Edital ATAc/EEL/USP – 16/2023

A Congregação da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, em sua 128ª reunião extraordinária, realizada em 12.5.2023, homologou o relatório final da comissão julgadora do concurso público para obtenção do título de livre-docente junto ao Departamento de Biotecnologia da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, área de conhecimento de Bioquímica de Microrganismo, realizado no período de 20 a 22 de março de 2023, nos termos do Edital ATAc/EEL/USP 30/2021. "RELATÓRIO FINAL DA COMISSÃO JULGADORA. No dia 20 de março de 2023, às 8 horas e 17 minutos, em sessão pública, por meio do software de videoconferência Google Hangouts Meet (obedecendo a Resolução nº 7955, de 5 de junho de 2020, que define procedimentos para a realização de concurso público para a outorga do título de Livre-Docente durante o período de prevenção de contágio pela COVID-19) e com transmissão ao vivo no canal da EEL no YouTube, o Prof. Dr. Hugo Ricardo Zschommler Sandim, Presidente da Comissão Julgadora, iniciou os trabalhos instalando a Comissão e passando a palavra ao Diretor da EEL, Prof. Dr. Silvio Silverio da Silva, que agradeceu e deu boas-vindas aos membros da Comissão Julgadora composta pelos seguintes membros: Prof. Dr. Hugo Ricardo Zschommler Sandim (EEL/USP), Presidente; Prof. Dr. Clodoaldo Saron (EEL/USP), Prof. Dr. Adalberto Pessoa Junior (FCF/USP); Prof. Dr. Ricardo Pinheiro de Souza Oliveira (FCF/USP) e Prof.^a Dr.^a Eleni Gomes (IBILCE/UNESP). A seguir, o Prof. Dr. Hugo agradeceu a participação dos membros da Comissão e os convidou para, em sessão secreta, elaborarem o CRONOGRAMA DOS TRABALHOS e as LISTAS DE PONTOS DAS PROVAS PÚBLICAS DE AVALIAÇÃO DIDÁTICA E ESCRITA, de acordo com o programa constante no Edital. Às 9 horas e 05 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, o candidato Dr. Anuj Kumar tomou ciência do CRONOGRAMA DOS TRABALHOS. Às 9 horas e 10 minutos, o Dr. Anuj Kumar tomou ciência da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA ESCRITA. O candidato declarou estar ciente e de acordo tanto do CRONOGRAMA DOS TRABALHOS quanto da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA ESCRITA, por e-mail. No mesmo dia, às 9 horas e 15 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, deu-se início ao Julgamento do Memorial com prova pública de arguição, com apresentação pelo candidato, seguida de arguição da Comissão Julgadora. Findas as arguições, os examinadores, em sessão fechada, atribuíram notas à prova do candidato Dr. Anuj Kumar. A prova foi avaliada tendo em vista a produção científica qualificada, as atividades

didáticas na graduação e na pós-graduação, as atividades de extensão universitária, gestão, diplomas, dignidades e outras atividades profissionais. Às 14 horas, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, o candidato Dr. Anuj Kumar fez a apresentação da tese, intitulada "Produção de enzimas lignocelulolíticas, etanol de segunda geração, bioemulsificante e lasiodiplodana: Aumentando a diversificação de produtos renováveis na biorrefinaria de lignocelulose" e, na sequência, foi realizada a arguição pela Comissão Julgadora. Terminada a arguição na forma regimental, em sessão fechada, cada membro da Comissão Julgadora atribuiu nota à prova do candidato Dr. Anuj Kumar. A prova foi avaliada levando-se em conta o valor intrínseco do trabalho, o domínio do assunto abordado, bem como a contribuição original do candidato na área de conhecimento pertinente. No dia 21 de março de 2023, às 9 horas e 10 minutos, o candidato, que tomara ciência da lista de pontos da PROVA ESCRITA com a antecedência regimental de 24 horas, apresentou-se para realizar a prova escrita. Às 9 horas e 10 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, o Prof. Clodoaldo, utilizando um sorteador eletrônico elaborado pelo Prof. Dr. Luiz Tadeu Fernandes Eleno da EEL, procedeu ao sorteio do ponto da PROVA ESCRITA que foi o de nº "3": "Reações anapleróticas e gluconeogênese". O candidato declarou estar ciente e de acordo, por email. Às 9 horas e 32 minutos, na Sala Multiusuário do Debas, o candidato recebeu folhas de papel rubricadas pelo Prof. Clodoaldo para anotações durante o período da consulta, que durou 60 minutos. Após, o candidato munido 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. O candidato não fez uso de microcomputador e impressora ou qualquer outro meio eletrônico. O candidato Dr. Anuj Kumar terminou a prova às 14 horas e 25 minutos, dentro do período regimental. O Prof. Clodoaldo e o Prof. Hugo se revezaram de modo que um dos professores da EEL estivesse presente junto ao candidato durante todo o período de prova escrita. Ainda no mesmo dia, a partir das 14 horas e 50 minutos, procedeu-se à leitura da PROVA ESCRITA pelo candidato Dr. Anuj Kumar. Após a leitura da prova do candidato, cada membro da Comissão Julgadora, em sessão fechada, atribuiu notas à PROVA ESCRITA do candidato. No mesmo dia, às 15 horas e 36 minutos, o candidato, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, tomou ciência da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA DIDÁTICA, e declarou estar de acordo com os temas propostos. Em seguida, o Presidente, utilizando o mesmo sorteador eletrônico citado acima, procedeu ao sorteio do ponto da PROVA DIDÁTICA que foi o de nº "5":

"Comunicação e sinalização celular". O candidato declarou estar ciente e de acordo, por email. No dia 22 de março de 2023, às 15 horas e 36 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, teve início a PROVA DIDÁTICA do candidato Dr. Anuj Kumar, que ministrou aula em nível de pós-graduação sobre o tema sorteado com antecedência regimental de 24 horas. A aula teve duração de 44 minutos. Ao término da Prova Didática do candidato, em sessão fechada, cada membro da Comissão Julgadora, atribuiu nota ao candidato individualmente. A prova foi avaliada, tomando como base a capacidade de organização, o conteúdo da aula e o desempenho didático do candidato. Às 17 horas e 05 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, com a participação do candidato, o Prof. Dr. Silvio Silverio da Silva, Diretor da EEL, agradeceu a participação da Comissão Julgadora e do candidato e, em seguida, passou a palavra ao Presidente, que deu início aos trabalhos para a proclamação do resultado, solicitando, a cada examinador, a leitura das notas atribuídas ao candidato na PROVA ESCRITA, JULGAMENTO DO MEMORIAL COM PROVA PÚBLICA DE ARGUIÇÃO, DEFESA DE TESE e PROVA DE AVALIAÇÃO DIDÁTICA. As notas foram lançadas no QUADRO DE NOTAS, apresentado para conhecimento de todos. Após a divulgação e apuração das notas atribuídas ao candidato nas diversas provas, verificando-se as médias indicadas no Quadro de Notas, a Comissão Julgadora, por unanimidade, considerou o Professor Doutor Anuj Kumar habilitado a receber o título de Livre-Docente, junto ao Departamento de Biotecnologia da Escola de Engenharia de Lorena, da Universidade de São Paulo, nos termos do Edital ATAc/EEL/USP 30/2021 (Proc. 2021.1.366.88.1). 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 22 de março de 2023."

Publicado no D.O.E. de 16/5/2023, Executivo I, pág. 269.