

EDITAL DE RETIFICAÇÃO C-LABMU 06/2019

O Complexo de Laboratórios Multiusuários (C-LABMU), torna pública a retificação do EDITAL C-LABMU 05/2019 nos itens “3.1 São pré-requisitos para a inscrição dos candidatos quanto à formação:” e “4.1 As comissões de seleção para as bolsas serão compostas conforme tabela abaixo:” que passam a ter a seguinte composição:

3.1 São pré-requisitos para a inscrição dos candidatos quanto à formação:

<i>Laboratório</i>	<i>Pré-requisito para a inscrição</i>
Complexo de Laboratórios Multiusuários (C-LABMU)	Curso completo de graduação e estar regularmente matriculado em programa de pós-graduação Stricto Sensu em Química ou Física ou Engenharias ou ter concluído o curso de Mestrado ou de Doutorado em Química ou Física ou Engenharias conforme Tabela de Áreas do Conhecimento do CNPq.
Centro Multiusuário de Pesquisas Avançadas para Tecnologias do Agronegócio (CT-Agro)	Curso completo de Bacharelado em Física, Química, Biologia ou Agronomia, preferencialmente com cursos de educação profissional técnica de nível médio em Biotecnologia, Análises Químicas ou Ciências da Natureza, com experiência comprovada em rotina de laboratório.
Centro Tecnológico de Pesquisa em Ciências Humanas (CETEP)/ Laboratório de Integração Tecnológica em Ciências Humanas e Sociais (LITEC)	Curso completo de graduação e estar regularmente matriculado em programa de pós-graduação Stricto Sensu nas áreas de Ciências Sociais e/ou Humanas (mestrado ou doutorado) ou possuir diploma de Mestrado na área de Ciências Humanas e Sociais, com experiência comprovada no uso de softwares de pesquisa
Laboratórios Multiusuários do Setor de Ciências Biológicas e da Saúde (LABMU-Sebisa)	Curso completo de graduação na área de Ciências Biológicas, da Saúde ou de Química, e estar regularmente matriculado (a) em programa de pós-graduação Stricto Sensu da área de Ciências Biológicas, da Saúde ou de Química ou ter concluído o curso de Mestrado ou de Doutorado nessas áreas.

4.1 As comissões de seleção para as bolsas serão compostas conforme tabela abaixo:

<i>Laboratório</i>	<i>Comissão de seleção</i>
Complexo de Laboratórios Multiusuários (C-LABMU)	Prof. Dr. Sidnei Antonio Pianaro; Prof. Dr. Eder Carlos Ferreira de Souza; Prof. Dr. Márcio Ferreira Hupalo. Suplente: Profa. Dra. Jacqueline Aparecida Marques.
Centro Multiusuário de Pesquisas Avançadas para Tecnologias do Agronegócio (CT-Agro)	Prof. Dr. Eduardo Fávero Caires; Prof. Dr. Eduardo Augusto Agnellos Barbosa; Profa. Dra. Carolina Weigert Galvão. Suplente: Profa. Dra. Neyde Fabíola

	Balarezo Giarola
Centro Tecnológico de Pesquisa em Ciências Humanas (CETEP)/ Laboratório de Integração Tecnológica em Ciências Humanas e Sociais (LITEC)	Prof. Dr. Jefferson Mainardes; Prof. Dr. Edson Belo; Profa. Dra. Paula Melani Rocha; Prof. Dr. Érico Ribas Machado (suplente).
Laboratórios Multiusuários do Setor de Ciências Biológicas e da Saúde (LABMU-Sebisa)	Prof. Dr. Marcos Pileggi; Prof. Dr. Flavio Luís Beltrame; Profa. Dra. Vanessa Migliorini Urban e Prof. Dr. José Carlos Rebuglio Velloso (suplente).

Ponta Grossa, 19 de novembro de 2019.

Prof. Dr. Sidnei Antonio Pianaro
Coordenador do Complexo de Laboratórios
Multiusuários – C-LABMU