

CSI477-2016-02 – Proposta de Trabalho Final

Carlos Niquini, Lucas Saraiva

18 de fevereiro de 2017

Resumo

O objetivo deste documento é apresentar uma proposta para o trabalho a ser desenvolvido na disciplina CSI477 – Sistemas WEB I. O trabalho final consistirá em uma aplicação que permite cadastro de professores e alunos para acesso de projetos internos ao Laboratório LEDS.

1 Tema

O trabalho final tem como tema o desenvolvimento de um sistema de controle de projetos para uso interno do laboratório LEDS. O sistema contará com cadastro para professores, projetos e alunos. Uma área de acesso restrito(perfil) para professores e alunos. Alunos vão ter acesso a seus projetos, professores podem cadastrar alunos em projetos. Caso o tempo seja suficiente, um sistema para controle de empréstimos de livros pertencentes ao Laboratório será criado.

2 Escopo

Este projeto terá as seguintes funcionalidades:

- Login;
- Página de avisos gerais;
- Página do projeto;
- Perfil dos membros do laboratório;
- CRUD de alunos do laboratório;
- CRUD de professores orientadores(Admins);
- CRUD de projeto;
- Integração com agenda/email gmail.

3 Restrições

Neste trabalho não serão considerados funcionalidades que permitam integração com outras ferramentas de gerenciamento de projeto. O sistema será interno ao Laboratório e somente terá acesso aqueles cadastrados pelo Admin do sistema, o dono do Laboratório.

4 Repositório

O trabalho final terá como repositório principal o seguinte endereço: <https://github.com/UFOP-CSI477/2016-02-trabalho-final-leds-gerenciador>.