

## **CONHECENDO E EXPLORANDO A PLATAFORMA PLANETA ROODA 3.0**

Coordenador: PATRICIA ALEJANDRA BEHAR

A oficina tem como proposta apresentar e explorar o Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) Planeta ROODA 3.0 planejado e desenvolvido por uma equipe interdisciplinar de educadores, programadores e designers, pesquisadores do Núcleo de Tecnologia Digital aplicada à Educação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (NUTED/UFRGS) desde 2005. Voltado para crianças, tem como objetivo desenvolver o trabalho coletivo na internet com alunos e professores da Educação Infantil e do Ensino Fundamental. É ambientado no espaço sideral e disponibiliza recursos que potencializam a aprendizagem, processos comunicacionais e o gerenciamento de turmas. É um ambiente de software livre, centrado no usuário, ou seja, este pode ter acesso a mais de uma turma/grupo com o mesmo login. O vínculo com essas turmas/grupos pode variar entre professor, monitor e aluno, sendo que essa escolha influencia nos recursos disponíveis. Atualmente, está disponível para utilização educacional, bem como possíveis práticas pedagógicas a fim de auxiliar o trabalho docente na utilização dos recursos tecnológicos. Assim, na oficina será apresentado o Planeta ROODA 3.0 além de serem discutidos os conceitos de Ambiente Virtual de Aprendizagem, tecnologia como recurso pedagógico, estratégias pedagógicas, perfil do aluno e do professor.