

**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS  
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA E GEOFÍSICA/LAGEMAR  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DINÂMICA DOS OCEANOS E DA TERRA - DOUTORADO**

**EDITAL DE SELEÇÃO DOUTORADO PARA O ANO DE 2018**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Geologia e Geofísica Marinha - **DOUTORADO**, criado em 03/02/99 pela Decisão nº 41/99 do Conselho de Ensino e Pesquisa e Resolução nº 18/99 do Conselho Universitário de 24/02/99, atualmente denominado **Programa de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra - DOT**, após ampla reestruturação do Programa, faz saber que serão realizadas as inscrições e seleção de candidatos, segundo a forma e condições estabelecidas a seguir.

**1. CLIENTELA**

Graduados em Geologia, Geofísica, Biologia, Geografia, Oceanografia e áreas afins, com mestrado em qualquer área.

**2. INSCRIÇÃO**

As inscrições serão realizadas presencialmente. Os candidatos que residem fora do estado do Rio de Janeiro poderão enviar a documentação solicitada em pdf para o correio eletrônico: [cpqdot@gmail.com](mailto:cpqdot@gmail.com)

**A documentação deverá ser entregue em envelope lacrado. Não haverá conferência da documentação no ato da entrega dos documentos. A entrega da documentação incompleta desclassificará automaticamente o candidato.**

A documentação dos alunos que não forem selecionados, ficará disponível para retirada até 30 dias após a divulgação do resultado final. Após este prazo os documentos serão descartados.

Local: Departamento de Geologia e Geofísica – LAGEMAR  
Instituto de Geociências/UFF  
Secretaria de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra  
Av. Gen. Milton Tavares de Souza, s/nº - 4º andar  
Campus da Praia Vermelha - Gragoatá  
24210-346 - Niterói - RJ

Período: **05 e 06 de Abril (Seleção em Maio)**  
**20 e 21 de Agosto (Seleção em Agosto)**

Horário: segunda a sexta-feira, das 10:00 às 15:00 horas

Documentação exigida:

Formulário de inscrição (modelo disponível no site do Programa <http://www.dot.uff.br/> )

Currículo Lattes (não documentado e com foto). O Currículo Lattes deverá ser enviado em um arquivo pdf para o correio eletrônico [cpqdot@gmail.com](mailto:cpqdot@gmail.com). Não serão aceitos outros tipos de currículos, devendo ser exclusivamente no formato Currículo Lattes do CNPq, devidamente atualizado. Na falta deste Currículo Lattes o aluno estará automaticamente desclassificado.

Histórico Escolar do curso de mestrado.

Diploma de Curso de Graduação (2 vias frente e verso)

*Títulos obtidos no exterior deverão estar de acordo com a Resolução n. 18/2002 do CEP (em anexo), que dispõe sobre aceitação de títulos obtidos no exterior para fins de continuidade de estudos na UFF)*

Diploma de Conclusão de Mestrado (2 vias frente e verso )

Carta de intenção do candidato (modelo livre)

Duas cartas de recomendação de professores de ensino superior ou profissionais da área (enviadas para o e-mail: ou entregues junto com a documentação pelo próprio aluno)

Carta de aceite do orientador com nota da entrevista

2 fotos 3 x 4

Plano de Trabalho (Modelo disponível no site do Programa <http://www.dot.uff.br/>) Este formulário deverá ser enviado em arquivo pdf para o correio eletrônico [cpqdot@gmail.com](mailto:cpqdot@gmail.com).

Cópia da Carteira de Identidade (não aceitaremos carteira de habilitação) e CPF (2 vias)

**O número de bolsas disponíveis a cada ano depende das concessões anuais das agências de fomento, e sua distribuição depende dos critérios fixados pela Comissão de Bolsas do Programa.**

### 3. CALENDÁRIO SELEÇÃO

#### Seleção Maio

**1ª Etapa: 10 de abril de 2018** - Prova de Inglês (**obrigatória, eliminatória e classificatória**). Será permitido o uso de dicionário impresso apenas.

**2ª Etapa: 08 de maio de 2018 10:00 às 17:00 horas** - Apresentação e defesa do Plano de Trabalho (**obrigatória, eliminatória e classificatória**).

**3ª Etapa** - Análise de documentos e avaliação dos currículos Lattes (**obrigatória e classificatória**). Esta etapa não terá a presença dos candidatos.

**Local:** Instituto de Geociências/UFF - Secretaria de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra

Resultado Final: **15 de maio de 2018** no site <http://www.dot.uff.br/>

Período de recurso: **17 de maio de 2018**

Matrícula presencial: **22 de maio de 2018 - 10:00 às 15:00 horas**

**Local:** Instituto de Geociências/UFF - Secretaria de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra

#### Seleção Agosto

**1ª Etapa: 10 de agosto de 2018** - Prova de Inglês (**obrigatória, eliminatória e classificatória**). Será permitido o uso de dicionário impresso apenas.

**2ª Etapa: 21 de agosto de 2018 de 10:00 às 17:00 horas** - Apresentação e defesa do Plano de Trabalho (**obrigatória, eliminatória e classificatória**).

**3ª Etapa:** Análise de documentos e avaliação dos currículos Lattes (**obrigatória e classificatória**). Esta etapa não terá a presença dos candidatos.

**Local:** Instituto de Geociências/UFF - Secretaria de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra

Resultado Final: **24 de agosto de 2018** no site <http://www.dot.uff.br/>

Período de recurso: **27 de agosto de 2018**

Matrícula presencial: **30 de agosto de 2018 - 10:00 às 15:00 h**

**Local:** Instituto de Geociências/UFF - Secretaria de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra

**Obs1:** Do total de vagas, 10% será reservada a candidatos estrangeiros. Caso não hajam candidatos estrangeiros, a vaga a eles reservada será destinada a candidatos brasileiros aprovados, por ordem de classificação e contemplada a disponibilidade de orientação.

**Obs2:** A apresentação e a defesa do projeto de pesquisa deverão ser realizadas através de slides em *Power Point* ou programa similar, tendo a duração mínima de 8 minutos e a duração máxima de 12 minutos, com 5 minutos de indagações pela banca, ao final da apresentação. Também deverá ser disponibilizado, na mesma data da entrega dos documentos, um Plano de Trabalho, em formato Word ou similar, com um mínimo de 3 e um máximo de 5 folhas, conforme modelo disponível no site do Programa <http://www.dot.uff.br/>). A nota final da 3ª etapa será a média simples da apresentação/defesa e da parte escrita do Plano de Trabalho.

**Obs3: Serão considerados como critérios para avaliação do currículo os seguintes itens, devidamente registrados no Currículo Lattes do CNPq:**

- 1- Publicação em periódicos;
- 2- Publicação em anais de congresso ou simpósio;
- 3- Experiência profissional na área de interesse;
- 4- Experiência didática (aulas, palestras, cursos ministrados, estágios, monitorias e coordenação de eventos);
- 5- Capacitação profissional (participação em cursos, congressos, prêmios, intercâmbios e workshops).

**Número de vagas: 25**

Apenas os 3 primeiros colocados de cada processo de seletivo (março e agosto), que optaram pelo recebimento de bolsa, entrarão na fila de espera de bolsas do programa.

**As vagas estão distribuídas entre os professores credenciados. Os e-mails dos professores credenciados no PPG-DOT estão disponíveis no site [www.dot.uff.br](http://www.dot.uff.br)**

**A classificação final resultará da média simples das notas da 1ª, 2ª e 3ª etapas, respeitando o número de vagas oferecidas por cada professor. A nota mínima para aprovação em todas as fases é 6,0 (seis). A classificação para a bolsa respeitará esta ordem.**

**O desempate entre os candidatos será determinado de acordo com a seguinte ordem de critérios:**

- I- Maior nota na avaliação dos currículos Lattes;
- II- Maior nota no projeto;
- III- Maior nota na prova de inglês.

#### **4. INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

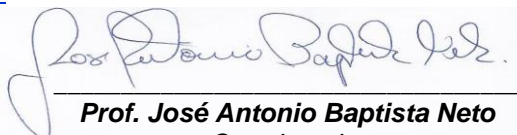
Departamento de Geologia e Geofísica – LAGEMAR  
Instituto de Geociências/UFF  
Secretaria de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra  
Av. Gen. Milton Tavares de Souza, s/nº - 4º andar  
Campus da Praia Vermelha - Gragoatá  
24210-346 - Niterói - RJ

E-mail para contato:

**Secretaria:** [cpgdot@vm.uff.br](mailto:cpgdot@vm.uff.br)  
[maristelamoreira@id.uff.br](mailto:maristelamoreira@id.uff.br)

**Coordenação:** [jabneto@id.uff.br](mailto:jabneto@id.uff.br)  
[abiliosg@id.uff.br](mailto:abiliosg@id.uff.br)

Homepage: <http://www.dot.uff.br/>



**Prof. José Antonio Baptista Neto**  
Coordenador

Programa de Pós-Graduação em  
Dinâmica dos Oceanos e da Terra

