



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

44 da Comissão e seu parecer criterioso que minimiza a possibilidade de retorno do processo pela CPPD.
45 A professora Denise agradece à Comissão pela presteza na avaliação e à servidora Anna Carolina pela
46 ajuda com o sistema SEI. O professor Claudio parabeniza a professora Denise pelo trabalho que vem
47 realizando. Não havendo mais nenhuma manifestação, o professor Claudio coloca em votação. A
48 Plenária Departamental APROVA por unanimidade o parecer da Comissão de Avaliação para
49 progressão Horizontal de Adjunto A1 para Adjunto A2 da docente Denise Hirayama e APROVA por
50 unanimidade a progressão Horizontal de Adjunto A1 para Adjunto A2 da docente Denise Hirayama. A
51 seguir, passou-se para o item 1.2 da pauta – **Apresentação e Apreciação do Plano de Trabalho do**
52 **Professor Tiago Brandão**. O professor Claudio informa que o plano de trabalho para os próximos 32
53 meses do professor Tiago foi enviado anteriormente pelo mesmo para a Comissão de Avaliação de
54 Estágio Probatório e para o Departamento. O professor Claudio passa a palavra ao professor Tiago. O
55 professor Tiago apresenta sucintamente seu plano de trabalho para os próximos 32 meses. O professor
56 Claudio pergunta se alguém deseja se manifestar. O professor Rogério sugere uma parceria com a
57 Companhia Siderúrgica Nacional – CSN no projeto de pesquisa pretendido pelo professor Tiago, que
58 versa sobre o estudo de proteção superficial dos aços. O professor Tiago afirma que já havia tido esta
59 ideia e agradece a sugestão do professor Rogério. O professor Claudio sugere que a parceria seja
60 documentada por meio de projeto de extensão. A professora Tatiana Chagas fala que pode realizar
61 contato com o engenheiro João Carlos e o professor Tiago agradece. O professor Rogério reforça que o
62 engenheiro aposentado da CSN, João Luis, é um dos maiores especialistas na área e poderia contribuir
63 com o projeto. O professor Jefferson Fabrício parabeniza o professor Tiago pela apresentação e
64 questiona o Departamento sobre o professor Tiago não ministrar disciplinas de Eletroquímica e Corrosão
65 a área do concurso no qual o mesmo foi aprovado. O professor Claudio responde que a médio prazo o
66 laboratório de Eletroquímica e Corrosão e as cadeiras serão divididas entre o professor Tiago e Tatiana
67 Chagas. O professor Claudio continua dizendo que independente da área da contratação, o professor
68 Tiago pode contribuir com o Departamento, inclusive em Expressão Gráfica/desenho técnico. O
69 professor Claudio relembra que o Departamento poderia perder a vaga de aposentadoria do professor
70 André e que o professor Tiago já estava aprovado em concurso anterior, e desta forma o Departamento
71 decidiu pela sua contratação. O professor Jefferson Fabrício concorda mas enfatiza que seria importante
72 o professor Tiago ministrar disciplinas em consonância com a área em que foi contratado. O professor
73 Claudio sugere que o professor Tiago inclua no plano de trabalho a contribuição ao laboratório de
74 Eletroquímica e Corrosão e disponibilidade para ministrar as disciplinas de Eletroquímica e Corrosão
75 para enfatizar a área de concurso. O professor Jefferson Fabrício concorda e fala que facilitaria a análise
76 pela Comissão de Avaliação em Estágio probatório. O professor Tiago concorda. A professora Tatiana
77 Chagas concorda sobre o engenheiro aposentado João Luis e diz que o professor Tiago possui
78 conhecimento sobre o laboratório já que foi onde realizou a tese de doutorado. O professor Renato diz
79 que ficou muito satisfeito com a contratação do professor Tiago e o parabeniza. O professor Tiago diz
80 ser uma honra ter sido aluno e trabalhar com os professores do VMT. A Plenária Departamental
81 APROVA por unanimidade o plano de trabalho do professor Tiago com as alterações sugeridas. Passou-
82 se aos assuntos gerais da pauta, item 2.1- **Professor Paulo Rangel Rios, Laureado no America Top**
83 **10.000 (AD Scientific Index 2021, ranking internacional)**. O professor Claudio parabeniza o professor
84 Paulo Rangel pela citação no ranking internacional dos top 10.000 pesquisadores da América Latina. O
85 professor Paulo Rangel agradece todos os chefes de Departamento que o trataram com cortesia quando
86 precisou ir para o exterior. O professor Paulo Rangel continua agradecendo aos professores, alunos e
87 ex alunos. O professor Claudio fala do orgulho de ter o professor Paulo Rangel no Departamento e



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

88 agradece em nome de todos os chefes de Departamento. O professor Jorge parabeniza o professor Paulo
89 Rangel e ambos discutem sobre o ensino da escrita em inglês nos cursos da Universidade. A seguir,
90 passou-se para o item da pauta 2.4 - **Plano de Atividades de 2/2021**. O professor Claudio fala que foi
91 pedido aos professores que os planos de atividades fossem enviados até o dia 18 de outubro e pede aos
92 professores que não enviaram que enviem o mais rápido possível para apreciação pelos Colegiados de
93 Curso. Passou-se para o item 2.5 - **Período Letivo: 21/10 a 12/02**. O professor Claudio fala que o período
94 letivo começa em 21 de outubro até 12 de fevereiro de 2022 com recesso entre 23 de dezembro e 2 de
95 janeiro de 2022. Item 2.6 - **Marcação de Férias para 2022**. O professor Claudio informa que alguns
96 professores não tinham usufruído das férias de 2020 e que estes poderiam perder o direito sobre elas. O
97 professor Claudio pede que os professores marquem as férias dos exercícios 2020 e 2021 o quanto antes
98 para evitar problemas futuros. Item 2.7 - **Palavra Livre**. O professor Claudio fala que a Instrução
99 Normativa da PROGEPE 15/2021 modificou as justificativas para o trabalho remoto e pede aos chefes
100 de laboratório que leiam e peçam o plano de trabalho aos servidores técnicos de laboratório. O professor
101 Jorge pergunta sobre o calendário acadêmico para 2022 e o professor Claudio fala que ainda não foi
102 disponibilizado. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão às treze horas e quarenta e cinco
103 minutos. Eu, Anna Carolina Fernandes de Lima, assistente em administração, lavrei a presente ata que,
104 após lida e aprovada, será assinada por mim e pelo professor Claudio Rocha Lopes, Chefe de
105 Departamento e autoridade responsável pela presidência da reunião.

106

107

108

Anna Carolina Fernandes de Lima
Assistente em Administração - VMT
Mat. SIAPE nº 1965596

Prof. Claudio Rocha Lopes
Chefe de Departamento - VMT
Mat. SIAPE n.º 1030020