



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 13 de maio de 2025 | Caderno Executivo | Seção Atos de Gestão e Despesas

Edital ATAc/EEL/USP – 13/2025

Edital ATAc/EEL/USP – 13/2025

A Congregação da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, em sua 144ª reunião ordinária, realizada em 09/05/2025, homologou o Relatório final da Comissão Julgadora do concurso público para obtenção do título de livre-docente junto ao Departamento de Engenharia Química e de Produção da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, área de conhecimento de **Operações Unitárias**, realizado no período de 10 a 12 de março de 2025, nos termos do Edital ATAc/EEL/USP 37/2024. **RELATÓRIO FINAL DA COMISSÃO JULGADORA.** No dia 10 de março de 2025, às 8 horas e 25 minutos, na Sala da Congregação da EEL/USP, instalou-se a Comissão Julgadora composta pelos seguintes membros: Prof.ª Dr.ª Adriane Maria Ferreira Milagres (EEL/USP, Presidente); Prof.ª Dr.ª Daniela Helena Pelegrine Guimarães (EEL/USP); Prof. Dr. Adalberto Pessoa Junior (FCF/USP); Prof. Dr. José Luiz de Medeiros (EQ/UFRJ) e Prof. Dr. Sávio Souza Venâncio Vianna (FEQ/UNICAMP). A seguir, no mesmo local, em sessão fechada, a Comissão Julgadora deu início aos trabalhos, com a elaboração do CRONOGRAMA DOS TRABALHOS e da LISTA DE PONTOS DAS PROVAS PÚBLICAS DE AVALIAÇÃO DIDÁTICA E ESCRITA, de acordo com o programa constante no Edital. No mesmo dia, às 9 horas e 16 minutos, na Sala da Congregação da EEL/USP, a candidata Dr.ª Simone de Fátima Medeiros Sampaio tomou ciência da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA ESCRITA e declarou estar de acordo com os temas propostos pela Comissão Julgadora. Em seguida, em sessão pública, a candidata Dr.ª Simone de Fátima Medeiros Sampaio tomou ciência do CRONOGRAMA DOS TRABALHOS, do qual declarou estar ciente e de acordo. No mesmo dia, às 9 horas e 25 minutos, prosseguiu-se com a apresentação da tese pela candidata Dr.ª Simone de Fátima Medeiros Sampaio, intitulada “Desenvolvimento de sistemas carreadores biocompatíveis e biodegradáveis para terapia de câncer” e arguição pela Comissão Julgadora. A candidata foi arguida pelos membros da Comissão Julgadora na forma regimental. Terminada a arguição, em sessão fechada, cada membro da Comissão Julgadora, atribuiu nota à candidata individualmente, encerrando-a na urna lacrada. A prova foi avaliada levando-se em conta o valor intrínseco do trabalho, o domínio do assunto abordado, bem como a contribuição original da candidata na área de conhecimento pertinente. Na sequência, às 14 horas e 25 minutos, deu-se início ao Julgamento do Memorial. Findas as arguições, os examinadores, em sessão fechada, atribuíram notas à prova, encerrando-as em uma urna lacrada. A prova foi avaliada tendo em vista a produção científica, as atividades didáticas, as atividades de prestação de serviços à comunidade, diplomas, dignidades, formação de recursos humanos e outras atividades profissionais. No dia 11 de março de 2025, no mesmo local, às 9 horas e 16 minutos, a candidata, que tomara ciência da lista de pontos da PROVA ESCRITA com a antecedência regimental de 24 horas, apresentou-se para realizar a prova escrita. A candidata Dr.ª Simone de Fátima Medeiros Sampaio procedeu ao sorteio do ponto, que foi o de número “8”: “Destilação multicomponente”. Às 9 horas e 21 minutos, no mesmo local, a candidata recebeu folhas de papel rubricadas pela Presidente da Comissão Julgadora, para anotações durante o período da consulta, que durou 60 minutos. Às 10

horas e 21 minutos, a candidata munida das folhas de anotações e das folhas para a redação da prova, deu início à redação da prova, dispondo de 4 (quatro) horas para isso. A candidata não fez uso de microcomputador e impressora ou qualquer outro meio eletrônico. A candidata Dr.^a Simone de Fátima Medeiros Sampaio terminou a prova às 12 horas e 48 minutos, dentro do período regimental. Ainda no mesmo dia, a partir das 14 horas e 25 minutos, procedeu-se à leitura da PROVA ESCRITA pela candidata Dr.^a Simone de Fátima Medeiros Sampaio. Após a leitura da prova da candidata, cada membro da Comissão Julgadora, em sessão fechada, atribuiu notas à PROVA ESCRITA da candidata, em formulário próprio e individual, encerrando-as na urna lacrada. No mesmo dia, às 15 horas e 05 minutos, a candidata, em sessão pública, tomou ciência da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA DIDÁTICA, e declarou estar de acordo com os temas propostos. Em seguida, a candidata Dr.^a Simone de Fátima Medeiros Sampaio procedeu ao sorteio do ponto que foi o de número “10”: “Esgotamento em colunas empacotadas”. No dia 12 de março de 2025, às 15 horas e 08 minutos, na Sala da Congregação da EEL/USP, teve início a PROVA DIDÁTICA da candidata Dr.^a Simone de Fátima Medeiros Sampaio, sobre o tema sorteado com antecedência regimental de 24 horas, que ministrou aula em nível de pós-graduação. A prova foi interrompida pela Presidente aos 60 minutos. Após o final da Prova Didática da candidata, os membros da Comissão Julgadora realizaram perguntas à candidata. Em seguida, em sessão fechada, cada membro da Comissão Julgadora, atribuiu nota à candidata individualmente, encerrando-a na urna lacrada. A prova foi avaliada, tomando como base a capacidade de organização, o conteúdo da aula e o desempenho didático da candidata. Prosseguindo, no mesmo dia e local, às 16 horas e 45 minutos, em sessão pública, com a presença da candidata e do público, a Sra. Presidente procedeu à abertura da urna contendo as cédulas com as notas atribuídas pela Comissão Julgadora à candidata na PROVA ESCRITA, JULGAMENTO DO MEMORIAL COM PROVA PÚBLICA DE ARGUIÇÃO, DEFESA DE TESE e PROVA DE AVALIAÇÃO DIDÁTICA, que foram lançadas no QUADRO DE NOTAS, projetado para conhecimento de todos. Após a divulgação e apuração das notas atribuídas à candidata nas diversas provas, verificando-se as médias indicadas no Quadro de Notas, a Comissão Julgadora, por unanimidade, considerou a Professora Doutora Simone de Fátima Medeiros Sampaio habilitada a receber o título de Livre-Docente, junto ao Departamento de Engenharia Química e de Produção da Escola de Engenharia de Lorena, da Universidade de São Paulo, nos termos do Edital ATAc/EEL/USP 37/2024 (Prot. 2024.5.76.88.3). Findo o julgamento, a Comissão Julgadora elaborou o presente relatório, que será submetido oportunamente à Egrégia Congregação da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo”. Assinou a Comissão Julgadora em 12 de março de 2025.