

Concurso Público de Provas e Títulos para a Classe de Professor Adjunto A, em Regime de Dedicção Exclusiva, na Área do Conhecimento Filosofia/Metodologia do Ensino de Filosofia/Ética/Filosofia Moderna, do Centro de Ciências Humanas e Sociais, publicado no Edital nº 46/2019. Processo nº 23102.002339/2019-16.

Informações aos Candidatos Conforme Edital nº 46 – 4.8

Tendo em vista a greve dos correios, vimos informa-los (as) sobre **1) a Composição da Banca Examinadora** que conforme Portaria N° 1.094 de 03 de setembro de 2019 designa como efetivos, a Professora Doutora VÂNIA DUTRA DE AZEREDO, matrícula SIAPE nº 2443676; o Professor Dr. BAPTISTE NOËL AUGUSTE GRASSET, matrícula SIAPE nº 2933552, o Professor Doutor WALTER OMAR KOHAN (UERJ), a Professora Doutora JOANA TOLENTINO BATISTA (Colégio Pedro II), e a Professora Doutora ÉRICKA MARIE ITOKAZU, e como Suplentes, a Professora Doutora ANDRÉA BIERI, matrícula SIAPE nº 1809714, o Professor Doutor MARCELO SENNA GUIMARÃES, SIAPE nº 1245585, o Professor Doutor RENATO NOGUERA DOS SANTOS JÚNIOR (UFRRJ) e a Professora DOUTORA NASTASSJASARAMAGO DE ARAÚJO PUGLIESI (UFRJ), para sob a presidência da primeira, comporem a Comissão Examinadora do Concurso Público de Provas e Títulos para a Classe de **Professor Adjunto A**, em Regime de Dedicção Exclusiva, na Área do Conhecimento Filosofia/Metodologia do Ensino de Filosofia/Ética/Filosofia Moderna, do Centro de Ciências Humanas e Sociais, publicado no Edital nº 46/2019. Processo nº 23102.002339/2019-16; **2) o local, a hora e o dia de sua instalação para início do processo do concurso:** o Concurso Público de Provas e Títulos para a Classe de Professor Adjunto A, em Regime de Dedicção Exclusiva, na Área do Conhecimento Filosofia/Metodologia do Ensino de Filosofia/Ética/Filosofia Moderna, do Centro de Ciências Humanas e Sociais, publicado no Edital nº 46/2019 **terá a instalação para início do processo na sala 314 do Prédio do Centro de Ciências Humanas (CCH), situado na AV. Pasteur, 458, às 8 horas do dia 24 de setembro de 2019.**