Edital ATAc/EEL/USP - 34/2022

A Congregação da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, em sua 122ª reunião ordinária, realizada em 9.9.2022, homologou, por unanimidade, o relatório final da comissão julgadora do concurso público para obtenção do título de livre-docente iunto ao Departamento de Ciências Básicas e Ambientais da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, área de conhecimento de Eletricidade e Magnetismo, realizado no período de 8 de agosto a 10 de agosto de 2022, nos termos do "RELATÓRIO **Edital** ATAc/EEL/USP 32/2021. FINAL DA COMISSAO **JULGADORA.** No dia 8 de agosto de 2022, às 8 horas e 15 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 Diretor da EEL, Prof. Dr. Silvio Silverio da Silva, iniciou os trabalhos do concurso, instalando e dando boas-vindas aos membros da Comissão Julgadora composta pelos seguintes membros: Prof. Dr. Durval Rodrigues Junior (LOM/EEL/USP), Presidente; Prof. Dr. Wei-Liang Qian (LOB/EEL/USP); Prof. Dr. Cleber Renato Mendonça (IFSC/USP); Prof. Dr. Arnaldo Gammal (IF/USP) e Prof. Dr. Daniel Reinaldo Cornejo (IF/USP). A seguir, o Prof. Dr. Durval agradeceu a participação dos membros da Comissão e os convidou para, em sessão secreta em sala fechada criada no Google Meet pelo Presidente, 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 20 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, o candidato Dr. Carlos Renato Menegatti tomou ciência do CRONOGRAMA DOS TRABALHOS. A seguir, o Dr. Carlos Renato Menegatti tomou ciência da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA ESCRITA e sugeriu a troca de um dos pontos. A Comissão Julgadora se reuniu, em sessão secreta, e decidiu manter a mesma lista de pontos, sem alterações. Às 9 horas e 38 minutos, o Dr. Carlos Renato Menegatti novamente tomou ciência da LISTA DE PONTOS PARA A PROVA ESCRITA. Em seguida, 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.

EEL USP

No mesmo dia, às 9 horas e 45 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. Carlos Renato Menegatti. 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 13 horas, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, o candidato Dr. Carlos Renato Menegatti fez a apresentação do texto sistematizado, intitulado "Aplicação da técnica Laser-Induced Breakdown Spectroscopy para determinação de elementos potencialmente tóxicos em amostras de percolado líquido" e, na sequência, foi realizada a arguição pela Comissão Julgadora. O candidato foi arguido pelos membros da Comissão Julgadora na forma regimental. Terminada a arguição, em sessão fechada, cada membro da Comissão Julgadora, atribuiu nota à prova do candidato Dr. Carlos Renato Menegatti. 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 9 de agosto de 2022, às 9 horas e 37 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 38 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, o Presidente, 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 "10": "Circuitos magnéticos simples, histerese e perdas magnéticas". O candidato declarou estar ciente e de acordo, por e-mail. A seguir, o candidato se dirigiu para o Auditório da Biblioteca da área I da EEL, para a realização da PROVA ESCRITA. Às 9 horas e 58 minutos, o candidato recebeu folhas de papel rubricadas pelo Presidente 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. Carlos Renato Menegatti terminou a prova às 14 horas e 05 minutos, dentro do período regimental. O Presidente acompanhou todo o período de prova

escrita junto ao candidato. Ainda no mesmo dia, a partir das 14 horas e 30 minutos, procedeu-se à leitura da PROVA ESCRITA pelo candidato Dr. Carlos Renato Menegatti. 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 08 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": "Propriedades magnéticas da matéria". O candidato declarou estar ciente e de acordo, por e-mail. No dia 10 de agosto de 2022, às 15 horas e 08 minutos, em sessão pública transmitida no canal da EEL no YouTube, teve início a PROVA DIDÁTICA do candidato Dr. Carlos Renato Menegatti, que ministrou aula em nível de pós-graduação sobre o tema sorteado com antecedência regimental de 24 horas. A prova teve duração de 51 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, verificandose as médias indicadas no Quadro de Notas, a Comissão Julgadora, por unanimidade, considerou o Professor Doutor Carlos Renato Menegatti habilitado a receber o título de Livre-Docente, junto ao Departamento de Ciências Básicas e Ambientais da Escola de Engenharia de Lorena, da Universidade de São Paulo, nos termos do Edital ATAc/EEL/USP 32/2021 (Proc. 2021.1.387.88.9).

EEL USP

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 10 de agosto de 2022.

Publicado no D.O.E. de 13/09/2022, Executivo I, pág. 472.

EEL USP