

Informações sobre vaga/setor para concurso Docente

Centro	Unidade Acadêmica	Departamento / Programa / Curso	Setorização Definitiva	Regime de Trabalho	Classe	Titulação	Vagas Ofertadas	
CCS	Instituto de Pesquisas de Produtos Naturais	Química de Produtos Naturais	Metodologias Analíticas - Espectrometria de Massas - MC-035	40h - DE	Adjunto	Doutor em Química, Farmácia ou áreas afins aos temas do concurso	1	
Etapas de Provas	Escrita	Conforme disposto nos Artigos 46 a 56 e Art. 63 da Resolução nº 16/2018 do CONSUNI.						
	Didática	Conforme disposto no Artigo 58 da Resolução nº 16/2018 do CONSUNI.						
	Prática	Conforme disposto no Artigo 60 da Resolução nº 16/2018 do CONSUNI.				<p>Sistemática: A prova prática será a apresentação oral de até 10 minutos de um projeto de pesquisa proposto pelo candidato na área do concurso, a ser desenvolvido pelo mesmo no IPPN, caso seja aprovado e indicado como primeiro colocado no concurso. Uma versão escrita do projeto deverá ser entregue à banca examinadora no dia da instalação da banca. A versão escrita constará de: Introdução, Objetivos, relevância, Metodologia, Metas, Cronograma, Orçamento e Bibliografia, todos esses itens devendo perfazer um total de, no máximo, 15 páginas (Tamanho: 12, espaçamento: 1,5), incluindo a bibliografia. Após a exposição oral por parte do candidato haverá arguição oral por parte da banca examinadora. Por meio deste projeto, o candidato demonstrará seus conhecimentos sobre o tema do concurso. Dentro das diversas linhas de pesquisa do IPPN, deseja-se que o candidato seja capaz de desenvolver pesquisas na área de Espectrometria de Massas considerando os mais modernos avanços metodológicos e de aplicação desta técnica, preferencialmente na área de pequenas moléculas.</p>		
	Títulos e Trabalhos	Conforme disposto nos Artigos 28 e 59 da Resolução nº 16/2018 do CONSUNI.						
	Arguição de Memorial	Conforme disposto no Artigo 57 da Resolução nº 16/2018 do CONSUNI.						