# Seminário

Os grupos, definidos abaixo, deverão preparar um seminário sobre o tema correspondente do Capítulo do Livro (Doebelin). Cada grupo terá de 40 a 50 minutos para discorrer sobre o assunto.

A data de apresentação será definida em sala (provavelmente para o dia 07/06, negociável).

## Grupo 1: Capítulo 4: Motion and Dimensional Measurement

Erika B. P. Welter Gabriel Schiavon Hiparco Lins Vieira Marcela Martelleto Mateus Mota Morais Mateus V.Gasparino

# Grupo 2: Capítulo 5: Force, Torque, and Shaft Power Measurement

Kandice Suane Barros Ribeiro Letícia Bueno do Amaral Matheus Maia Beraldo Rodrigo José Ferreira da Silva Sérgio Maurício da Silva

### **Grupo 3: Capítulo 6: Pressure and Sound Measurement**

Heitor Andrade Porto
Carlos Henrique Pereira de Souza
Laura Botero Bolivar
Daniel Acevedo Giraldo
David Diaz Izquierdo
Rafael T. T. de Oliveira

#### **Grupo 4: Capítulo 7: Flow Measurement**

João Bosco Leite Barbosa Junior João Paulo Eguea João Paulo Sachetto Fernando Ferreira Del Monte Italo Leite Camargo Sergio Gomes Machado Filho

Measurement Systems – Application and Design. Fourth Edition, Ernest O. Doebelin.