

Horário das Apresentações Oral

| Dia 22 – Terça-feira | |
|-----------------------------|--|
| 10:00 - 10:20 | Avaliação do método data snooping por simulações Monte Carlo |
| 10:20 - 10:40 | Publicação de dados do tipo POI (pontos de interesse) em um smartphone windowsphone |
| 10:40 - 11:00 | Uso de técnicas cartográficas na definição de parâmetros para projetos geométricos de rodovias |

| Dia 23 – Quarta-feira | |
|------------------------------|--|
| 8:00 - 8:20 | Análise de série temporal para monitoramento de vegetação aquática no lago Baidang, China |
| 8:20 - 8:40 | Implementação e prova de conceito de um sistema de mapeamento móvel |
| 8:40 - 9:00 | Gestão pública do cadastro técnico urbano: estudo de caso imóvel pertencente à Universidade Federal de Uberlândia, <i>Campus</i> Monte Carmelo |
| 9:00 - 9:20 | Processos envolvidos na elaboração de um cadastro técnico multifinalitário |
| 11:00 - 11:20 | Impactos da produção cafeeira no município de Monte Carmelo - MG |
| 11:20 - 11:40 | Geoprocessamento e sensoriamento remoto aplicados ao enquadramento geotécnico da área industrial de Uberlândia - MG |
| 11:40 - 12:00 | Proposta de mapeamento do consumo de água e renda per capita dos habitantes da cidade de Monte Carmelo - MG para o ano de 2010 |

| Dia 24 – Quinta-feira | |
|------------------------------|---|
| 8:00 - 8:20 | Estudo dos elementos geométricos planimétricos de estradas utilizando posicionamento por GNSS |
| 8:20 - 8:40 | Comparação entre altitudes físicas e geométricas ao longo do córrego Mumbuca |
| 8:40 - 9:00 | Atualização de coordenadas |