



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
UNIDADE ACADÊMICA DE GARANHUNS
Av. Bom Pastor, s/n – Boa Vista – CEP 55292-270 – Garanhuns, PE
Telefones: (087) 3764-5500 – 3764-5517



Laboratório Multidisciplinar de Tecnologias Sociais – LMTS

Ata da 4ª Reunião Ordinária do Colegiado Pleno do LMTS

Data: 22/05/2019

Hora: 13:30

Local: Laboratório de Ensino do CENLAG

Participantes:

Docentes: Anderson Alencar, Alixandre Thiago, Igor Medeiros, Mariel Andrade.

Técnicos: Calhiandro Mendes.

Discentes: Adelino Neto, Alvanir Júnior, Djeymisson Rennan, Eberson Santos, Lucas Siqueira, Mateus Resende, Victor Souto.

Pauta:

- Socialização do status de desenvolvimento dos softwares.
- Outras ações em realização.
- Informes.

Relato:

Por não haver pauta deliberativa, a reunião teve início sem quórum. Primeiramente, os alunos apresentaram resumidamente o status dos softwares em desenvolvimento. Adelino Neto e Eberson Santos falaram sobre o Educação Especial, disseram que o projeto está bem adiantado e mencionaram discussões acerca da acessibilidade do sistema. Falaram da reunião que tiveram com os professores de AEE, onde estes demonstraram interesse e aprovação pelo projeto, além de darem sugestões. Por fim mencionaram um possível atraso na entrega do projeto devido ao fim de seus respectivos períodos de estágio no LMTS. Em seguida, Lucas Siqueira falou do planejamento da documentação do projeto Extravestibular UFRPE. Projeto este que foi apresentado aos demais que ainda não o conheciam pelos professores Anderson Alencar e Igor Medeiros, que também falaram do SigaA, e como ele não dá suporte ao processo Extravestibular. Alvanir Júnior falou rapidamente sobre a apresentação do S.O.S. Enade aos coordenadores de curso na UFRPE sede. Disse que todos os coordenadores gostaram do projeto e deram sugestões, e que alguns cursos já planejam iniciar a inserção de questões na base de dados do S.O.S. Enade. O professor Anderson complementou falando sobre o desejo da UAEADTec de usar o sistema em todos os seus oito cursos, e que todos os cursos da UAG devem usar o S.O.S. Enade. O curso de Zootecnia, inclusive, já está terminando o processo de inserção de questões na base de dados do sistema. O professor Igor, em seguida, demonstrou sua preocupação com erros que possam surgir no S.O.S. Enade no futuro, e da possível dificuldade em corrigi-los devido à saída dos alunos do projeto. O professor Anderson ainda falou do encontro que tiveram, ele e os alunos Alvanir Júnior e Djeymisson Rennan, com o Vice-reitor da UFRPE. Por fim, Victor Souto apresentou o status de desenvolvimento do projeto Piscicultura, apontando que existem poucos pontos a serem finalizados no sistema. O professor Mariel Andrade,

após a apresentação dos projetos, levantou uma discussão sobre a forma de nomear os projetos desenvolvidos no LMTS. Sugeriu a criação de uma parte do nome que seja comum a todos eles, seguida pelas especificidades de cada um. A discussão foi seguida por comentários sobre os lançamentos dos softwares VÔ na Feira e SofiaEdu Planos de Aula.

Após essas discussões, o professor Anderson falou de uma demanda vinda do Reitor da UAG para o desenvolvimento de uma espécie de mapa virtual da UAG. O técnico Calhiandro Mendes falou sobre os três computadores que ficam no corredor de alguns prédios, e como eles poderiam servir para alguma coisa, já que atualmente não são utilizados. O professor Anderson falou depois sobre o dia D e das falas de professores nas rádios da cidade. Mencionou depois um pedido da professora Emanuelle para a criação de artes dos eventos da universidade. Em seguida, iniciou-se uma discussão sobre a importância do setor de comunicação da universidade. Falaram do site da UAG, e de como ele é ruim em relação à conteúdo. Decidiram que deveriam falar em breve com o professor Airon Melo numa reunião específica. O professor Anderson falou também da pró-reitora de extensão, e de seu desejo de usar integralmente o NOTUM para a emissão dos certificados de eventos a partir de julho. Por fim, falou da ausência do professor Rodrigo Rocha devido a uma viagem, e do comprometimento dele em apresentar uma proposta para o processo de desenvolvimento de software do LMTS. Falou também que o professor Alixandre Santana será o responsável por apresentar uma proposta para a gestão de projetos como um todo. O professor Anderson falou ainda da continuidade de concessão de bolsas a discentes para trabalhos no LMTS. A reunião foi encerrada com a discussão sobre o evento de lançamento do LMTS e dos minicursos que serão ministrados. Foram definidas as datas 11 de junho para o lançamento do Laboratório e 14 de junho para a realização dos minicursos.

Alixandre Thiago Ferreira de Santana

Anderson Fernandes de Alencar

Caetano De Carli Viana Costa

Calhiandro Lisandro Mendes Cavalcante

Ícaro Lins Leitão da Cunha

Igor Medeiros Vanderlei

Mariel José Pimentel de Andrade

Rodrigo Gusmão de Carvalho Rocha

Sérgio Francisco T. de O. Mendonça

Thiago Barbosa de Oliveira Gonçalves

Garanhuns, 25 de abril de 2019