

UFOPA na Mídia

Clipping Linear 18.02.2013

Sumário

TV TAPAJÓS - JT TV 2º ED.
UFOPA

Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa é lançado em Santarém., 3

TV SANTARÉM - PATRULHÃO DA CIDADE
UFOPA

Lançamento do Pacto Nacional pela Educação na idade certa., 4

O IMPACTO - PA - NOTÍCIAS
UFOPA

Ufopa realiza aula inaugural da 1ª Turma de Doutorado, 5

Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa é lançado em Santarém.

O Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa (PNAIC) foi lançado em Santarém, nesta segunda-feira (18), com o objetivo de corrigir os percentuais de distorção entre idade e série de alunos dos anos iniciais do ensino fundamental. O Pacto é composto por um conjunto integrado de programas, materiais e referências curriculares e pedagógicas, que serão disponibilizados pelo **Ministério da Educação**. Professores e representante de vinte municípios do Oeste do Pará participam das atividades do programa. O lançamento do projeto aconteceu na **Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA)**.

Lançamento do Pacto Nacional pela Educação na idade certa.

Foi lançado nesta segunda-feira (18), em Santarém, o Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa. A solenidade aconteceu na **Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA)**. O objetivo do PNAIC é assegurar que todas as crianças estejam alfabetizadas ao final da 3ª série, contribuindo para a melhoria do percurso de escolarização e sucesso nos anos seguintes do ensino.

Ufopa realiza aula inaugural da 1ª Turma de Doutorado

Aula inaugural acontece nesta terça-feira, dia 19, no Campus Tapajós

"Amazônia rumo ao desenvolvimento sustentável" será o tema da aula inaugural da primeira turma de doutorado do Programa de Pós-graduação Sociedade Natureza e Desenvolvimento (**PPGSND**) da **Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA)**.

A aula será proferida pelo Prof. Dr. Daniel Curtis Nepstad, na terça-feira, dia 19 de fevereiro, de 2013, às 16 horas, no auditório do Campus Tapajós, em Santarém.

O Prof. Daniel Curtis Nepstad é biólogo, com mestrado em Botânica (Universidade de Michigan, 1983) e doutorado em Ecologia de Floresta Tropical (Universidade de Yale, 1989). Tem vasta experiência acadêmica, ministrou aulas em cursos de mestrado e doutorado, orientou dissertações e teses no Brasil e no exterior. Suas pesquisas enquadram-se nas seguintes linhas: Ecologia Social da Amazônia e Ecologia de Paisagens. Atualmente desenvolve a pesquisa "Cenários Amazônicos - modelando as interações entre o uso da terra, fogo e clima". Publicou mais de 100 artigos e muitos capítulos de livros. Foi diretor do "The Woods Hole Research Center" (WHRC), EUA, e atualmente, é diretor do Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia - IPAM/Internacional, com sede em São Francisco, Califórnia (EUA).

Fonte: RG 15/O Impacto e Ascom/**UFOPA**