



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 – São Luís - Maranhão
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE BALSAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

PROGRAMA DE TRABALHO

BIÊNIO 2022-2024

Prof^a Dr^a Débora Batista Pinheiro Sousa

Candidata a Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental

Centro de Ciências de Balsas (CCBA)

Balsas- MA

2022

**Consolidar
avanços
e vencer desafios**

Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental
Universidade Federal do Maranhão (UFMA) – Campus Balsas
Programa de Trabalho – Biênio 2022-2024
debora.batista@ufma.br



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 – São Luís - Maranhão
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE BALSAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

SUMÁRIO

1. APRESENTAÇÃO DA CANDIDATA	03
2. JUSTIFICATIVA	04
3. PRINCÍPIOS	05
4. ATIVIDADES PROPOSTAS PARA O BIÊNIO 2022-2024	06



1. APRESENTAÇÃO DA CANDIDATA

Aos docentes e discentes do Curso de Engenharia Ambiental (CEAMB) segue o programa de trabalho para o biênio 2022-2024 para a Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental. O programa é apresentado com base em princípios norteadores da Universidade Federal do Maranhão (UFMA) e no entendimento necessário para a consolidação das atividades de ensino, pesquisa, extensão e inovação no Campus de Balsas.

Meu nome é Débora Batista Pinheiro Sousa, SIAPE 2296844, professora efetiva do Curso de Engenharia Ambiental na Universidade Federal do Maranhão (UFMA) no Centro de Ciências de Balsas (CCBA), em 2013 graduou-se em Licenciatura em Ciências Biológicas pela UEMA, no ano de 2014 obtive o título de mestre em Recursos Aquáticos e Pesca – PPGRAP pela UEMA (com período sanduíche de 4 meses na *University of Georgia* – Estados Unidos da América) e, em 2021 finalizei o doutorado em Biodiversidade e Biotecnologia (REDE BIONORTE) pela UEMA com período de estágio nacional na Universidade Federal do Paraná (UFPR). Desta maneira, realizei toda a minha vida acadêmica na UEMA e em outras Universidades no Brasil e exterior. A seguir, apresento um resumo das atividades que exerci e exerço no Centro de Ciências de Balsas (CCBA):

- Admissão como servidora efetiva na UFMA em Balsas no ano 2016 na Coordenação do Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (BICT) e posteriormente removida em 2018 para a Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental;
- Membro atuante de várias comissões, a citar, Núcleo Docente Estruturante (NDE) dos Cursos de Engenharia Ambiental, Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (BICT) e Engenharia Civil;
- Verificação dos processos de compras referentes aos Laboratórios necessário ao funcionamento do Curso de Engenharia Ambiental (Laboratório de Geologia, Laboratório de Microbiologia e Saneamento, Laboratório de Mecânica dos Fluidos, Hidrologia e Hidráulica);



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 – São Luís - Maranhão

CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE BALSAS

COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

- Coordenadora substituta do Curso de Engenharia Ambiental durante as férias do coordenador *pró-tempore*;
- Coordenadora de Estágio do Curso de Engenharia Ambiental desde Outubro de 2021;
- Participo do grupo de pesquisa em Ecotoxicologia e Biotecnologia Ambiental (GPEBIA) vinculado a Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental;
- Orientações de Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) na graduação do Curso de Engenharia Ambiental e Curso de Ciências Biológicas (DTED/UFMA); orientação e coorientações em dissertações de mestrado no Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da Biodiversidade (PPGECB/UEMA) e Pós-Graduação em Biodiversidade e Biotecnologia (REDE BIONORTE/UFMA);
- Coordenação de projetos de pesquisa, ensino e extensão no Campus de Balsas;
- Coordenação de eventos científicos na Coordenação do Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia e Engenharia Ambiental;
- Publicação de artigos em revistas de alto fator de impacto;
- Publicação de resumos em congressos nacionais e internacionais;
- Publicação de cartilhas, livros e/ou eBooks na editora da Universidade Federal do Maranhão (UFMA).
- Promoção de ação social junto à APAE de Balsas.

2. JUSTIFICATIVA

A principal justificativa para a candidatura ao cargo de Coordenadora de Curso de Engenharia Ambiental é dar continuidade ao trabalho que venho desenvolvendo desde que cheguei na Universidade Federal do Maranhão no ano de 2016 (com a elaboração do Projeto Pedagógico do Curso, juntamente com a Comissão constituída) e continuar o processo de consolidação do Curso de Engenharia Ambiental.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 – São Luís - Maranhão
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE BALSAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

O espírito de liderança é o pilar para uma coordenação de comprometimento e excelência. Dessa forma, o líder é um agente de mudanças, alguém capaz de impactar tanto sua própria realidade quanto a realidade dos outros através do protagonismo e da execução. Assim, assumir a coordenação de um curso de graduação pressupõe um planejamento a cada semestre feito em sintonia com docentes, discentes e técnicos administrativos; onde as demandas da comunidade acadêmica sejam observadas à luz de um diálogo transparente, de elaboração responsável e de execução competente. Por fim, muitos são os desafios, contudo, com um trabalho pontual e ético conseguiremos consolidar ainda mais um curso de Engenharia Ambiental referência no ensino, pesquisa e extensão para o Estado do Maranhão.

3. PRINCÍPIOS

Os princípios da candidatura ao cargo de coordenador do curso de Engenharia Ambiental do Campus Balsas são pautados e direcionados por questões locais e amplas e levam em conta questões peculiares do curso, principalmente por se tratar de um curso de segundo ciclo, com discentes oriundos do Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (BICT). Desta forma, teremos como princípios para o biênio 2022-2024 do mandato:

- Compromisso com a excelência acadêmica;
- Compromisso institucional e social;
- Compromisso com a interação com a comunidade Balsense e Sul Maranhense;
- Compromisso com uma gestão democrática do curso, tendo em vista os princípios da legalidade, da moralidade, da igualdade, da probidade administrativa do serviço público, a autonomia didático-pedagógica das Universidades e a eficiência dos serviços prestados;
- Compromisso com o respeito, diálogo, união e interação;
- Compromisso com o Projeto Pedagógico do Curso (PPC);
- Compromisso com o trabalho coletivo;
- Compromisso com o cumprimento das competências do coordenador de curso de graduação conforme estabelecidas no Regimento Geral da UFMA;



4. ATIVIDADES PROPOSTAS PARA O BIÊNIO 2022-2024

Com base nos princípios evidenciados, são apresentadas abaixo metas para o trabalho na coordenação durante o biênio 2022/2024:

- Regulamentação e modernização das normas internas do curso.
- Continuidade na Reestruturação do Projeto Pedagógico do Curso;
- Fortalecimento do ensino, pesquisa, extensão e inovação no Curso de Engenharia Ambiental e, em conjunto com a Direção do Campus;
- Iniciar a elaboração e estruturação física dos laboratórios de pesquisa visando aumentar a produção científica e a implementação de programas de pós-graduação;
- Modernização dos laboratórios de ensino com aquisição de equipamentos às especificidades das grandes áreas da Engenharia Ambiental;
- Institucionalização das ações de extensão no Curso de Engenharia Ambiental, incentivando e fortalecendo projetos e ações;
- Implementação de novos convênios de estágios com empresas da região sul do Maranhão;
- Continuidade de eventos acadêmicos para difundir as atividades do curso e direcionar estudantes do BICT para a reflexão na escolha de Engenharia Ambiental.
- Concepção do planejamento anual da coordenação, estabelecendo políticas em consenso com os docentes do curso para metas visando à qualidade didático-pedagógica do curso;
- Persistência no pedido, em sintonia com a Direção de Campus, de códigos de vagas para novos docentes e servidores técnicos;
- Apoiar o setor bibliotecário do Centro de Ciências de Balsas na ampliação do acervo bibliográfico físico e digital;
- Apoiar as atividades conjuntas com os outros cursos de Engenharia e o BICT, buscando fortalecer o Campus;



UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

Fundação Instituída nos termos da Lei nº 5.152, de 21/10/1966 – São Luís - Maranhão

CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE BALSAS

COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

- Executar e cumprir as normas estabelecidas no Regimento Geral e Estatuto da Universidade Federal do Maranhão.

Dessa forma, esta é a proposta que trago para a Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental, em Balsas, com uma gestão que preza pela coletividade, democracia e transparência. Logo, submeto este plano para apreciação da comissão de eleição para Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental do Centro de Ciências de Balsas.

Prof^a Dr^a Débora Batista Pinheiro Sousa

Candidata para Coordenadora do Curso de Engenharia Ambiental