



Departamento de  
Sistemas e  
Computação

**Universidade Federal de Campina Grande**  
**Departamento de Sistemas e Computação**  
**Disciplina: Introdução à Computação**  
**Profa.: Joseana Macêdo Fchine Régis de Araújo**  
**Monitores:**  
**Gabriel Almeida Azevedo**  
**Marcella Medeiros Siqueira Coutinho de Almeida**

**PROJETO FINAL**  
**(Simulação de Circuitos Utilizando o Arduino)**

**Obs.:** Este projeto deverá ser realizado por uma equipe composta por 05 (cinco) alunos.

**EXPERIMENTO:** Implementar um circuito que explore funcionalidades do Arduino. A pontuação atribuída ao experimento dependerá da qualidade do circuito implementado.

**OBSERVAÇÃO:** a montagem do circuito (incluindo a demonstração do seu funcionamento no laboratório) proporcionará à equipe a atribuição de pontuação adicional.

**AVISO:** Envie o link do experimento em e-mail com o título “Projeto Final (nomes dos membros da equipe)”.

**SUCESSO!**