

ANEXO II

FORMULÁRIO INSCRIÇÃO PARA BOLSA PCI/ INT

DADOS PESSOAIS			
Nome:			
Nacionalidade:		País de Origem:	
Endereço:			
Bairro:	Cidade:	UF:	CE
DDD:	Telefone:	Celular:	
RG nº		Data da Emissão:	
Nascimento:		CPF nº	
Estrangeiro sem CPF ()		RNE ou Passaporte nº (estrangeiros)	
Email:			
Titulação/Formação Acadêmica:			
Ano de obtenção do título de mais alto grau:			
Link Currículo Lattes (na Plataforma Carlos Lattes-CNPq) ^{1,2} :			

1 Atualizar até o encerramento da Submissão da Proposta

2 Anexar PDF do Currículo Lattes

PROJETO PLEITEADO

- Projeto 1 – Estudo das modificações no ambiente eletrônico da superfície (até 10nm) e da interface dos materiais (metálicos ou não) por espectroscopia de fotoelétrons excitados por raios-X(XPS).
- Projeto 2 – Caracterização de materiais através de técnicas microscopia eletrônica de varredura (MEV/FEG/FIB) e de microanálise correlacionadas (EDS/EBSD).
- Projeto 3 – Caracterização de materiais nanoestruturados por técnicas avançadas de microscopia.
- Projeto 4 – Transformação catalítica de açúcares em fase aquosa.
- Projeto 5 – Desenvolvimento de metodologias de caracterização de catalisadores por análises termoprogramáveis e espectroscópicas.
- Projeto 6 – Tecnologia e Análise Ambiental.
- Projeto 7 – Tecnologia Analítica para Produtos e Processos.
- Projeto 8 – Tecnologias analíticas para tabaco e derivados.
- Projeto 9 – Utilização de técnicas avançadas de manufatura e de caracterização para desenvolvimento de DMIs.
- Projeto 10 – Desenvolvimento de Metamateriais em impressão 3D para aplicação em Tecnologia Assistiva.
- Projeto 11 – Biocompósitos de PBAT e resíduos agroflorestais.
- Projeto 12 – Desenvolvimento de formulações farmacêuticas baseadas em HME.
- Projeto 13 – Desenvolvimento de betumes sintéticos, e outros produtos, a partir de termoplásticos e óleos industriais, pós-consumidos.

MODALIDADE DA BOLSA PLEITEADA

- PCI-DA
- PCI-DC
- PCI-DD
- PCI- DE