

160041 Laboratório de Análise Dinâmica Linear Atualização do Cronograma

1 Divisão turma A

Para favorecer a realização dos experimentos no laboratório, a turma A será subdividida em A1 e A2 conforme mostrado abaixo:

- Turma A1:

09/0067568	Felipe de Paula Lima
10/29932	João Eduardo Costa Gomes
10/00748	Luiz Henrique Dias Navarro
09/89541	André Luis Aoki Miasake
09/93875	Fábio Torres Vital
10/05600	Ricardo Augusto da Silva
09/89975	Arthur Morales Sampaio
09/94715	Francisco Frantz
10/01591	Mardênnia Társis Silva Alvarenga

- Turma A2:

09/98991	Lara Christina Braga de Oliveira
09/93255	Eduardo Freire Martins
10/25325	Leila Pereira de Moraes
11/0030401	Gustavao Antônio Brandão
09/44581	Ivan Caetano Leão de Souza
09/93514	Emerson Grzeidak
09/98818	Kevin Herman Muraro Gularte
10/00021	Lucas Fernandes Aguiar

2 Cronograma de atividades

A atualização do provável cronograma de atividades pode ser vista na tabela abaixo:

Turma	Data do experimento	Atividade
A, E, F	13/04/2011	Simulação de sistemas dinâmicos lineares - Matlab
A, E, F	20/04/2011	Simulação de sistemas dinâmicos lineares - Simulink
A1, E, F	04/05/2011	Apresentação do pêndulo e do ball and beam
A2	11/05/2011	Apresentação do pêndulo e do ball and beam
A1, E, F	18/05/2011	Análise no domínio do tempo
A2	25/05/2011	Análise no domínio do tempo
A1, E, F	01/06/2011	Linearização e modelagem do pêndulo
A2	08/06/2011	Linearização e modelagem do pêndulo
A1, E, F	15/06/2011	Análise no domínio da frequência
A2	22/06/2011	Análise no domínio da frequência
A1, A2, E, F	29/06/2011	Avaliação final