

Assinatura do candidato