# Campus Joinville Centro de Engenharias da Mobilidade

Rua Pres. Prudente de Moraes, n.º 406 – Santo Antônio – CEP: 89.218-000 – Joinville – SC Telefones: (47) 3461-5924 – Fax: (47) 3461-5904  $\textit{E-mail:} \ \underline{\text{inv@contato.ufsc.br}} - \textit{Website:} \ \text{http://www.joinville.ufsc.br/}$ 

## PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO:

Campo de Conhecimento: Projetos de Sistemas Veiculares

Processo: 23080.014446/2013-05

Nº de vagas: 01

Regime de Trabalho: 20 (vinte) horas semanais

Requisitos: Graduação

### **INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS:**

1. Antônio Carlos Pires Dias

2. Romério Luís Somavilla

#### **BANCA DO CONCURSO:**

Cristiano Vasconcellos Ferreira (Presidente)

Carlos Maurício Sacchelli (Membro)

Viviane Vasconcellos Ferreira Grubisic (Membro)

Evandro Cardozo (Suplente)

#### **PONTOS:**

- 1. Conceito e tipos de suspensão.
- 2. Considerações cinemáticas da suspensão.
- 3. Tipos e sistemas de direções.
- 4. Considerações cinemáticas da direção.
- 5. Tipos e sistemas de rodas.
- 6. Sistema de transmissão de forças no veiculo.
- 7. Tipos de Sistemas de Transmissão.
- 8. Tipos e Sistemas de freios.

## CRONOGRAMA:

	Data	Horário	Local
Ato de instalação	16/04/2013	13:50 h	Sala de Reuniões (A120)
das bancas			CEM/UFSC*
Sorteio do ponto e	16/04/2013	Candidato 1 – 14 h	Sala de Reuniões (A120)
entrega do Currículo		Candidato 2 – 15 h	CEM/UFSC*
Lattes			
Prova didática	17/04/2013	Candidato 1 – 14 h	Sala de Reuniões (A120)
		Candidato 2 – 15 h	CEM/UFSC*
Conclusão dos	17/04/2013	16:30 h	Fixado na porta da Sala de
trabalhos			Reuniões (A120) –
			CEM/UFSC*, e publicado
			no site
			www.joinville.ufsc.br

<sup>\*</sup> Rua Presidente Prudente de Moraes, 406, Bairro Santo Antônio, Joinville, SC.