



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

PLANO DE TRABALHO

1) Apresentação

Este plano de trabalho apresenta o detalhamento do projeto, executado na modalidade de convênio, a ser celebrado entre a Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ e a Fundação Universitária José Bonifácio.

2) Objeto do Convênio Específico

Projeto intitulado “Ocupação Solano Trindade: construção coletiva de um bairro popular ”

3) Objetivo

Este projeto tem como objetivo geral fortalecer a colaboração da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e o Movimento Nacional de Luta pela Moradia - MNLM, mais especificamente a Ocupação Solano Trindade, em Duque de Caxias, para ampliar as ações de assessoria técnica através da pesquisa e extensão. O projeto busca contribuir para o acesso à moradia, através de tecnologias construtivas alternativas. A base da ação é nas práticas educativas humanizadoras, vinculando criticamente o saber acadêmico com o saber popular nas etapas de planejamento, execução e avaliação dos projetos.

4) Período de Execução

A partir da data da assinatura até 15/12/2025.

5) Valor Global do Projeto

R\$ 800.000,00 (oitocentos mil reais).

6) Justificativa para a Celebração do Instrumento

A celebração do convênio entre a UFRJ e a fundação é importante para viabilizar a execução das atividades previstas no plano de trabalho, por meio das ações referentes à gestão administrativa e financeira do projeto realizadas pela mesma. Este projeto dá continuidade a parcerias entre a UFRJ e o Movimento Nacional de Luta pela Moradia (MNLM) para construção de um bairro em propriedade ociosa em Duque de Caxias, na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, que passou a cumprir sua função social a partir da Ocupação Solano Trindade, realizada em 2014 pelo MNLM. O terreno, de cerca de cinquenta mil metros quadrados, era parte do Centro Pan-americano de Febre Aftosa, e de propriedade da União, que foi desativado..

O MNLM firmou colaborações com a UFRJ para o desenvolvimento de ação inovadora que parte do princípio de que o aporte técnico-científico deve ser realizado como construção coletiva que respeita e se transforma a partir da troca de saberes entre estudantes, pesquisadoras(es) e professoras da FAU-UFRJ e moradoras(es) e futuras(os) moradoras(es) de Solano Trindade.



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

O presente projeto tem foco na produção habitacional, mais precisamente na continuidade das obras de requalificação do “edifício dos fundos” que está sendo transformado em 12 unidades habitacionais. Ele visa dar subsídios para a conclusão dessas unidades, oferecendo assessoria técnica através de oficinas de formação de moradoras(es) e futuras(os) moradoras(es) e produção de projetos de arquitetura e planejamento de obras, além da estruturação de um canteiro de obras de pesquisa e extensão voltado à experimentação e aprimoramento de técnicas construtivas através do contato direto com diferentes materiais e tecnologias.

O projeto valoriza os processos colaborativos e de formação e capacitação de moradoras(es), professoras(es) e alunas(os) de graduação em arquitetura e urbanismo, para o desenvolvimento de alternativas para o projeto habitacional e aplicação de tecnologias construtivas que contribuam para espaços social, ambiental e economicamente sustentáveis.

7) Caracterização dos interesses recíprocos

O projeto dá continuidade a projetos de pesquisa/extensão vem sendo desenvolvidos desde 2018, pela FAU e outras unidades da UFRJ, em colaboração com o Movimento de Luta pela Moradia e a Ocupação Solano Trindade, buscando envolver os moradores de Duque de Caxias, organizações sociais locais, professores e estudantes em um projeto coletivo de construção do conhecimento e de promoção da participação cidadã e de capacidades informativas e de enfrentamento de problemas relacionadas ao direito à moradia. Já foram desenvolvidas disciplinas de projeto de arquitetura, uma delas ministrada em 2018 pela coordenadora do presente projeto com foco de atuação no projeto para o “edifício dos fundos”.

Outra emenda parlamentar foi destinada à projeto na Ocupação Solano Trindade e coordenado na FAU UFRJ em 2019, que teve foco na pesquisa e assessoria técnica na área do saneamento ambiental, realizando toda a infraestrutura de esgoto para as doze unidades habitacionais do “edifício dos fundos”. Nesta ocasião, o projeto “Educação e Cidade: a construção coletiva de um bairro popular”, então coordenado pela Profa. Dra. Ana Lucia Britto (coordenadora eventual do presente projeto) obteve prêmios como Menção Honrosa na SIAC UFRJ 2018 e O projeto, em parceria com o Movimento Nacional de Luta pela Moradia e ganhou prêmio de extensão da Associação Nacional de Pesquisa e Pós- graduação em Arquitetura e Urbanismo em 2020. Em outras oportunidades ações de extensão deram subsídios para a continuidade da produção dessas doze unidades habitacionais como o curso de extensão “*Workshop* Produção Colaborativa na Ocupação Solano Trindade” que vem sendo realizado anualmente na FAU UFRJ em colaboração com a Ocupação Solano Trindade e outras instituições e colaboradoras(es) parceiras(os). Esta ação de extensão é realizada de forma integrada ao evento COLLOC (Collaborative Production of Transformation Knowledge in Self-organized Occupations) coordenado pela Technische Universität Berlin (TU-Berlin) em parceria com o Movimento de Luta pela Moradia (MNLN) e o Programa de Pós Graduação em Urbanismo (PROURB) da FAU-UFRJ e financiado pela DAAD – Serviço Alemão de Intercâmbio Acadêmico. Atividades colaborativas em formatos similares vêm sendo realizadas em parcerias entre a FAU-UFRJ e a TU-Berlin desde 2018 e a coordenadora do presente plano de trabalho vem coordenando as três últimas edições que aconteceram em 2021, 2022 e 2023, no âmbito da FAU-UFRJ. Essa ação de extensão obteve o TERCEIRO PRÊMIO DE EXTENSÃO 2022 CATEGORIA C, XXV CONGRESSO ARQUISUR-Asociación de Escuelas y Facultades de Arquitectura Públicas de América del Sur e menção honrosa



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

na SIAC UFRJ em 2023, o que indica a qualidade dos resultados obtidos, tendo possibilitado a formação discente e gerado retorno positivo para as(os) moradoras(es) locais.

As atividades partem da troca entre saberes teóricos e práticos, eruditos e populares, do âmbito acadêmico, assim como da ação cotidiana do MNLM, produzindo debates e reflexão crítica e visando construir novas perspectivas sobre assessoria técnica, habitação social, autogestão, processos participativos, democratização da arquitetura e do urbanismo para viabilizar a moradia digna para grupos sociais que se encontram à margem do acesso à cidade.

8) Relação entre a proposta e os objetivos e diretrizes do programa

Na UFRJ, almeja-se que as ações de Extensão Universitária sejam indissociáveis do Ensino e da Pesquisa em um processo interdisciplinar educativo, cultural, científico e político que promova a interação transformadora entre a universidade e os demais setores da sociedade. A presente proposta está vinculada ao projeto de extensão de mesmo nome deste projeto “Ocupação Solano Trindade: construção coletiva de um bairro popular”. O projeto é pautado pela interação dialógica, onde a extensão está baseada na ideia de aliança da universidade com movimentos, setores e organizações sociais.

No presente projeto, a ser realizado na Ocupação Solano Trindade, está estabelecida a parceria com o Movimento Nacional de Luta pela Moradia (MNLM). O MNLM é organizado nacionalmente em 18 estados, representa o movimento popular de moradia, com 20 anos de luta e tem a missão de estimular a organização e articulação da classe trabalhadora, pela conquista de uma política habitacional de interesse social com reforma urbana. Atualmente possui quatro ocupações no Estado do Rio de Janeiro, são elas: Manoel Congo e Mariana Crioula, ambas no centro do Rio, Nove de Novembro, em Volta Redonda, e a Ocupação Solano Trindade, no município de Duque de Caxias.

Os objetivos do projeto e do programa estão coadunados no sentido de enfrentar um grande desafio no âmbito da universidade: a necessidade de maior aproximação de alunas(os), professoras(es) e pesquisadoras(es) que atuam no campo do projeto e da habitação às demandas concretas de movimentos sociais, que constroem cotidianamente sua forma de produção para desenvolvimento de novas ferramentas e tecnologias adequadas à realidade que vivenciam. Essa aproximação deve vir acompanhada de um profundo compromisso com a transformação da realidade, baseada na troca entre os conhecimentos acadêmicos e empíricos.

Além disso, este projeto, contribui para viabilizar a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, que é desejável na Faculdade de Arquitetura e Urbanismo para uma formação dos estudantes de graduação e pós-graduação que articule os processos de desenvolvimento científico, tecnológico e cultural com o exercício de práticas cidadãs.

9) Público alvo

Integrantes do Movimento Nacional de Luta pela Moradia, moradoras(es) de Duque de Caxias, notadamente as(os) que vivem no bairro de São Bento, alunas(os) da graduação e da pós graduação da UFRJ, que encontrarão na proposta esta possibilidade de coprodução de conhecimento associando saberes da academia e saberes construídos a partir de experiências vivenciadas.



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Dentre as(os) alunas(os), estarão envolvidas(os) 20 extensionistas da FAU-UFRJ por semestre, além de pesquisadores de iniciação científica e pós-graduação. Possivelmente disciplinas de projeto de arquitetura ministradas pela coordenadora do projeto serão articuladas ao projeto.

10) Problema a ser resolvido

O foco do projeto é a conclusão da reforma do “edifício dos fundos”, onde atualmente apenas 3 das 12 unidades habitacionais têm suas obras concluídas e com moradores habitando. Através de pesquisas e projetos colaborativos serão definidos os materiais e processos construtivos e desenvolvido detalhamento arquitetônico para o prosseguimento da reforma. A verba de capital será majoritariamente destinada à estruturação de um conjunto de oficinas que darão apoio ao canteiro de obras experimental, fundamentais para a realização das atividades práticas construtivas com equipamentos para pré-moldagem e fabricação de elementos de concreto, madeira, alvenaria e terra crua. As atividades de formação e projeto terão como culminância a confecção de protótipos dos sistemas e componentes definidos para a produção das unidades habitacionais.

Serão realizadas oficinas de formação com participação de professoras(es), estudantes e moradoras(es) e outros agentes locais com o objetivo de capacitá-los para que possam finalizar as 9 casas assim como estarem aptos para o desenvolvimento das futuras casas (105 unidades habitacionais) que almejam construir no mesmo terreno, através do financiamento do Minha Casa Minha Vida Entidades que estão pleiteando.

As oficinas de formação terão foco nas mulheres da Ocupação. Há atualmente dentre as(os) moradoras(es) da Ocupação uma maioria de homens que se dedica aos mutirões de obra. A proposta é que os que têm maior formação transmitam esse conhecimento articulado ao conhecimento acadêmico a ser transmitido pelas(os) extensionistas às mulheres e outros interessados. O objetivo central é possibilitar a conclusão das obras das doze unidades em curso e formar uma equipe ampliada para as futuras etapas de produção habitacional na Ocupação Solano Trindade.

11) Resultados esperados

Formação de moradoras(es) da Ocupação Solano Trindade, em Duque de Caxias, para o planejamento e construção habitacional.

Formação prática de alunas(os) de graduação em arquitetura e urbanismo (bolsistas e extensionistas) em pesquisa e projeto com foco em projeto de arquitetura de habitação, processos construtivos e planejamento de obras.

Produção colaborativa entre alunos de graduação em arquitetura e urbanismo (bolsistas e extensionistas), professoras(es) e moradoras(es) da Ocupação de projetos e soluções construtivas para a conclusão da reforma do “Edifício dos Fundos” que contará com 12 unidades habitacionais.

Desenvolvimento de material didático sobre processos construtivos para habitação.



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

12) Quadro de Referência Geral

ITEM DE DESPESA - DESCRIÇÃO BENS/SERVIÇOS	Valor (R\$)
Auxílio Pesquisa	141.000,00
Auxílio técnico (profissional nível superior)	30.000,00
Auxílio estudante (bolsa de iniciação/mestrado)	58.800,00
Material de consumo expediente (material e ferramentas para construção de protótipos e oficinas de formação)	60.200,00
Despesas Operacionais e Administrativas (DOA)	80.000,00
Contratação Pessoa Jurídica Oficinas de Formação	180.000,00
Equipamentos	250.000,00
Valor Total	800.000,00

Destacamos que, visando cumprir com um dos objetivos deste projeto, que é o de contribuir com o apoio à estruturação do canteiro experimental da Ocupação Solano Trindade para produção de moradia, parte dos recursos de Capital serão utilizados para compra de equipamentos para esse local.

Mais especificamente, do total de R\$250.000,00 (duzentos e cinquenta mil reais) previstos nesta modalidade, R\$234.000,00 (duzentos e trinta e quatro mil reais) serão destinados para compra dos itens previstos nas rubricas abaixo para a Ocupação Solano Trindade, cuja entidade jurídica é a ACAMTT-BF Associação Cultural de Apoio à Moradia das Trabalhadoras e Trabalhadores na Baixada Fluminense. CNPJ 39.481.676/0001-80.

Os bens adquiridos nesse montante de R\$234.000,00 serão tombados na universidade e acautelados para a Ocupação Solano Trindade/ ACAMTT-BF Associação Cultural de Apoio à Moradia das Trabalhadoras e Trabalhadores na Baixada Fluminense, de modo a permitir seu uso durante o período de execução do projeto. Após a finalização do mesmo, serão realizados os procedimentos cabíveis para doação.



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Nas tabelas abaixo, temos a previsão detalhada das rubricas e valores que serão utilizados com esta finalidade:

Ocupação Solano Trindade		
Código	Objetivo	Valor Previsto
4490.52.38	<p>Máquinas, ferramentas e utensílios de oficina:</p> <p>1(uma) prensa manual de bloco de terra comprimida 15cmx30cm, 1(uma) prensa hidráulica de bloco de terra comprimida 15cmx30cm, 1(um) triturador de massa de solo cimento, 1(uma) Bomba Aplicador de Argamassa e Cimento, 1(uma) peneira giratória abertura 5,5mm, 1(uma) mesa vibratória para peças pré fabricadas de concreto e argamassa 1m x 2m, 1(um) Vibrador de Concreto com Mangote, 1(um) Misturador Elétrico de Argamassa 1270W, 1(uma) Betoneira 400L 2CV 4 Polos Monofásica com Kit de Segurança, 1(um) Andaime Dobrável Portátil 225kg com 2 Plataformas, 1(uma) Escada Articulada de Alumínio 5x4 com 2 Degraus, 1(uma) esquadrejadeira com mesa móvel com capacidade de corte de 2900mm, 1(uma) Serra Fita de Bancada Móvel com iluminação e coletor de pó com potência de 900W, 1(uma) Furadeira e Rosqueadeira de Bancada Trifásico com Transmissão por Correia, 1(uma) Desempenadeira de bancada com 3 facas, 1(uma) Plaina Desengrosso de bancada, 1(uma) Lixadeira de Cinta Horizontal e Vertical com dimensão aproximada de 1300x600x1000mm, 1(uma) Tupia Estacionária refiladora de borda 220V em chapa reforçada com motor de 2CV monofásico, 2(dois) Coletores de Pó de Bancada com reservatório acoplado capac. até 300kg, 1(um) Moto esmeril de bancada 220V, 1(uma) Serra de meia Esquadria com Braço Telescópico 12" (305 mm), 1(um) Suporte universal de serra de esquadria, 1(uma) Serra de precisão de bancada com disco de 10" (254mm), 1(uma) Tupia de coluna com potência de 2.100W, 1(uma) Serra circular elétrica 270mm (10.1/2") 220v de motor de 2.000 W, 1(uma) Serra circular a bateria com tamanho do disco de 190 e 185 mm (7.1/2"), 1(uma) furadeira a bateria 40V com disco de 24 dentes, 1(uma) Serra Sabre a bateria 40V, 1(uma) Pinadora a bateria 18V, 1(um) Soprador Dub184z Bateria De 18v 18w, 1(um) Nível a Laser a bateria 18V com tripé e maleta, 1(uma) Tupia Laminadora elétrica tipo Palma 6mm 550W 127V,</p>	R\$ 229.500,00



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

	<p>1(uma) Plaina Elétrica 3mm 900W, 1(uma) Esmerilhadeira Angular 4.1/2" 850W 220V, 1(uma) Lixadeira Roto Orbital 250W 127V com coletor de pó, 1(uma) Serra Tico Tico 800W com Laser, 1(um) Aspirador de pó e água 20L 1600W, 1(um) Martetele perfurador 820W 127V, 1(uma) Placa para inversão de Tupia de coluna, 1(um) Conjunto 3 Lâminas de Serras 12", 1(um) Conjunto 3 Lâminas de Serras 10.1/2", 1(um) Conjunto 3 Lâminas de Serras 7.1/2", 1(um) Kit de acessórios brocas e pontas com 256 peças, 1(um) Jogo de 30 Fresas Misto Standard Encaixe 1/4", 1(um) Dobrador para Cano 3/8" a 1.1/4" Com Suporte, 1(uma) Máquina de Solda Inversora 2.5 Bivolt 110v/220v, 4(quatro) Cavaletes Multiuso Profissional em aço, 4(quatro) Grampos de Aperto Rápido 50", 4(quatro) Grampos de Aperto Rápido 24" , 4(quatro) Grampos Sargento Angular Esquadro de Alumínio Grande para Soldagem e Marcenaria, 8(oito) Grampos Sargento Tipo T 1200mm, 2(dois) Pares de grampo para colagem de Painel de Madeira 100cm, 2 (duas) Morsas Torno de Bancada em ferro nodular nas normas ABNT-FE42012, 2(dois) Carrinhos de transporte de carga tipo carro p/150kg, 3(três) Carrinhos de mão extraforte caçamba 65 litros metálica reforçada, 1(um) Carrinho de carga plataforma telado 1000mm x 600mm até 300kg, 2(duas) roçadeira multifuncional a gasolina e 1(um) Podador de galhos a gasolina, 1(um) Kit Maquina Solda Inversora, 1(um) Socador de Solo Pneumático, 1(um) Compressor de Ar Média Pressão Monofásico 220V IP20 5HP 200L (e seus acessórios: Kit 30m Mangueira de Ar, Engate e Pinos), 1(um) Filtro Regulador de Ar e Lubrificador para Compactação</p>	
4490.52.33	Equipamentos para áudio, vídeo e foto (televisor Smart TV 65")	R\$ 3.500,00
TOTAL		R\$ 233.000,00

O restante do valor, R\$16.000,00 (dezesesseis mil reais), será utilizado para compra de equipamentos para a FAU/UFRJ, unidade executora do projeto, e permanecerão na universidade. Procederemos também com o tombamento desses bens. As rubricas previstas para uso dessa parte do recurso seguem abaixo:

FAU-UFRJ		
4490.52.35	Equipamentos de processamento de dados (2 notebooks, suportes a notebooks, impressora, e datashow)	R\$17.000,00



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

13) Equipe Executora

Participantes na execução do Projeto.

A equipe executora do projeto será composta por: 5 (cinco) integrantes da FAU/UFRJ, entre professores, pesquisadores mestrando e graduandos envolvidos com o projeto e dois integrantes externos (egressos da FAU UFRJ e que vem colaborando nos projetos de pesquisa e extensão em Solano Trindade nos últimos anos).

PARTICIPANTE	SIAPE/ DRE	CPF	REMUNERAÇÃO MENSAL	REMUNERAÇÃO TOTAL
Ana Slade Carlos de Oliveira (Coordenação geral)	2791919	072869757-22	6.500,00	78.000,00
Ana Lucia Nogueira de Paiva Britto (Substituta eventual)	1222829	787537677-72	sem remuneração	0,00

Previsão de bolsistas no projeto conforme a Resolução CONSUNI nº 55, de 26 de maio de 2022, de acordo com o Art. 6o, ficam estabelecidos os seguintes valores para as bolsas:

Tipo de Bolsa	Valor da Bolsa
Bolsa de Ensino – Iniciação Científica/mestrado/doutorado/pós-doutorado	Entre R\$ 700,00 até R\$ 11.000,00
Bolsa de Pesquisa/Extensão – Nível A/B/C	Entre R\$ 5.250,00 até R\$ 9.900,00
Atividade Técnica NS/NM	Entre R\$ 560,00 até R\$ 2.500,00

Caso tenha previsão:

- **Bolsista** - a relação só poderá ser preenchida e entregue após a conclusão da seleção feita por análise curricular em conformidade com artigo 6º, §1º, inciso III e artigo 7º do Decreto 7.423/2010.
- **Pessoa Física e Pessoa Jurídica** - A previsão de pagamentos a serem realizados a pessoas físicas e jurídicas, conforme referenciado no artigo 6º, §1º, inciso IV, do Decreto 7.423/2010 não se apresenta possível, vez que a fundação de apoio precisa contratar mediante prévio processo licitatório que garanta isonomia e impessoalidade, sendo que quando de sua contratação pela IFES ainda não é possível, por óbvio, saber quem irá vencer essa ou aquela seleção. Por conta disso, fica inviabilizada a indicação, desde logo, do CPF ou do CNPJ dos profissionais/empresas que serão contratadas.



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

14) Cronograma Físico/Financeiro (Metas e Etapas a Serem Atingidas)

META 1	Confecção de protótipos para a produção das unidades habitacionais do “edifício dos fundos” da Ocupação Solano Trindade.	Etapas	Duração	
			Início	Término
Etapa	Especificação	R\$		
1.1	Compra de equipamentos para execução das tecnologias construtivas estudadas e propostas a partir das atividades de pesquisa e extensão na Ocupação Solano Trindade	250.000,00	A partir da assinatura	15/12/2025
1.2	Pesquisas, projetos e desenvolvimento de tecnologias alternativas como prática educacional e de assessoria técnica (oficinas)	470.000,00	A partir da assinatura	15/12/2025
1.3	Despesas operacionais e administrativas - DOA	80.000,00	A partir da assinatura	15/12/2025
	Valor Total da Meta	800.000,00		

15) Cronograma de Desembolso

PARCELA	VALOR (R\$)	LIBERAÇÃO	MÊS LIBERAÇÃO	ASSOCIADA À META
01	800.000,00	CONCEDENTE	08/2024	TODAS



UFRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

16) Plano de Aplicação Detalhado

ITEM	RUBRICA	NATUREZA DE DESPESA	VALOR TOTAL (R\$)
1	3390.18.01	Auxílio Financeiro a Estudante Bolsa de Ensino no País	58.800,00
2	3390.20.01	Auxílio Financeiro a Pesquisador Auxílio a Pesquisador	171.000,00
3	3390.30.24	Material de Consumo Para manutenção de bens imóveis	60.200,00
4	3390.39.05	Serviços Técnicos - Pessoa Jurídica Serviços técnicos profissionais (Contratação de Organização Social Capacitada para Trabalho Técnico-Social)	180.000,00
5	3390.39.79	Serviços Técnicos - Pessoa Jurídica Serviço de Apoio Administrativo, Técnico e Operacional (DOA)	80.000,00
6	4490.52.33	Equipamentos e Material Permanente Equipamentos para áudio, vídeo e foto	3.500,00
7	4490.52.35	Equipamentos e Material Permanente Equipamentos de processamento de dados	17.000,00
8	4490.52.38	Equipamentos e Material Permanente Máquinas, ferramentas e utensílios de oficina	229.500,00
VALOR GLOBAL			R\$ 800.000,00

17) Descentralização para a Fundação (de acordo com TED e/ou Emenda)

CLASSIFICAÇÃO POR NATUREZA	EMENDA	DESPESA	VALOR TOTAL (R\$)
3350.39	44830006	Custeio	200.000,00
3350.39	44420018	Custeio	350.000,00
4490.52	44420018	Capital	250.000,00



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Dados Gerais

Recursos Oriundos	Emendas Parlamentares
Número do TED ou Emenda	44420018 e 44830006
Processo UFRJ	23079.234559/2024-17
Instituição de Vínculo UFRJ	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU)
Coordenação do Projeto	Ana Slade Carlos de Oliveira
E-mail	anaslade@fau.ufrj.br

Rio de Janeiro, 05 de agosto de 2024.

Profa. Dra. Ana Slade Carlos de Oliveira
Coordenadora do Projeto