



EDITAL 07/2019

PROCESSO SELETIVO PARA MESTRADO E DOUTORADO EM GEOQUÍMICA: PETRÓLEO E MEIO AMBIENTE – INGRESSO ALUNOS REGULARES 2020.1 **retificado**

O Programa de Pós-Graduação em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente (Pospetro) da Universidade Federal da Bahia (UFBA) receberá, no período de 14 de outubro a **13 de novembro** de 2019, inscrições dos candidatos ao processo de seleção para o ingresso no curso de Mestrado e Doutorado em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente, no semestre letivo de 2020.1, em conformidade com o disposto nos Regulamento de Graduação e Pós-Graduação da UFBA, nas Resoluções nº 04/2014 e nº 01/2017 do Conselho Acadêmico da UFBA, na Recomendação nº 007/2013 do Ministério Público Federal, no Regimento Interno do Pospetro e nas demais normas que regem a matéria.

Para o **MESTRADO** estão sendo oferecidas 05 (cinco) vagas para candidatos brasileiros, sendo 03 (três) para ampla concorrência (sem reserva de vagas) e 02 (duas) vagas para candidatos autodeclarados negros (negros e pardos - ver ficha de inscrição), e 02 (duas) vagas para candidatos estrangeiros.

Para o **DOUTORADO** estão sendo oferecidas 03 (três) vagas para candidatos brasileiros, sendo 02 (duas) vagas para ampla concorrência (sem reserva de vagas) e 01 (uma) vaga para candidatos autodeclarados negros (negros e pardos - ver ficha de inscrição), e 01 (uma) vaga para candidatos estrangeiros.

Para cumprimento do que estabelece o parágrafo 2º do Artigo 13 da Resolução UFBA/CAE 01/2017, serão reservadas, ainda, tanto para Mestrado quanto para o Doutorado, as seguintes vagas (além das vagas já citadas acima e conforme autodeclaração na ficha de inscrição):

- 1 (uma) vaga para indígena;
- 1 (uma) vaga para quilombola;
- 1 (uma) vaga para pessoa com deficiência;
- 1 (uma) vaga para pessoa trans (transexual, transgênero ou travesti).

Professores com disponibilidade para orientar aluno de DOUTORADO ingresso em 2020.1:

Ana Cecília Rizzatti de Albergaria Barbosa

Carlos Alexandre Domingos Lentini

Fábio Alexandre Chinalia

Gisele Mara Hadlich

Ícaro Thiago Andrade Moreira

Luiz Carlos Lobato dos Santos

Maria do Rosário Zucchi

Paulo de Oliveira Mafalda Júnior

Sérgio Luis Costa Ferreira

Obs. 1: O fato de o orientador apresentar disponibilidade para orientar aluno não implica que haja vaga definida para cada professor/orientação no Pospetro.

Perfil dos candidatos: poderão se inscrever no processo seletivo alunos com graduação ou mestrado concluídos nas áreas de Geologia, Oceanografia ou Química. Candidatos de áreas afins

poderão se inscrever desde que justifiquem o interesse na pós-graduação em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente.

Obs.: Os candidatos devem ter disponibilidade para cursar componentes curriculares e desenvolver pesquisas no período diurno.

Cronograma síntese do processo seletivo (datas previstas)

ETAPA	DATA – 2019
Período de inscrição	de 14/10 a 13/11
Divulgação das inscrições aceitas	até 18/11
Provas escritas (1ª fase)	dia 21/11 às 14:00h
Resultado das provas escritas (1ª fase)	27/11
Análise do Currículo Lattes (2ª fase – etapa interna)	28-29/11
Entrevistas (3ª Fase) para aprovados na 1ª fase	02 a 06/12
Resultado	até 10/12

O processo seletivo dar-se-á em duas etapas, Inscrição e Seleção, conforme segue.

1. INSCRIÇÃO:

As inscrições poderão ser realizadas pessoalmente na Secretaria do POSPETRO/UFBA ou por via postal (SEDEX ou serviço expresso similar), conforme especificações que seguem.

1.1 ENTREGA DA DOCUMENTAÇÃO:

Todos os documentos (item 1.2) deverão ser entregues em **envelope único, lacrado**, na Secretaria do POSPETRO (endereço abaixo) ou enviados por correio (Sedex ou serviço expresso similar com data de postagem até **13/11/2019**). Na frente do envelope deve constar:

Secretaria do POSPETRO - Inscrição Processo Seletivo 2020.1 (Edital 07/2019) - MESTRADO (para candidatos ao Mestrado) **OU DOUTORADO** (para candidatos ao Doutorado)

Endereço para entrega e/ou envio dos documentos:

Secretaria do Curso de Pós-Graduação em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente - POSPETRO
Inscrição Processo Seletivo 2020.1 - Aluno Regular [MESTRADO ou DOUTORADO]
Rua Barão de Jeremoabo, s/n - Instituto de Geociências - IGEO - sala 301-A.06
40170-290, Salvador - Bahia - Brasil

No caso de envio dos documentos por Sedex ou serviço similar, enviar o comprovante de postagem até **14/11/2019** para o e-mail: pospetro@ufba.br.

Horário de entrega do material diretamente na Secretaria: segunda à sexta, **das 8h30 às 12h.**

Tel.: (71) 3283-8533

E-mail: pospetro@ufba.br

1.2 DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO – MESTRADO E/OU DOUTORADO:

- a) Ficha de Inscrição devidamente preenchida, com foto colorida atual 3x4 colada no local indicado (ANEXO 1: ficha de inscrição);
- b) 01 (uma) cópia dos documentos pessoais: RG; CPF; título de eleitor e Certidão atual de Quitação Eleitoral; certificado de serviço militar ou de dispensa (para homens); para estrangeiros, fotocópia do passaporte válido;
- c) 01 (uma) cópia do Diploma da Graduação (frente e verso);
- d) 01 (uma) cópia do Histórico da Graduação;
- e) 01 (uma) cópia do Currículo Lattes (modelo completo) com comprovação, encadernado; sugere-se que a sequência dos comprovantes siga a sequência do Barema de avaliação de currículo (ANEXO 2 - barema para Mestrado - ou ANEXO 3 – barema para Doutorado); candidatos estrangeiros deverão apresentar currículo (com comprovação) segundo critérios considerados no barema de avaliação de currículos, para o nível pretendido;
- f) Projeto de Pesquisa simplificado relacionado a uma das duas linhas de pesquisa do curso (ANEXO 4: modelo do Projeto de Pesquisa);
- g) cópia do boleto e comprovante de pagamento da taxa de inscrição:
 - acessar < <https://supac.ufba.br/servicos-academicosboletos> >
 - clicar em BOLETO BANCÁRIO – GRU “Serviços acadêmicos” / “Gerar nova GRU”
 - em “Serviço”, selecionar:
 - “Inscrição para seleção (Mestrado)” – valor R\$92,99
 - “Inscrição para seleção (Doutorado)” – valor 125,82
 - preencher os dados solicitados e gerar a GRU

ATENÇÃO: não será aceito comprovante de agendamento; deve ser encaminhado o comprovante de pagamento já efetuado.
- h) somente para candidatos ao Doutorado: 01 (uma) cópia do Diploma de Mestrado (frente e verso) ou Certificado de Defesa ou Ata de Defesa da Dissertação ou Declaração de provável concluinte emitida pela coordenação do curso indicando a data da defesa;
- i) somente para candidatos ao Doutorado: 01 (uma) cópia do Histórico Escolar do Mestrado;
- j) somente para candidatos ao Doutorado: Termo de Compromisso de orientação fornecido por um dos professores disponíveis para orientar no Doutorado em 2020.1, conforme consta nesse Edital (ANEXO 5: Termo de Compromisso); cada candidato deverá apresentar somente 1 (um) Termo de Compromisso, assinado por um único professor;

1.3 ANÁLISE DAS INSCRIÇÕES: a Secretaria do Pospetro será responsável pela conferência dos documentos. Será divulgado, na página do Pospetro (<<http://www.pospetro.ufba.br/>>), o nome dos candidatos cuja inscrição for aceita, conforme cronograma do Edital.

2. SELEÇÃO (somente para candidatos cujas inscrições forem aceitas)

Período do processo seletivo: **21/11 a 06/12/2019.**

1ª fase – provas escritas

Esta 1ª fase será realizada no dia **21/11/2019** às 14:00h nas dependências do IGEO/UFBA, em sala a ser divulgada na página do Pospetro (<<http://www.pospetro.ufba.br/>>).

A duração total das provas escritas é de 3:30 horas (três horas e trinta minutos).

Candidatos que residam à distância maior que 200 km de Salvador (BA) poderão optar por realizar as provas escritas em cidade que sedie Instituição de Ensino Superior (IES). As provas escritas serão aplicadas por um Professor desta IES no mesmo horário das provas presenciais.

Para realizar a prova à distância, o candidato deverá acrescentar aos documentos de inscrição: (1) comprovante de residência; (2) uma carta solicitando a aplicação das provas com a indicação da IES e de um Professor com Título de Doutor que aplicará as provas; (3) uma carta de aceite do Professor, concordando com a aplicação das provas no dia **21/11/2019** às 14:00h, horário de Salvador, BA (com duração de 3:30 horas), e-mail e telefone.

Obs.: Referências para estudo para as provas escritas constam no Anexo 6.

1ª Fase - MESTRADO: 50% da avaliação – contempla:

- a) prova escrita (redação) sobre um dos temas, propostos pela Comissão de Seleção, de livre escolha do candidato segundo a linha de pesquisa optada no momento da inscrição;
- b) prova objetiva (múltipla escolha) de química e de geologia;
- c) prova escrita de língua estrangeira: inglês (permitido o uso de dicionário; o candidato deverá trazer dicionário).

1ª Fase – DOUTORADO: 35% da avaliação – contempla:

- a) prova escrita (redação) sobre um dos temas propostos pela Comissão de Seleção, segundo a linha de pesquisa optada no momento da inscrição;
- b) prova objetiva (múltipla escolha) de geoquímica;
- c) prova escrita de língua estrangeira: inglês (permitido o uso de dicionário; o candidato deverá trazer dicionário).

Obs. 1: Serão considerados aprovados na 1ª fase somente os alunos que obtiverem nota mínima, em cada uma das provas, igual ou superior a 5,0 (cinco) pontos de um total de 10,0 (dez) pontos.

Obs. 2: As provas serão corrigidas individualmente pelos membros da Comissão de Seleção, que darão uma nota de 0,0 (zero) a 10,0 (dez), considerando: para a redação - pertinência do texto redigido ao tema proposto; estrutura da redação; conteúdo (conhecimento sobre o tema) e normas gramaticais (português); para a prova de língua estrangeira - tradução e interpretação.

Obs. 3: A não obediência às instruções constantes nas provas escritas implicará em reprovação do candidato na 1ª fase.

Prazo para interposição de recursos junto ao Colegiado: 48 horas após a publicação dos resultados da 1ª fase.

2ª Fase – avaliação do currículo (30% da avaliação para MESTRADO e para DOUTORADO): essa avaliação é de natureza classificatória e contempla a avaliação do Histórico Escolar e do Currículo pelos membros da Comissão de Seleção.

Nesta fase, será considerada a pontuação obtida pelo candidato segundo Baremas para pontuação de currículo: Anexo 2 - Barema para Mestrado; Anexo 3 – Barema para DOUTORADO.

3ª Fase – entrevistas (20% da avaliação para MESTRADO; 35% da avaliação para DOUTORADO): essa avaliação é de natureza classificatória e trata-se de entrevista somente para os alunos aprovados na 1ª fase – entre **02 e 06/12/2019**.

Datas e horários específicos da entrevista com cada candidato serão publicados na página do Pospetro na internet, juntamente com o resultado da 1ª fase.

A entrevista será realizada pelos membros da Comissão de Seleção com cada candidato, visando avaliar conhecimento sobre a área de interesse, justificativa para escolha do Mestrado ou Doutorado, defesa de projeto.

Candidatos que residam à distância maior que 200 km de Salvador (BA) poderão optar por realizar as entrevistas por videoconferência. Nesse caso, o candidato interessado deve enviar mensagem por e-mail para <pospetro@ufba.br>, com cópia para <gisele@ufba.br>, anexando comprovante de residência, até 48 horas após a divulgação da primeira fase da seleção. O “assunto” da mensagem deve ser identificado como “Solicitação de seleção – entrevista à distância”. Caso o candidato não receba confirmação do recebimento da mensagem em 24 horas, favor entrar em contato pelo telefone (+55)(71)3283-8533 ou 3283-8659.

Obs. 1: É de responsabilidade do candidato acompanhar a página do Pospetro para verificar data e horário de entrevista.

RESULTADO: data prevista para divulgação do resultado: 10/12/2019.

Prazo para interposição de recursos junto ao Colegiado: até 48 horas após a publicação do resultado da 1ª fase (para a 1ª fase do processo seletivo) e até 48 horas após a publicação do resultado final (para as notas das 2ª e 3ª fases do processo seletivo). Deve ser entregue pessoalmente ou enviada por e-mail (para <pospetro@ufba.br> com cópia para <gisele@ufba.br>) uma carta justificando a solicitação de recurso, devidamente datada e assinada. No caso de envio por e-mail, o aluno deverá aguardar a confirmação de recebimento da mensagem por 24 horas; caso não receba, entrar em contato através do telefone (+55)(71)3283-8533 ou 3283-8659.

3. INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- a) na avaliação do Currículo Lattes serão considerados somente os pontos para a produção devidamente comprovada. Salienta-se que certificados de apresentação de trabalhos em congressos não comprovam a publicação do trabalho nos anais;
- b) o Plano de Trabalho deve ter relação com a(s) linha(s) de pesquisa desenvolvida(s) pelos professores disponíveis para orientar;
- c) no momento da inscrição, não será aceito documento fora do envelope e não será feita a verificação da documentação; não serão realizadas, no momento da inscrição, impressões, cópias de documentos ou encadernações;
- d) apenas o currículo Lattes deverá estar encadernado;
- e) a verificação da documentação apresentada para inscrição será feita pela Secretaria do Pospetro e a ausência de algum documento desqualificará a inscrição;
- f) a inscrição do candidato implica na aceitação das normas e instruções para o processo de seleção, contidas neste Edital, e nos comunicados que vierem a ser tornados públicos através do site do Programa ou por órgãos competentes da UFBA;
- g) o Plano de Trabalho e as provas escritas deverão estar redigidos na língua portuguesa; a entrevista será realizada em português;
- h) é de exclusiva responsabilidade do candidato informar-se sobre os resultados parciais e conclusivos do processo de seleção a que se submeteram no Pospetro, sob pena de desclassificação e perda irrevogável da vaga;
- i) os candidatos deverão exibir, sempre que solicitado, os originais dos documentos apresentados por meio de cópias;
- j) os alunos aceitos deverão acompanhar a página do Pospetro na internet para instruções relativas à matrícula;
- k) no caso da inscrição para Mestrado realizada apenas com Certificado de Conclusão de curso de graduação ou Declaração de provável concluinte, o(a) candidato(a) selecionado(a) deverá apresentar, no ato da matrícula, o Diploma de Graduação, sob pena de perda irrevogável da vaga; no caso de candidato a Doutorado, deve apresentar, no momento da matrícula, o Diploma de Graduação e Diploma de Mestre;
- l) Bolsas de Estudo: o Pospetro recebe cotas de bolsas de estudos para pós-graduação de agentes financiadores (como CAPES, FAPESB, ANP) ou projetos. As bolsas de estudo são concedidas aos estudantes do Pospetro pela Comissão de Bolsas considerando normas das agências financiadoras e normas estabelecidas pelo curso;
- m) os candidatos não aprovados no processo seletivo poderão retirar os seus documentos na Secretaria do Pospetro entre 7 e 15 dias após a publicação do resultado final. Após este período a documentação será descartada;
- n) para candidatos ao DOUTORADO: os professores com vaga para Doutorado poderão assinar mais de um Termo de Compromisso de Orientação, durante o período de inscrição;
- o) eventuais vagas não ocupadas pelos estrangeiros poderão ser preenchidas por brasileiros, ou vice-versa, aprovados oficialmente no processo seletivo, em mesmo nível;

p) é considerado candidato estrangeiro aquele que não possuir visto permanente no Brasil.

4. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA MATRÍCULA DOS CANDIDATOS SELECIONADOS PARA INGRESSO NO POSPETRO

Para Mestrado (cópias autenticadas dos seguintes documentos): Histórico Escolar da graduação; Diploma da graduação; documentos pessoais: CPF, RG, Certidão de Quitação Eleitoral, Certificado de Serviço Militar ou Dispensa (para homens).

Para Doutorado (cópias autenticadas dos seguintes documentos): Histórico Escolar do Mestrado; Diploma de Mestrado; Histórico Escolar da Graduação; Diploma de Graduação; documentos pessoais: CPF, RG, Certidão de Quitação Eleitoral, Certificado de Serviço Militar ou Dispensa (para homens).

Para candidato aprovado oriundo de país estrangeiro, o Certificado de Conclusão, o Diploma de Graduação ou de Pós-Graduação e o Histórico Escolar ou equivalente deverão estar acompanhados de tradução oficial. Para os países não signatários da Convenção de Haia, os documentos deverão apresentar a autenticação pela autoridade consular brasileira no país onde o documento foi emitido ou apostilamento outorgado pela autoridade consular do país emissor do documento.

Para selecionados no quadro de **política de vagas**, serão exigidos os documentos de matrícula adicionais, conforme o caso:

a) para candidato selecionado na modalidade de reserva de vagas para indígena é preciso que seja apresentada cópia do registro administrativo de nascimento e óbito de índios (RANI) ou declaração de pertencimento emitida pelo grupo indígena, reconhecido pela FUNAI, assinada por liderança local;

b) para candidato selecionado na modalidade de reserva de vagas para Quilombola é preciso que seja apresentada declaração de pertencimento assinada por liderança local ou documento da Fundação Palmares reconhecendo a comunidade como remanescente de quilombo; e

c) para candidato selecionado na modalidade de reserva de vagas para Pessoas com Deficiência é preciso que seja apresentado laudo médico, atestando a condição característica desta modalidade e devidamente ratificado pelo Núcleo de Apoio a Pessoas com Necessidades Educativas Especiais (NAPE), ligado à Pró-Reitoria de Ações Afirmativas e Assistência Estudantil (PROAE).

Edital aprovado em reunião do Colegiado do Pospetro em 10 de setembro de 2019. Datas poderão ser alteradas em virtude de força maior.



ANEXO 1 – Ficha de inscrição seleção POSPETRO p.1/3

() MESTRADO () DOUTORADO

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: GEOQUÍMICA DO PETRÓLEO E AMBIENTAL

LINHA DE PESQUISA: (marque um “X” na Linha de Pesquisa à qual está se candidatando)

() REMEDIAÇÃO DE ÁREAS IMPACTADAS POR PETRÓLEO
(inclui todos os projetos relacionados a estudos que envolvam petróleo)

() GEOQUÍMICA E AVALIAÇÃO DE ECOSISTEMAS

colar 1 (uma)
foto 3x4

Nome do Candidato:	
Sexo: M () F ()	Estado Civil:
Graduação (curso/Instituição):	
Mestrado (para candidatos ao Doutorado) (curso/Instituição):	
Local e data de nascimento:	
Endereço:	
Cidade/UF:	CEP:
Telefone:	Celular:
E-mail:	
Identidade nº:	Órgão emissor/Data:
CPF nº:	
Título do Plano de Trabalho:	
Orientador (obrigatório somente para Doutorado):	

Local, data: _____, ____/____/____

ANEXO 1 – Ficha de inscrição seleção POSPETRO p.3/3

AUTODECLARAÇÃO E OPÇÃO POR RESERVA DE VAGAS Preenchimento obrigatório por todos os candidatos

CANDIDATO(A):

Autodeclaração (é possível assinalar mais de uma opção)	<input type="checkbox"/> Amarelo (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Branco (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Indígena (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Pardo (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Preto (segundo o IBGE) <input type="checkbox"/> Quilombola <input type="checkbox"/> Pessoa com deficiência <input type="checkbox"/> Pessoa trans (transexual, travesti ou transgênero)
Inscrição	<input type="checkbox"/> Concorrerei à reserva de política de vagas – preencher quadro abaixo <input type="checkbox"/> Não concorrerei à política de reserva de vagas*
Ao optar por concorrer à política de reserva de vagas, concorrerei à modalidade ao lado, declarando-me: (assinale apenas uma opção)	<input type="checkbox"/> Negro <input type="checkbox"/> Indígena <input type="checkbox"/> Pessoa com deficiência <input type="checkbox"/> Quilombola <input type="checkbox"/> Pessoa trans (transexual, travesti ou transgênero)

* Ao optar por não concorrer à política de reserva de vagas, o(a) candidato(a) concorrerá apenas à modalidade de vagas regulares.

Local, data

Assinatura

ANEXO 2 – Barema para pontuação de currículo – MESTRADO Edital 07/2019

I. TÍTULOS ACADÊMICOS NA ÁREA OU AFIM	Máx. 30,0
Graduação na área (Geologia ou Oceanografia)	15,0
Graduação em área afim	10,0
Especialização (mínimo de 360 horas)	
Na área	10,0
Áreas afins	8,0
Outros títulos de Pós-Graduação (Mestrado ou Doutorado)	10,0
Coeficiente de Rendimento ou média do Histórico Escolar de Graduação	0 a 10,0
OUTRO: Aluno especial no Pospetro (disciplina cursada ou em curso; por disciplina)	3,0

II. PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA NA ÁREA OU AFIM	Máx. 30,0
Livro científico publicado por editora, com ISBN e/ou conselho editorial	10,0
Livro científico no prelo (com carta de aceite de editora, com ISBN e/ou conselho editorial)	8,0
Livro científico publicado pelo autor	4,0
Capítulo de livro científico publicado por editora com ISBN e/ou conselho editorial	3,0
Livro científico organizado publicado (em co-autoria ou individual) por editora, com ISBN e/ou conselho editorial	8,0
Artigo científico publicado em periódico especializado nível A, B1 ou B2 Qualis CAPES-Geociências	4,0
Artigo científico publicado em periódico especializado nível B3, B4 ou B5 Qualis CAPES-Geociências	3,0
Artigo científico com carta de aceite em periódico especializado, com ISSN ou conselho editorial	2,0
Desenvolvimento de material didático ou instrucional	1,5
Trabalho completo publicado em anais de eventos	1,5
Resumo publicado em anais de eventos e matérias publicadas em jornais	0,5

III. ATIVIDADES CIENTÍFICAS E PROFISSIONAIS NA ÁREA OU AFIM	Máx. 25,0
Orientador de Iniciação Científica (por aluno)	4,0
Orientador de Estágio Supervisionado ou outro (por aluno; não didático)	3,0
Orientador de Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação ou Especialização (por aluno)	4,0
Orientador de Mestrado (por aluno)	5,0
Aluno de Iniciação Científica (por semestre com mínimo de 250 horas/semestre)	3,0
Aluno de Estágio Supervisionado (por semestre com mínimo de 250 horas/semestre)	2,0
Atividade profissional na área (mín. 1 ano de atividade; excluídas atividades didáticas; pont. única S/N)	5,0
Atividade profissional afim (mín. 1 ano de atividade; excluídas atividades didáticas; pont. única S/N)	3,0
Participação em banca de defesa de graduação	1,0
Participação em banca de defesa de pós-graduação	2,0
Participação em eventos científicos nacionais ou internacionais:	
- como palestrante	2,0
- como membro da comissão organizadora	0,8
- como apresentador de trabalho	0,5
- como ouvinte	0,2
Participação em eventos científicos locais ou regionais:	
- como palestrante	1,0
- como membro da comissão organizadora	0,4
- como apresentador de trabalho	0,3
- como ouvinte	0,1
Prêmios por reconhecimento de trabalhos científicos (máx. 5)	3,0
Participação em cursos com menos de 360 horas (para cada 60 horas; máx. 600 horas)	1,0
Autor de patente registrada (por patente)	3,0

IV. ATIVIDADES DIDÁTICAS NA ÁREA OU AFIM	Máx. 15,0
Exercício do magistério superior em curso de graduação (por semestre)	3,0
Exercício do magistério na educação básica (ensino fundamental e médio) (por ano; considerar máx. 3 anos)	0,4
Monitor de ensino de graduação (por semestre; máx. 4 semestres)	1,0
Docente em cursos livres de curta duração (para cada 8 horas; máx. 120 horas)	1,0

ANEXO 3 – Barema para pontuação de currículo – DOUTORADO Edital 07/2019

I. TÍTULOS ACADÊMICOS	Máx. 30,0
Mestrado na área (Geologia, Oceanografia, Química)	15,0
Graduação na área (Geologia, Oceanografia, Química)	7,0
Especialização na área mín. 360 horas (Geologia, Oceanografia, Química)	10,0
Mestrado em outra área	8,0
Especialização em outra área mín. 360 horas	6,0
Graduação em outra área	4,0
Coeficiente de Rendimento ou média do Histórico Escolar de Mestrado	0 a 10,0
Coeficiente de Rendimento ou média do Histórico Escolar de Graduação	0 a 10,0
II. PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA NA ÁREA ¹	Máx. 40,0
Artigo científico publicado em periódico especializado nível A Qualis CAPES-Geociências	9,0
Artigo científico publicado em periódico especializado nível B1 ou B2 Qualis CAPES-Geociências	7,0
Artigo científico publicado em periódico especializado nível B3, B4 ou B5 Qualis CAPES-Geociências	5,0
Artigo científico publicado em outros periódicos	3,0
Livro científico publicado por editora, com ISBN ou conselho editorial	9,0
Livro científico publicado pelo autor	8,0
Capítulo de livro científico publicado por editora com ISBN ou conselho editorial	6,0
Livro científico organizado publicado (co-autoria ou individual) por editora, com ISBN ou cons. editorial	8,0
Desenvolvimento de material didático ou instrucional	1,0
Trabalho completo publicado em anais de eventos	1,5
Resumo publicado em anais de eventos e matérias publicadas em jornais	0,5
III. ATIVIDADES CIENTÍFICAS E PROFISSIONAIS NA ÁREA ^{1,2}	Máx. 20,0
Orientador de Iniciação Científica (por aluno)	3,0
Orientador de Estágio Supervisionado ou outro (por aluno; não didático)	2,0
Orientador de Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação ou Especialização (por aluno)	2,0
Orientador de Mestrado (por aluno)	4,0
Aluno de Iniciação Científica (por semestre com mínimo de 250 horas/semestre)	1,5
Aluno de Estágio Supervisionado (por semestre com mínimo de 250 horas/semestre)	1,0
Atividade profissional na área (mín. 1 ano de atividade; excluídas atividades didáticas; pont. única S/N)	4,0
Atividade profissional afim (mín. 1 ano de atividade; excluídas atividades didáticas; pont. única S/N)	2,5
Participação em banca de defesa de graduação	1,0
Participação em banca de defesa de pós-graduação	2,0
Participação em eventos científicos nacionais ou internacionais:	
- como palestrante	2,0
- como membro da comissão organizadora	0,5
- como apresentador de trabalho	0,4
- como ouvinte	0,2
Participação em eventos científicos locais ou regionais:	
- como palestrante	0,8
- como membro da comissão organizadora	0,4
- como apresentador de trabalho	0,2
- como ouvinte	0,1
Prêmios por reconhecimento de trabalhos científicos (máx. 5)	3,0
Revisor de revista científica (máx. 2)	2,0
Participação em cursos com menos de 360 horas (para cada 60 horas; máx. 600 horas)	1,0
Autor de patente registrada (por patente)	3,0
Participação em banca de concurso público	2,0
Participação em banca de processo seletivo – nível superior	1,0
Aprovação em concurso público na área	2,0
IV. ATIVIDADES DIDÁTICAS NA ÁREA OU AFIM	Máx. 10,0
Exercício do magistério superior em curso de graduação (por semestre)	2,0
Exercício do magistério na educação básica (ensino fundamental e médio) (por ano; considerar máx. 3 anos)	0,4
Monitor de ensino de graduação (por semestre; máx. 4 semestres)	1,0
Docente em cursos livres de curta duração (para cada 8 horas; máx. 120 horas)	1,0

¹ Aplicar 50% do valor para outras áreas ² Aplicar 50% do valor para co-orientações.



**ANEXO 4 – Modelo para Projeto de Pesquisa simplificado
(Mestrado e Doutorado) – p. 1/2**

(Modelo para a Capa)

UFBA – IGEO – Seleção POSPETRO

PROJETO DE PESQUISA (simplificado)

Título

Autor

Orientador

(obrigatório somente para candidatos ao Doutorado)

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: GEOQUÍMICA DO PETRÓLEO E AMBIENTAL

LINHA DE PESQUISA: REMEDIAÇÃO DE ÁREAS IMPACTADAS POR PETRÓLEO *ou*

GEOQUÍMICA E AVALIAÇÃO DE ECOSISTEMAS

ANEXO 4 – Modelo para Projeto de Pesquisa simplificado (Mestrado e Doutorado) – p. 2/2

Modelo para as demais páginas

1 (uma) página para cada item, utilizando fonte Times New Roman 12, espaçamento 1,5 e margens 2,5 cm.

1 – Introdução/Justificativa

2 – Objetivos Gerais e objetivos específicos (detalhamento dos objetivos)

3 – Metodologia (citar técnicas que pretende utilizar)

4 – Principais resultados esperados

5 – Cronograma de desenvolvimento (o cronograma deve ser de 24 meses para candidatos ao Mestrado e de 48 meses para candidatos ao Doutorado)

6 – Exequibilidade de infraestrutura e financeira

7 – Riscos Potenciais

8 – Referências



ANEXO 5 – Termo de Compromisso de Orientação – Doutorado

TERMO DE COMPROMISSO DE ORIENTAÇÃO EM DOUTORADO

Eu, _____, professor(a) credenciado(a) no Programa de Pós-Graduação em Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente da UFBA, declaro meu compromisso em orientar a pesquisa de Tese de Doutorado do(a) candidato(a) _____, caso ele(a) seja aprovado(a) no processo seletivo para ingresso na turma 2020.1 do POSPETRO-UFBA, com o Projeto de Pesquisa intitulado _____

_____.

Salvador, / / 2019.

Assinatura

ANEXO 6 – Referências básicas para provas escritas

- ALBARÈDE, F. **Geoquímica**: uma introdução. São Paulo: Oficina de Textos, 2001.
- ATKINS, P.; JONES, L. **Princípios de química**. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012
- BAIRD, C.; CANN, M. **Química ambiental**. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2011.
- FAIRCHILD, T.; TOLEDO, C. (Org.). **Decifrando a Terra**. 2. ed. 2009
- GROTZINGER, J.; JORDAN, T. **Para entender a Terra**. 6. ed. Porto Alegre, RS: Bookman, 2013.
- KILLOPS, S. D.; KILLOPS, V. **Introduction to Organic Chemistry**. 2. ed. Blackwell Publishing, 2005.
- OMETTO, J. P. H. B.; FERRAZ, E. S.; VICTORIA, R. L.; CARVALHO, P. B.; MOREIRA, M. Z. **Desvendando questões ambientais com isótopos estáveis**. São Paulo: Oficina de Textos, 2009.
- SKOOG, D. A.; WEST, D. M.; HOLLER, F. J.; CROUCH, S. R. **Fundamentos de química analítica**. 8. ed. São Paulo: Ed. Thompson, 2006.
- TEIXEIRA, W.; TOLEDO, M. C. M. de; FAIRCHILD, T. R.; TAIOLI, F. **Decifrando a Terra**. São Paulo: Oficina de Textos, 2001. 568 p.
- TISSOT, B. P.; WELTE, D. H. **Petroleum formation and occurrence**. Berlin: Springer-Verlag, 1978.
- WELTE, D. A. (Ed.). **Fate and effects of Petroleum Hydrocarbons in Marine Organisms and Ecosystems**. New York: Pergamon Press, 1977.
- REVISTA**: Geochimica brasiliensis.