

Entre os dias 22 e 25 de outubro de 2007, ocorreu na UFSM a 22ª Jornada Acadêmica Integrada.

Os objetivos desse evento são estimular a iniciação dos alunos de graduação e de pós-graduação no meio acadêmico e promover a troca de experiências entre estes alunos, divulgar seus trabalhos pesquisa e assegurar o reconhecimento institucional destas ações.

O aluno Paulo André Sehn da Silva, do curso de Engenharia Elétrica do CTA apresentou o trabalho "Algoritmo para obtenção de modelos dinâmicos lineares de primeira ordem com incertezas", tendo como co-autor o aluno Lucas Compassi Severo, do curso de Engenharia Elétrica do CTA e como orientador o professor Vinícius Foletto Montagner.