

PROGRAMAÇÃO

12 DE DEZEMBRO ABERTURA AUDITÓRIO II

- 8h30 CERIMONIAL DE ABERTURA**
Apresentação cultural (Som Acústico)
- 8h50 PALESTRA DE ABERTURA**
Proposta Pedagógica para o Ensino do Desenho Técnico: integrando as práticas em ambiente sociointeracionista
Prof. Dr. Aarão Pereira de Araújo Lima (Design de Interiores do IFPB – Campus João Pessoa)
- 9h30 DEBATES**
- 10h APRESENTAÇÃO CULTURAL**
Encerramento das atividades da manhã

13 DE DEZEMBRO PAINEL DE COMUNICAÇÃO ORAL ANFITEATRO

Dissertações e Teses recentes por servidores do IFPB Campus João Pessoa
(25 min. de exposição e 5 min. de debate)

- 7h50 Melhoria da qualidade da voz de deficientes auditivos utilizando-se correção da frequência fundamental** – Prof. Dr. Ilton Luiz Barbacena
- 8h20 Conversor Analógico-Digital Assíncrono** – Prof. Dr. Sabiniano Araújo Rodrigues
- 8h50 Recuperação de Energia para Dispositivos autônomos utilizando capacitor variável** – Prof. Dr. Helder Rolim Florentino
- 9h20 INTERVALO**
- 9h35 A Representação Social de Educação Tecnológica de Docentes da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica: CEFETs do Rio Grande do Norte - Natal e do Amazonas – Manaus** – Prof. Dr. Evaldo Souza
- 10h05 Lógica Fuzzy para Controle de pH em um Processo Petrolífero** - Prof. Dr. Marcílio de Paiva Onofre Filho
- 10h35 Controle de vibrações mecânicas utilizando molas de ligas com memória de forma** – Prof. Dr. Alberdan Santiago de Aquino

- 11h05 Samba e negritude: práticas discursivas identitárias negras em sambas de enredo de temática africana** – Prof. Dr. Ageirton dos Santos Silva

11h35 APRESENTAÇÃO CULTURAL

14 DE DEZEMBRO ASTRONOMIA EM FOCO AUDITÓRIO JOSÉ MARQUES

COORDENAÇÃO

Prof. Dr. Francisco Emanuel F. de Almeida

- 15h30 MESA REDONDA:**
OLHANDO PARA A ASTRONOMIA
EXPOSITORES:
Prof. Msc. Francisco Nobre
(O Núcleo de Ensino e Pesquisa em astronomia – NEPA na Paraíba)
Prof. Thomuáz Passamani
(A Associação Paraibana de astronomia – APA)
Prof. Paulo Vanberto Patrício de Aquino
(Astronomia prática: instrumentos para observação do céu)
MEDIADOR:
Prof. José Rodrigues de Medeiros

- 17h EXIBIÇÃO DE VÍDEO**
Debates

- 18h OBSERVANDO O CÉU**
Em um momento de integração os participantes poderão contemplar o céu através de um telescópio

APRESENTAÇÃO EM PÔSTERES PÁTIO

12 DE DEZEMBRO – 14h40 às 16h40
Coordenador: Hermes de Oliveira Machado Filho

13 DE DEZEMBRO – 14h40 às 16h40
Coordenador: Aleksandro Guedes Lima

14 DE DEZEMBRO – 8h40 às 10h40
Coordenadora: Mirella Leôncio Motta e Costa)