



ATA DA 65ª DEFESA DE TESE DE DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATERIAIS

No dia dezoito de dois mil e vinte e seis, às nove horas, por videoconferência online, foi realizada a **DEFESA DE TESE DE DOUTORADO** de Jeane Caroline da Silva Melo, tendo como título: **“Estudo da qualidade da revelação de impressões digitais em superfícies oxidáveis de estojos de munição após eletrodeposição de polipirrol: a influência da deposição eletroquímica nos processos corrosivos.”**, como requisito parcial obrigatório para obtenção do título de **DOUTORA EM CIÊNCIAS**, com Área de Concentração em **MATERIAIS**. A Banca Examinadora foi constituída pelos seguintes membros: Prof. Dr. Josealdo Tonholo (Orientador - PPGMateriais/UFAL), Profª. Drª. Adriana Santos Ribeiro (Coorientadora - PPGMateriais/UFAL), Prof. Dr. Alexandro Manguiera Lima de Assis (PPGMateriais/UFAL), Profª. Drª. Fabiane Caxico de Abreu Galdino (PPGMateriais/UFAL), Profª. Drª. Adalgisa Rodrigues de Andrade (USP) e Prof. Dr. Julio Cosme Santos da Silva (IQB/UFAL). A Defesa foi encerrada às 13 horas e 20 minutos. Após o encerramento da Defesa, em reunião fechada, a Banca Examinadora, com base no Regimento Interno, decidiu por aprovar a tese de Doutorado.

Em 18 de maio de 2026.

Obs.(*se houver*):

Prof. Dr. Josealdo Tonholo (Orientador - PPGMateriais/UFAL)

Profª. Drª. Adriana Santos Ribeiro (Coorientadora - PPGMateriais/UFAL)

Prof. Dr. Alexandro Manguiera Lima de Assis (PPGMateriais/UFAL)

Profª. Drª. Fabiane Caxico de Abreu Galdino (PPGMateriais/UFAL)



Prof^a. Dr^a. Adalgisa Rodrigues de Andrade (USP)

Prof. Dr. Julio Cosme Santos da Silva (IQB/UFAL)

Jeane Caroline da Silva Melo