

**Onde se Lê:**

## **ANEXO XI**

**Projeto:** Monitoria de Gestão Ambiental.

**Responsável:** Fábio de Oliveira Matos

**Curso:** Ciências Ambientais

**Critérios:** Serão considerados aptos à seleção para monitoria os alunos que atendam ao item 6 do Edital 39/2019 – PROGRAD/UFC e que tenham sido aprovados pelo menos uma das disciplinas a seguir: Análise e Planejamento Ambiental e Gestão Integrada da Zona Costeira.

**Programa de Estudo:**

1. Aspectos teóricos e conceituais sobre planejamento ambiental integrado;
2. Etapas do planejamento ambiental;
3. Planejamento e gestão de áreas costeiras;
4. Gerenciamento costeiro integrado e sustentabilidade.

**Bibliografia recomendada:**

MORAES, Carlos Antonio Robert. Contribuição para a gestão da zona costeira do Brasil: elementos para uma geografia do litoral brasileiro. São Paulo: Annablume, 2007.

SANTOS, Rozely Ferreira dos. Planejamento ambiental: teoria e prática . São Paulo, SP: Oficina de Textos, 2004.

**Leia-se:**

**ANEXO XI**

**Projeto:** Monitoria em Gestão Ambiental

**Responsável:** Fábio de Oliveira Matos

**Curso:** Ciências Ambientais/Oceanografia

**Critérios:** Serão considerados aptos à seleção para monitoria os alunos que atendam ao item 6 do Edital 39/2019 – PROGRAD/UFC.

**Programa de Estudo:**

- 1 - Metodologia Científica: elaboração de projetos;
- 2 - Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro.

**Bibliografia recomendada:**

MORAES, Antonio Carlos Robert. Contribuições para a gestão da zona costeira do Brasil: elementos para uma geografia do litoral brasileiro . 2. ed. ampl. São Paulo: Annablume, 2007. 232 p.

GIL, Antônio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 6. ed. São Paulo: Atlas, c2017. xvi, 173 p.