



# BCJ0204 - Fenômenos Mecânicos

## Experimento 1 – Folha de Dados

### Movimento Retilíneo Uniforme (MRU)

Professor: \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_

**Tabela 1:** Dados das medições de intervalos de espaço relativos aos quatro trechos do trilho de ar.

Intervalo	I	II	III	IV
Medida	$L_I$ (cm)	$L_{II}$ (cm)	$L_{III}$ (cm)	$L_{IV}$ (cm)
1				
2				
3				

**Tabela 2:** Dados das medições de tempo do experimento MRU relativos aos quatro trechos do trilho de ar.

Intervalo	I	II	III	IV
Medida	$\Delta t_I$ (s)	$\Delta t_{II}$ (s)	$\Delta t_{III}$ (s)	$\Delta t_{IV}$ (s)
1				
2				
3				