



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE
JANEIRO**
**Escola de Teatro - Departamento de Interpretação
Teatral**

**ATA DA COMISSÃO DE RECURSOS DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO
PARA PROFESSOR SUBSTITUTO, ÁREA DE CONHECIMENTO: ARTES-
TEATRO/ CARACTERIZAÇÃO I,II,III.**

A banca formada pelos Professores Titulares Ana Lucia Martins Soares, Domingos Sávio Ferreira de Oliveira e Jane Celeste Guberfain se reuniu no dia vinte e seis de janeiro do corrente ano, por meio virtual, às 15:30, para analisar os recursos dos requerentes Vitor Gabriel Santos Martinez e Lucas de Oliveira Raibot acerca da pontuação obtida nos portfólios apresentados. Após análise dos respectivos portfólios, de acordo com os critérios de avaliação determinados pelo edital nº 235/2025 de 26 de novembro de 2025, nos termos da Lei nº 8745/93, alterada pela Lei nº 12425/2011; da Lei nº 12772/2012, com redação alterada pela Lei nº 12863/2013, do decreto nº 7485/2011, da resolução nº 4979/2018, do Conselho Universitário da Unirio e demais legislações pertinentes, tomando por base o teor do processo administrativo nº 23102.004029/2025 - 84, a banca delibera o que segue: 1) Em relação ao recurso do requerente Vitor Gabriel Santos Martinez, a banca considerou a originalidade da apresentação dos trabalhos, acompanhada de sumário detalhado, destacando a excelência técnica dos projetos autorais e profissionais, assim como a criatividade e a qualidade artística. Sendo assim, a banca alterou a nota de 9.2 (nove ponto dois) para 10 (dez). 2) Em relação ao recurso do requerente Lucas de Oliveira Raibot, a banca considerou a originalidade e excelência dos trabalhos apontando, no entanto, incompletude relativa à descrição dos projetos autorais e profissionais apresentados. Sendo assim, a banca alterou a nota de 7.6 (sete ponto seis) para 8.6 (oito ponto seis). Nada mais havendo a tratar, a banca finalizou os trabalhos às dezenove horas e trinta minutos.

Em 26 de janeiro de 2026.

Ana Lucia Martins Soares

Domingos Sávio Ferreira de Oliveira

Jane Celeste Guberfain