


RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO PARA O
CURSO DE MESTRADO ACADÊMICO DO PROARQ 2026
EDITAL N.657 DE 21 DE JULHO DE 2025

Aos doze dias do mês de novembro de 2025, a Comissão de Seleção responsável pelo Processo de Seleção 2026 para o Mestrado em Arquitetura, composta pelos docentes Aline Calazans Marques, Luciana Maria Bonvino Figueiredo, Maria Lúcia Vianna Pecly, Niuxa Dias Drago, Petar Vrcibradic, Rodrigo Kamimura, sob a presidência da Coordenadora do PROARQ, Profa. Dra. Andrea Queiroz da Silva Fonseca Rego, deliberou sobre o resultado final do Edital nº 657 de 21 de julho de 2025, publicado DOU nº 137 do dia 23/07/2025, seção 03, página 57, com a aprovação e classificação de 36 (trinta e seis) candidatos após o processo que envolveu ao recebimento de 110 (cento e dez) inscrições, sendo 86 (oitenta e seis) deferidas e 60 (sessenta) aprovados na etapa de arguição. A classificação levou em consideração a disponibilidade de vagas nas linhas de pesquisa, sendo 11 (onze) em Ambiente Construído, Tecnologia e Sustentabilidade (AC/T/S), 12 (doze) em Cultura e Paisagem (C/P) e 13 (treze) em Teoria, História e Patrimônio (T/H/P), além do resultado na heteroidentificação. Para desempate o primeiro critério utilizado foi a nota da arguição e o segundo a data de nascimento, priorizando os mais velhos. Todas as etapas tiveram procedimentos recursais. A Comissão deliberou que as 3 (três) vagas não preenchidas na linha de Ambiente Construído, Tecnologia e Sustentabilidade fossem redistribuídas para as outras duas linhas, sendo 2 (duas) para a linha de pesquisa Cultura e Paisagem e 1 (uma) para a linha de pesquisa Teoria, História e Patrimônio. Os 36 (trinta e seis) aprovados e classificados em ordem crescente foram Lucas da Silva Freitas, Júlia Huff Theodoro, Clara Ferreira de Oliveira, Laura de Siqueira Duarte, Ana Carolina Resende Vasconcelos, Yrvin Gomes Duarte, Juliana Oliveira Castelo Branco, Maria Júlia Arêas Lourenço, Adrisia Fernandes da Rocha Marques, Moacir Junio Moreira, Giovanna Ruggieri, Carolina Meirelles Coutinho, Luisa Muniz Arraes, Ingrid Araujo da Silva, Camila Pereira Mendes, Alexsander Laurindo Moraes, José Landy Giorio do Vale, Mateus Degaspero Ieker, Letícia Lage da Silva Pereira, Alice Almico Jouanneau Saraiva, Teresa Cristina da Rosa Balbino, José Renato Lopes Erthal, Renan Ilario Silva, Érica Luana Freire Silva, Lucas da Silva Monteiro, Julia de Andrade Reis, Vitor Garcia da Silva, Luisa Guerra Peixe de Miranda Fonseca, Natasha Vianna Silva, Vivianne da Silva Ferreira, Júlio Cesar de Araujo Menezes Filho, Jessica de Souza Silva, José Rafael de Araujo Jimenez, Gabrielle de Almeida Silva Paula, Anna Luísa Fernandes Cyrino e Bruno Carlos Marinho Paes. A tabela em anexo apresenta as notas de arguição, títulos, médias finais, cotistas raciais, vaga ocupada por linha de pesquisa e classificação. Nada mais havendo a tratar, eu, Andrea Queiroz da Silva Fonseca Rego, lavrei a presente Ata que, depois de lida e aprovada, vai assinada por mim, coordenadora do PROARQ e Presidente da Comissão de Seleção. Rio de Janeiro, 12 de novembro de 2025.

Documento assinado digitalmente

 **ANDREA QUEIROZ DA SILVA FONSECA REGO**
Data: 21/11/2025 17:30:04-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Andrea Queiroz da Silva Fonseca Rego
Presidente da Comissão de Seleção
Coordenadora do PROARQ)

PLANILHA FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO 2026 PARA O CURSO DE MESTRADO

Nome do(a) Candidato(a)	Arguição	Títulos	Média	Cota	Linha de Pesquisa	Classificação
Lucas da Silva Freitas	9,5	10,0	9,8	não	Vaga 1 T/H/P	1º
Júlia Huff Theodoro	9,3	10,0	9,7	não	Vaga 2 T/H/P	2º
Clara Ferreira de Oliveira	9,0	10,0	9,5	não	Vaga 1 C/P	3º
Laura de Siqueira Duarte	8,9	10,0	9,5	não	Vaga 2 C/P	4º
Ana Carolina Resende Vasconcelos	8,7	10,0	9,3	não	Vaga 1 AC/T/S	5º
Yrvin Gomes Duarte	9,1	9,3	9,2	não	Vaga 3 T/H/P	6º
Juliana Oliveira Castelo Branco	8,3	10,0	9,2	não	Vaga 3 C/P	7º
Maria Júlia Arêas Lourenço	9,0	9,0	9,0	não	Vaga 2 AC/T/S	8º
Adrisia Fernandes da Rocha Marques	8,0	10,0	9,0	não	Vaga 4 T/H/P	9º
Moacir Junio Moreira	8,0	10,0	9,0	não	Vaga 5 T/H/P	10º
Giovanna Ruggieri	7,8	10,0	8,9	não	Vaga 3 AC/T/S	11º
Carolina Meirelles Coutinho	8,8	8,8	8,8	não	Vaga 4 AC/T/S	12º
Luisa Muniz Arraes	8,6	9,0	8,8	não	Vaga 4 C/P	13º
Ingrid Araujo da Silva	7,8	9,8	8,8	não	Vaga 6 T/H/P	14º
Camila Pereira Mendes	7,2	10,0	8,6	sim	Vaga 5 C/P	15º
Alexsander Laurindo Moraes	9,0	7,5	8,3	sim	Vaga 6 C/P	16º
José Landy Giorio do Vale	8,3	8,3	8,3	não	Vaga 7 C/P	17º
Mateus Degasperi Ieker	6,6	10,0	8,3	não	Vaga 7 T/H/P	18º
Letícia Lage da Silva Pereira	7,8	8,5	8,2	não	Vaga 8 C/P	19º
Alice Almico Jouanneau Saraiva	6,3	10,0	8,2	não	Vaga 8 T/H/P	20º
Teresa Cristina da Rosa Balbino	8,2	8,0	8,1	sim	Vaga 5 AC/T/S	21º
José Renato Lopes Erthal	6,3	9,8	8,1	não	Vaga 9 C/P	22º
Renan Ilario Silva	6,0	10,0	8,0	não	Vaga 10 C/P	23º
Érica Luana Freire Silva	8,0	7,5	7,8	sim	Vaga 9 T/H/P	24º
Lucas da Silva Monteiro	6,6	8,8	7,7	não	Vaga 6 AC/T/S	25º
Julia de Andrade Reis	9,2	6,0	7,6	não	Vaga 11 C/P	26º
Vitor Garcia da Silva	7,7	7,5	7,6	não	Vaga 12 C/P	27º
Luisa Guerra Peixe de Miranda Fonseca	7,2	7,8	7,5	não	Vaga 10 T/H/P	28º
Natasha Vianna Silva	6,8	8,3	7,5	não	Vaga 11 T/H/P	29º
Vivianne da Silva Ferreira	8,3	6,5	7,4	sim	Vaga 7 AC/T/S	30º
Júlio Cesar de Araujo Menezes Filho	7,5	7,0	7,3	não	Vaga 13 C/P (*)	31º
Jessica de Souza Silva	6,7	7,8	7,3	não	Vaga 14 C/P (**)	32º
José Rafael de Araujo Jimenez	6,8	7,5	7,2	não	Vaga 12 T/H/P	33º
Gabrielle de Almeida Silva Paula	7,2	7,0	7,1	sim	Vaga 13 T/H/P	34º
Anna Luísa Fernandes Cyrino	8,8	5,3	7,0	não	Vaga 8 AC/T/S	35º
Bruno Carlos Marinho Paes	7,5	6,5	7,0	não	Vaga 14 T/H/P (***)	36º

(*) 9ª vaga da linha de pesquisa Ambiente Construído, Tecnologia e Sustentabilidade

(**) 10ª vaga da linha de pesquisa Ambiente Construído, Tecnologia e Sustentabilidade

(***) 11ª vaga da linha de pesquisa Ambiente Construído, Tecnologia e Sustentabilidade