
 <p>Universidade Federal do ABC</p>	<p>Serviço Público Federal  <b>FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC</b>  <b>CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS</b></p> <p>Relato Conselho do CCNH</p>	 <p>CCNH  CENTRO DE CIÊNCIAS  NATURAIS E HUMANAS  Universidade Federal do ABC</p>
--	--	--

**Sessão Ordinária de 14 de abril de 2014.**

**Expediente:** Cadastro PDC Fanny Costa

**Relator:** Célio Adrega de Moura Junior

**Contexto e Histórico:**

A Dra. Fanny Costa, supervisionada pelo Prof. Dr. Fabio Furlan no programa de pós-doutorado em nanociências e materiais avançados, possui bolsa institucional PNPd para desenvolver o projeto “Determinação da estrutura cristalina de fármacos com o uso da difração de raios X por policristais”. O período de vigência da bolsa é de 11 meses começando em 01/02/2014.

**Avaliação:**

A Dra. Fanny Costa possui doutorado em Engenharia Nuclear pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2013) - área de concentração Física Nuclear Aplicada. Tem experiência na área de Física, com ênfase em Estrutura de Líquidos e Sólidos; Cristalografia, atuando principalmente nos seguintes temas: difração de raios x por policristais, determinação de estruturas cristalinas, n-acilidrazonas, caracterização de biomateriais. O cadastramento como PDC possibilitará a doutora acesso às dependências da UFABC para realizar as atividades propostas no projeto e utilizar alguns serviços, como a biblioteca, disponíveis à comunidade acadêmica da UFABC.

**Conclusão:**

**Sendo assim, o parecer é favorável ao cadastramento da Dra. Fanny Costa.**