



FOPROP

PROGRAMAÇÃO ENCONTRO DE PRÓ-REITORES DA REGIÃO NORTE

Manaus, 14 e 15 de agosto de 2015

TEMA: **Internalização da Interdisciplinaridade e integração regional: teorias e práticas**

Identificar **avanços e desafios na implementação** da interdisciplinaridade no Ensino, Pesquisa e Extensão, com base nas experiências institucionais;

Propor **estratégias e mecanismos para institucionalização e consolidação** da interdisciplinaridade nas universidades da região norte;

Caracterizar **avanços obtidos e perspectivas** da contribuição da interdisciplinaridade na construção do conhecimento, na formação acadêmica de novos perfis profissionais e na inserção social da universidade.

Data	Auditório da Ciência – Campus I - INPA
14/08 Manhã (Sexta feira)	9:00 - Credenciamento 9:30 – Cerimônia de Abertura do FOPROP- Norte com autoridades
14/08	10:00 às 11:30 Palestra 1. A interdisciplinaridade e a pesquisa Coordenador – João Paulo Mendes Filho - CESUPA-PA Expositor - Arlindo Philippi Jr - DAV-CAPES/USP Relatoria – Joana D’Arc Pereira Mascarenhas - IEC-PA
14/08 Tarde	14:00 – 15:00 Palestra 2 - Experiências de Internacionalização e da melhoria da qualidade da Pós-graduação: Estratégias e mecanismos Coordenação - Isac Almeida de Medeiros/UFPB – Presidente do FOPROP Expositor – Emídio Cantídio de Oliveira Filho - UFPE Relatoria – Valteir Martins - UEA
14/08	15:00 às 17:00 Mesa Redonda – Interdisciplinaridade na Pós-graduação na Região Norte: avanços e desafios. Coordenação: Izildinha de Souza Miranda - UFRA Expositor 1 – Gilson Monteiro - UFAM Expositor 2 — Adalberto Val – INPA/MCTI Relatoria – Leny Anzai - UFMT
14/08	17:00 às 18:00 Palestra 3- Código Nacional de Ciência e Tecnologia - avanços e perspectivas Debatedor – Emmanuel Tourinho - UFPA Expositor - Sebastião Siba Machado Oliveira – Deputado Federal Relatoria – Nubia Maria de Vasconcelos Maciel - UNAMA
15/08 Manhã (Sábado)	9:00 às 12:00 Reunião FOPROP - norte - Elaboração da Carta de Manaus 2015 a ser encaminhada ao DN- FOPROP para discussão no ENPROP

