

1        **ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO DO PROCESSO SELETIVO DO PPGEL/UFSJ PARA**  
2        **SELEÇÃO DE PESQUISADORES DA UFSJ CREDENCIADOS EM PROGRAMAS DE PÓS-**  
3        **GRADUAÇÃO STRICTO SENSU ACADÊMICOS PARA ESTÁGIO PÓS DOUTORAL (BEPD)**

4        Aos 11 (onze) dias do mês de junho de 2024 (dois mil e vinte e quatro), às 08h00min (oito) horas, estavam  
5        presentes os seguintes membros da *Comissão do Processo Seletivo do PPGEL/UFSJ para Seleção de*  
6        *Pesquisadores da UFSJ Credenciados em Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu Acadêmicos para*  
7        *Estágio Pós Doutoral (BEPD)*, designada pelo Coordenador do PPGEL, Prof. Dr. Marco Aurélio de Oliveira  
8        Schroeder – Biênio 2022/2024 – em conformidade com decisão do Colegiado PPGEL/UFSJ, divulgada em  
9        [https://ufsj.edu.br/portal2-repositorio/File/ppgel/capes/Comissao\\_Criterios\\_Cronograma%20\(1\).pdf](https://ufsj.edu.br/portal2-repositorio/File/ppgel/capes/Comissao_Criterios_Cronograma%20(1).pdf), no dia  
10       20 (vinte) de maio de 2024 (dois mil e vinte e quatro), para realização da primeira etapa do “Edital  
11       013/2024/PROPE Bolsa de Estágio Pós-Doutoral (BEPD) para Docente”: Marco Aurélio de Oliveira  
12       Schroeder, presidente da comissão; Lane Maria Rabelo, docente do PPGEL/UFSJ e representante da área de  
13       concentração “Modelagem e Controle de Sistemas” (MCS); Wesley Peres, docente do PPGEL/UFSJ e  
14       representante da área de concentração “Sistemas Elétricos” (SE). O presidente da comissão deu início à  
15       reunião, realizada de forma remota, informando que: (i) somente 1 (um) candidato fez inscrição, qual seja:  
16       Prof. Dr. Rodolfo Antônio Ribeiro de Moura, lotado no Departamento de Engenharia Elétrica (DEPEL) e  
17       docente/pesquisador do PPGEL na área de concentração “Sistemas Elétricos” e linha de pesquisa  
18       “Eletromagnetismo Aplicado”; (ii) o referido professor apresentou todos os documentos descritos no item  
19       6/subitem 6.3 do “Edital 013/2024/PROPE Bolsa de Estágio Pós-Doutoral (BEPD) para Docente”: Carta de  
20       Aceite, Declaração assinada pelo bolsista candidato, Currículo do candidato, Plano de pesquisa, Cópia de  
21       páginas internas do passaporte do candidato, Certificado de proficiência em idioma no país de destino e  
22       Anuência de Afastamento. Após amplo debate e discussões, a comissão estabeleceu a seguinte dinâmica de  
23       avaliação do candidato: (I) Homologação da inscrição – os documentos apresentados pelo candidato  
24       cumprem na íntegra as exigências estabelecidas no item 6/subitem 6.3 do “Edital 013/2024/PROPE Bolsa de  
25       Estágio Pós-Doutoral (BEPD) para Docente”. Por conseguinte, a comissão decidiu, por unanimidade,  
26       homologar a inscrição do Prof. Dr. Rodolfo Antônio Ribeiro de Moura; (II) Aplicação dos critérios definidos  
27       no Art. 2º do documento disponibilizado e divulgado em [https://ufsj.edu.br/portal2-](https://ufsj.edu.br/portal2-repositorio/File/ppgel/capes/Comissao_Criterios_Cronograma%20(1).pdf)  
28       [repositorio/File/ppgel/capes/Comissao\\_Criterios\\_Cronograma%20\(1\).pdf](https://ufsj.edu.br/portal2-repositorio/File/ppgel/capes/Comissao_Criterios_Cronograma%20(1).pdf) – a seguinte pontuação foi obtida:  
29       ***II.1 - Artigos científicos publicados entre os anos 2020 e 2024: 74,0 (setenta e quatro) pontos, sendo 4***  
30       ***(quatro) artigos A1, 2 (dois) A2, 1 (um) A3 e 3 (três) A4; portanto, considerando o total de 20,0 (vinte)***  
31       ***pontos, a pontuação final é de 14,8 (quatorze vírgula oito) pontos. II.2 - Linha de pesquisa estratégica que***  
32       ***corroboras as linhas de pesquisa do PPGEL: 10,0 (dez) pontos, pois as temáticas a serem abordadas no***  
33       ***plano de pesquisa, apresentado pelo candidato, estão em consonância direta com as existentes na área de***

34 concentração “Sistemas Elétricos” e linha de pesquisa “Eletromagnetismo Aplicado” do PPGEL. **II.3 -**  
35 **Ranking da instituição de origem, de acordo com Centro de Rankings Mundiais de Universidades**  
36 **(CWUR) - 3,0 (três) pontos**, pois a *University of Genoa* (UniGE) ocupa a 547<sup>a</sup> (quingentésima  
37 quadragésima sétima) posição no CWUR. **II.4 - Prioridade para docentes que atuam em cursos de**  
38 **licenciatura em disciplinas que compõem os conteúdos de prática pedagógica e estágio supervisionado:**  
39 **0,0 (zero) ponto**, pois o candidato não atua em cursos de licenciatura. **II.5 - Prioridade para docentes que**  
40 **não fizeram doutorado sanduíche ou pós-doutorado no exterior nos últimos 4 anos: 10,0 (dez) pontos**,  
41 pois o candidato não participou de formações destas naturezas. **II.6 - Participação em grupo de pesquisa**  
42 **cadastrado no CNPq: 10,0 (dez) pontos**, pois o candidato é vice-líder do “Grupo de Alta Tensão e  
43 Coordenação de Isolamento” (GATCI) - <https://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7633104113435207>. **II.7 -**  
44 **Orientação e coorientação de mestrado: 8,0 (oito) pontos**, pois o candidato coorientou, até o momento, 4  
45 (quatro) dissertações de mestrado. **II.8 - Nota na prova de proficiência: 9,5 (nove vírgula cinco) pontos**,  
46 pois o candidato obteve 637 (seiscentos e trinta e sete) pontos, de um total de 677 (seiscentos e setenta e  
47 sete) pontos, no ETS TOEFL ITP. **II.9 - Nota no plano de pesquisa: : 10,0 (dez) pontos**, pois o candidato  
48 apresentou um plano de pesquisa muito bem escrito, estruturado e organizado, destacando e comprovando os  
49 principais ganhos de pesquisa para o candidato e fortalecimento da internacionalização do PPGEL. Portanto,  
50 o candidato obteve uma pontuação total igual a **75,3 (setenta e cinco vírgula três) pontos**, correspondendo  
51 a **75,3% (setenta e cinco vírgula três por cento)** da pontuação total (que é de 100,0 – cem – pontos). Com  
52 esta pontuação, a comissão considerou, **por unanimidade**, que o **Prof. Dr. Rodolfo Antônio Ribeiro de**  
53 **Moura está aprovado** nesta primeira etapa do Processo Seletivo do “Edital 013/2024/PROPE Bolsa de  
54 Estágio Pós-Doutoral (BEPD) para Docente” e, assim, **deve ser indicado pelo PPGEL à PROPE como o**  
55 **candidato selecionado para desenvolver seu estágio pós-doutoral na *University of Genoa* (UniGE), sob**  
56 **orientação dos Profs. Renato Procopio (Ph.D., SM-IEEE, Associate Professor) e Daniele Mestriner**  
57 **(Ph.D., M-IEEE, Assistant Professor), no período de 31 de dezembro de 2024 a 30 de outubro de 2025.**  
58 Nada mais havendo a tratar, o presidente da comissão encerrou a reunião. E para constar, eu, Marco Aurélio  
59 de Oliveira Schroeder, lavrei a presente ata, que, se aprovada, será assinada por todos os presentes à reunião.  
60 São João del-Rei, 11 (onze) de junho de 2024 (dois mil e vinte e quatro).

61 Lane Maria Rabelo \_\_\_\_\_

62 Marco Aurélio de Oliveira Schroeder \_\_\_\_\_

63 Wesley Peres \_\_\_\_\_



*Emitido em 11/06/2024*

**ATA DE RESULTADO DE SELEÇÃO Nº 14/2024 - PPGEL (13.28)**

**(Nº do Protocolo: 23122.016085/2024-42)**

*(Assinado digitalmente em 13/06/2024 09:05 )*

LANE MARIA RABELO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DEPEL (12.18)  
Matrícula: ###49#4

*(Assinado digitalmente em 12/06/2024 17:23 )*

MARCO AURELIO DE OLIVEIRA SCHROEDER  
COORDENADOR DE CURSO  
PPGEL (13.28)  
Matrícula: ###183#1

*(Assinado digitalmente em 12/06/2024 18:08 )*

WESLEY PERES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DEPEL (12.18)  
Matrícula: ###709#7

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **14**, ano: **2024**, tipo: **ATA DE RESULTADO DE SELEÇÃO**, data de emissão: **12/06/2024** e o código de verificação: **8eb4c09c13**