

Fundação Universidade Federal de Rondônia
Campus Ji-Paraná
Departamento de Engenharia Ambiental

Ata da reunião extraordinária do Conselho do Departamento de Engenharia Ambiental, Campus de Ji-Paraná, realizada no dia dezesseis de junho de dois mil e onze, sob a presidência do Profª. Ana Lúcia Denardin da Rosa. -----

ABERTURA: Às onze horas a presidente abre a sessão, com a presença dos seguintes membros do Conselho de Professores: Alex Mota dos Santos, Ana Lúcia Denardin da Rosa, João Gilberto de Souza Ribeiro, Elisabete Lourdes do Nascimento, Igor Georgios Fotopoulos e Nara Luísa Reis de Andrade, e as representantes discentes: Camila Lima Chaves e Harianne Thayrine Muzi Rossetti. -----

PAUTA: A presidente da reunião extraordinária, Professora Ana Lúcia Denardin da Rosa, inicia as atividades com os seguintes pontos de pauta: 1º) **Leitura de parecer do Sub-Projeto** intitulado “Avaliação dos danos ambientais gerados pela deposição de resíduos nas Lixeiras Controladas Ativa e Inativa do município de Ji-Paraná, Rondônia, através da análise de mercúrio total e metais pesados no solo e no chorume” o qual faz parte do Projeto “Instituto Nacional de Pesquisa Translacional Integrando Saúde e Ambiente na região Amazônica-INPETAm” aprovado no CONSECO/Ji-Paraná, processo n. 23118.000428/2011-47, apresentado pela professora Elisabete. 2º) **Leitura do parecer do projeto** intitulado “Influência dos padrões hidrometeorológicos intra-dossel no estoque de carbono em área de *Vochysia divergens* Pohl no Pantanal Mato-Grossense” o qual a professora Nara é integrante da equipe executora. **DISCUÇÕES E VOTAÇÕES.** 1º) Após a leitura do parecer do sub-projeto “Avaliação dos danos ambientais gerados pela deposição de resíduos nas Lixeiras Controladas Ativa e Inativa do município de Ji-Paraná, Rondônia, através da análise de mercúrio total e metais pesados no solo e no chorume” relatado pela professora Nara, o mesmo foi aprovado por unanimidade. 2º) Após a leitura do parecer do projeto “Influência dos padrões hidrometeorológicos intra-dossel no estoque de carbono em área de *Vochysia divergens* Pohl no Pantanal Mato-Grossense” relatado pela professora Elisabete, o mesmo foi aprovado por unanimidade.

ENCERRAMENTO: Às onze horas e vinte minutos a sessão foi encerrada e eu, Camila Lima Chaves, lavrei a presente ata que vai assinada por mim e por todos os membros presentes na reunião. -----

Prof. Alex Mota dos Santos *Alex Mota dos Santos*
Profª. Ana Lúcia Denardin da Rosa *Ana L D da Rosa*
Prof. João Gilberto de Souza Ribeiro
Prof. Igor Georgios Fotopoulos *Igor Georgios Fotopoulos*
Profª. Nara Luísa Reis de Andrade *Nara L. Reis de Andrade*
Profª. Renata Gonçalves Aguiar – Ausência Justificada
Profª. Elisabete Lourdes do Nascimento *Elisabete L. Nascimento*
Representantes Discente: Camila Lima Chaves e Harianne Thayrine Muzi Rossetti
Camila Lima Chaves.