

Edital PPG ACT/NIPEE - Media Lab/UFG nº 003/2025

**Processo seletivo para os cursos de Pós-Graduação em Artes, Culturas e Tecnologias, níveis de
Mestrado e de Doutorado**

RESULTADO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES - Mestrado

NÚMERO DA INSCRIÇÃO	SITUAÇÃO	MOTIVO
M-001	Inscrição homologada	
M-002	Inscrição homologada	
M-003	Inscrição homologada	
M-004	Inscrição homologada	
M-005	Inscrição homologada	
M-006	Inscrição homologada	
M-007	Inscrição homologada	
M-008	Inscrição homologada	
M-009	Inscrição homologada	
M-010	Inscrição homologada	
M-011	Inscrição homologada	
M-012	Inscrição homologada	
M-013	Inscrição homologada	
M-014	Inscrição homologada	
M-015	Inscrição não homologada	Recurso indeferido
M-016	Inscrição homologada	

Edital PPG ACT/NIPEE - Media Lab/UFG nº 003/2025

**Processo seletivo para os cursos de Pós-Graduação em Artes, Culturas e Tecnologias, níveis de
Mestrado e de Doutorado**

M-017	Inscrição homologada	
M-018	Inscrição homologada	
M-019	Inscrição homologada	
M-020	Inscrição homologada	
M-021	Inscrição homologada	
M-022	Inscrição homologada	
M-023	Inscrição homologada	
M-024	Inscrição não homologada	Não foi apresentado recurso
M-025	Inscrição homologada	
M-026	Inscrição homologada	
M-027	Inscrição não homologada	Não foi apresentado recurso
M-028	Inscrição homologada	
M-029	Inscrição homologada	
M-030	Inscrição homologada	
M-031	Inscrição homologada	Não foi apresentado recurso
M-032	Inscrição homologada	
M-033	Inscrição homologada	
M-034	Inscrição não homologada	Não foi apresentado recurso
M-035	Inscrição homologada	
M-036	Inscrição homologada	
M-037	Inscrição homologada	



Edital PPG ACT/NIPEE - Media Lab/UFG nº 003/2025

**Processo seletivo para os cursos de Pós-Graduação em Artes, Culturas e Tecnologias, níveis de
Mestrado e de Doutorado**

M-038	Inscrição homologada	
-------	----------------------	--

Goiânia, 23/10/2025

Prof. Dr. Cleomar de Sousa Rocha
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Artes, Culturas e Tecnologias
NIPEE/ Media Lab/PRPI
Universidade Federal de Goiás