|  |  |
| --- | --- |
| http://www.olharvirtual.ufrj.br/2006/imagens/logos/minerva.jpg | **UFRJ** – Universidade Federal do Rio de Janeiro  **Engenharia de Software – EEL873**  Prof. Antônio Cláudio Goméz de Sousa |

ROTA | **R**eal-time **O**ptimum **T**raffic **A**nalyzer

# Entrevista: Projeto *Controle de Tráfego Urbano*

## Entrevistado: Paulo Cezar Martins Ribeiro

## Local: Bloco H, Sala 111

Tópicos da Reunião:

* Perguntar sobre o projeto *Controle de Tráfego*, a fim de procurar semelhanças ao ROTA (entradas, saídas, funções, limitações);
* Como simular o fluxo do tráfego de uma cidade? Como obter os dados reais a fim de simulá-los? Há algum padrão de comportamento?
* Quem será o responsável pela utilização do software? Alguma empresa por trás disso?
* Há algum padrão de E/S?