

Estudante: VICTOR VINHAL PEREIRA

Projeto:

USO DE LODO BIOLÓGICO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES INDUSTRIAIS  
PARA PRODUÇÃO DE BIOCARVÃO COM PROPRIEDADES ADSORVENTES

Data da defesa: 25 / 10 / 19

Hora: 20:40 as 21:25 h

BANCA EXAMINADORA

---

Profa. Dra. Marília Regina Costa Castro Lyra

**Orientadora** - MPGA/IFPE ([mariliarcastro@uol.com.br](mailto:mariliarcastro@uol.com.br))

---

Prof<sup>a</sup>. Dra. Sofia Suely Ferreira Brandão Rodrigues

Coorientadora- MPGA/IFPE ([sofiabrandaorodrigues@gmail.com](mailto:sofiabrandaorodrigues@gmail.com))

---

Prof. Dr. Ronaldo Faustino da Silva ([ronaldofaus@gmail.com](mailto:ronaldofaus@gmail.com))

Examinador interno – MPGA/IFPE

---

Prof. Dr. André Maciel Netto ([andmnetto@gmail.com](mailto:andmnetto@gmail.com))

Examinador Externo- DEN/UFPE

NADJANE MARIA VASCONCELOS DE FREITAS

Desafios para a aplicação dos indicadores dos objetivos do desenvolvimento sustentável da agenda 2030 no bairro do Coqueiral em sua interface com o rio Tejipió, em Recife, Pernambuco.

Orientadora : Tereza Dutra

Membro externo: Msc. Alexandre Sávio Pereira Ramos

Membro interno: Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Marília Lyra

Estudante: JÉSSICA MONFORT PEREIRA CAMARA

Projeto: METODOLOGIA PARA REDUÇÃO DA GERAÇÃO DE  
RESÍDUOS EM PROCESSO DE USINAGEM NA INDÚSTRIA  
METALMECÂNICA

Data da defesa: **25 / 10 / 2019**

Hora: **14:00 as 14:45 h**

BANCA EXAMINADORA

---

Profa. Dra. Rogéria Mendes do Nascimento  
Orientadora - MPGA/IFPE ([rogeriamendes@recife.ifpe.edu.br](mailto:rogeriamendes@recife.ifpe.edu.br))

---

Prof<sup>a</sup>. Dra. Marília Regina Costa Castro Lyra  
Coorientadora- MPGA/IFPE ([mariliacastro@uol.com.br](mailto:mariliacastro@uol.com.br))

---

Prof. Dr. José Antônio Aleixo da Silva  
Examinador interno – MPGA/IFPE ([jaaleixo@uol.com.br](mailto:jaaleixo@uol.com.br))

---

Prof. Dr. André Felipe de Melo Sales Santos  
Examinador Externo- UFRPE ([andrefelipeufrpe@outlook.com](mailto:andrefelipeufrpe@outlook.com))

Estudante: MARIA LUIZA DOURADO DE BARROS

Projeto: **Painéis solares fotovoltaicos: uma proposta de gerenciamento unificado**

Data da defesa: **25 / 10 / 2019**

Hora: **15:40 as 16:25 h**

BANCA EXAMINADORA

---

Prof. Marco Antonio de Oliveira Domingues  
Orientadora - MPGA/IFPE ([marcodomingues@recife.ifpe.edu.br](mailto:marcodomingues@recife.ifpe.edu.br))

---

Prof<sup>a</sup>. Aida de Araújo Ferreira  
Coorientadora- MPGA/IFPE ([aidaferreira@recife.ifpe.edu.br](mailto:aidaferreira@recife.ifpe.edu.br))

---

Prof<sup>a</sup>. Marília Regina Costa Castro Lyra  
Examinadora Interna- MPGA/IFPE ([mariliacastro@uol.com.br](mailto:mariliacastro@uol.com.br))

---

Prof. Obionor de Oliveira Nóbrega

Examinador Externo-  
UFRPE ([obionor@gmail.com](mailto:obionor@gmail.com))

Data: 24/10/2019 das 20h40 às 21h25.

Título do projeto: Monitoramento Cidadão de Focos de Mosquitos Aedes na Região Metropolitana do Recife através do Projeto Aetrapp-WWF

Mestrando: Caio Scheidegger

Orientadora: Dra Sofia Suely Ferreira Brandão Rodrigues

Co-orientadora: Dra Aida Ferreira de Araújo

Membro interno: Dra Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa

Membro externo: Dr. Kiev Santos da Gama - CIN-UFPE (E-mail: [kiev@cin.ufpe.br](mailto:kiev@cin.ufpe.br))

MARCOS GREGÓRIO DE LIMA

Desenvolvimento de Sistema de Informações Geográficas para monitoramento de conflito entre a vegetação e rede elétrica no campus Dois Irmãos da UFRPE, Recife – PE

Orientador: Hernande Pereira

Membro externo: - Dr Jones Albuquerque e - Dr Carlos Alberto B. Schuler

Membro interno: - Marco Domingues

**ROGÉRIO LÚCIO BALBINO**

**GEOPROCESSAMENTO COMO FERRAMENTA DE FISCALIZAÇÃO NO  
COMBATE ÀS OCUPAÇÕES IRREGULARES NO ENTORNO DE UNIDADES  
DE CONSERVAÇÃO DO CABO DE SANTO AGOSTINHO-PE**

Prof. Dr<sup>a</sup> Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa  
Orientador

Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Renata Maria Caminha Mendes de Oliveira Carvalho  
Co-Orientador

Prof<sup>a</sup>. Dra. Vânia Soares de Carvalho  
Examinador Interno - MPGA

Prof. Dr. João Rodrigues Tavares jr.  
Examinador Externo – Prof. Depto de Engenharia Cartográfica UFPE