

Cronograma de Aulas 1º/ 2017- versão III- 21 maio

Disciplina: **Projetos de Engenharia – 6º/7º/8º/9º Semestres**

Profº. Ms. Cristiano Malheiro

Data	Tema da Aula	Local da aula
07/02	Apresentação da disciplina.	Sala de aula
14/02	Metodologia Científica. Parte I.	Sala de aula
21/02	Metodologia Científica. Parte II.	Sala de aula
28/02	Feriado- Carnaval	Sala de aula
07/03	Metodologia Científica. Parte III.	Sala de aula
14/03	Metodologia Científica. Parte IV.	Sala de aula
21/03	Metodologia Científica. Parte V. Estudo Dirigido para a Prova B1	Sala de aula
28/03	Aula Livre- Estudo para a Prova B1 (pedido dos alunos)	Sala de aula
04/04	Avaliação B1 (Teórica).	Sala de aula
11/04	Aula Livre- discussão para montagem do projeto. Atendimento etapa 1 TCC.	-
18/04	Prática 1: FPGA (1,5 pontos)	LAB: Turmas 6º/ 7º
25/04	Prática 1: FPGA (1,5 pontos)	LAB: Turmas 8º/ 9º
02/05	Prática 2: FPGA (1,5 pontos)	LAB: Turmas 6º/ 7º
09/05	Prática 2: FPGA (1,5 pontos)	LAB: Turmas 8º/ 9º
16/05	Avaliação de Proficiência (ENADE)	LAB: Turmas 8º/ 9º
23/05	Reposição de Lab. (1 apenas)	LAB: Turmas 6º/ 7º/ 8º/ 9º
30/05	2ª chamada Prova B1	LAB: Turmas 6º/ 7º/ 8º/ 9º
06/06	B2: Apresentação de Projetos 6º/7º/ 8º/ 9º	Laboratório
13/06	Preparação de Projetos para SUB	Laboratório
20/06	SUB: Reapresentação de Projetos	Laboratório