



**FAUUSP**

Faculdade de Arquitetura e Urbanismo  
Universidade de São Paulo

MEMO.AUT008-2024/FAU

São Paulo, 10 de abril de 2024.

Prezado Senhor:

O Conselho do AUT, em sessão ordinária de 09.04.2024, aprovou e encaminha anexo, o Relatório Anual das Atividades dos Docentes do AUT – ano 2023, de acordo com o Estatuto da USP, artigo 52, inciso VIII.

Atenciosamente,

  
**Profa. Dra. Camila D'Ottaviano**  
Chefe do Departamento de Tecnologia da Arquitetura

Senhor

**Prof. Dr. João Sette Whitaker Ferreira**

Diretor da FAUUSP.



# **RELATÓRIO 2023**

**Departamento de Tecnologia da Arquitetura  
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo**



## **SUMÁRIO**

### **Apresentação**

#### **1. COMPOSIÇÃO DO QUADRO DOCENTE DO DEPARTAMENTO**

- 1.1. Composição do Quadro Docente Ativo
- 1.2. Funcionários Administrativos
- 1.3. Coordenação Grupos de Disciplinas

#### **2. ENSINO**

- 2.1. Graduação – Disciplinas Ministradas por semestre
- 2.2. Pós-Graduação – Disciplinas Ministradas por semestre
- 2.3. Carga Horária Semestral – Horas Aula/Semana
- 2.4. Pós-Graduação – Credenciamento

#### **3. ORIENTAÇÕES E SUPERVISÕES**

- 3.1. Orientações de Iniciação Científica
- 3.2. Orientações de Trabalho Final de Graduação (TFG) e Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)
- 3.3. Orientações de Mestrado
- 3.4. Orientações de Doutorado
- 3.5. Supervisões de Pós-Doutorado
- 3.6. Orientações de Outra Natureza

#### **4. PROJETOS DE PESQUISA – COORDENAÇÃO E PARTICIPAÇÃO**

#### **5. PROJETOS DE EXTENSÃO - COORDENAÇÃO E PARTICIPAÇÃO**

#### **6. PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA**

- 6.1. Livros
- 6.2. Capítulos de Livro
- 6.3. Artigos em Periódicos
- 6.4. Artigos completos em Anais de Eventos Científicos
- 6.5. Textos
- 6.6. Outros



## **Apresentação**

Este Relatório apresenta de forma sucinta as atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão realizadas bem como a produção consolidada dos docentes do Departamento de Tecnologia (AUT) da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (FAUUSP) durante o ano de 2023.

Em janeiro de 2023, o Departamento contava com 26 docentes ativos e 01 docente Sênior, organizados em três Grupos de Disciplinas (GDs) distintos: Conforto Ambiental (CA), Construção (CONST) e Metodologia (MTD). Ao longo do ano, 02 docentes se aposentaram, 01 docente solicitou seu desligamento e o professor Sênior finalizou sua contribuição. Com isso, no final do período, o Departamento contava com apenas 23 docentes ativos, sendo 04 Titulares, 06 Livre-docentes e 13 Doutores.

Durante o ano, 04 professores fizeram uso de suas Licença-prêmio, 02 no primeiro semestre e 02 no segundo semestre.

Por fim, cabe destacar que apesar da diminuição do quadro docente ao longo do último ano, o ano terminou com a previsão de contratação de 05 novos docentes em regime de RDIDP e de uma nova vaga de professor titular, todas vagas com concurso previsto para acontecer até o próximo mês de julho, com as novas contratações previstas para acontecer ainda em 2024.

São Paulo, abril de 2024.

Camila D'Ottaviano

*Chefe Departamento de Tecnologia*

Artur Rozestraten

*Vice-chefe Departamento de Tecnologia*



## **1. COMPOSIÇÃO DO QUADRO DOCENTE DO DEPARTAMENTO**

### **1.1. Composição do Quadro Docente Ativo**

Coordenação Grupos de Disciplina

#### **CONFORTO AMBIENTAL (CA)**

De: 16.11.2022 a 15.11.2024

Coordenador: Prof. Dr. Leonardo Marques Monteiro

Vice-Coordenadora: Profa. Dra. Michele Marta = Ok

#### **CONSTRUÇÃO (CONST)**

De: 03/11/2022 a 02/11/2024

Coordenadora: Profa. Dra. Fabiana Lopes de Oliveira

Vice-coordenação: vacante

#### **METODOLOGIA (MTD)**

De 01.07.2021 a 30.06.2023

Coordenador: Prof. Dr. Gil Garcia de Barros (em afastamento no exterior)

Vice-Coordenador: Prof. Dr. Angelo Salvador Filardo Junior

De 01.07.2023 a 30.06.2025

Coordenador: Prof. Dr. João E. P. Meyer

Vice-Coordenador: Prof. Dr. Angelo Salvador Filardo Junior



## 1. COMPOSIÇÃO DO QUADRO DOCENTE DO DEPARTAMENTO

### 1.1. Composição do Quadro Docente Ativo

GD	NOME	Nº USP	INGRESSO	SITUAÇÃO FUNCIONAL	REGIME	E-MAIL
CA	Alessandra R. Prata Shimomura	2101389	19.02.2015	Efetiva	RDIDP	arprata@usp.br
CA	Denise Helena Silva Duarte	204592	05.04.1999	Efetiva	RDIDP	dhduarte@me.com
CA	Leonardo Marques Monteiro	1010813	13.02.2012	Efetiva	RDIDP	leo4mm@usp.br
CA	Michele Marta Rossi	6445720	25.08.2022	Estágio Probatório	RDIDP	Michele.rossi@usp.br
CA	Paulo Sérgio Scarazzato	78884	01.10.1981	Efetiva	RTC	pasezato@usp.br
CA	Ranny Loureiro Xavier N. Michalsky	9452522	14.01.2016	Efetiva	RDIDP	rannym@usp.br
CA	Roberta C. Kronka Mülfarth	1873073	27.09.2006	Efetiva	RDIDP	rkronka@usp.br
CONST	Claudia T. de Andrade Oliveira	538480	27.09.2001	Efetiva	RDIDP	ctao@usp.br
CONST	Cyntia Santos Malaguti de Sousa	559017	31.08.2009	Efetiva	RTC	cyntiamalaguti@usp.br
CONST	Fabiana Lopes de Oliveira	758072	20.10.2008	Efetiva	RDIDP	floiveira@usp.br
CONST	José Eduardo Baravelli	1108141	22.06.2018	Efetiva	RDIDP	jbaravelli@usp.br
CONST	Marcelo de Andrade Romero	61339	Senior	Encerrado em 29.04.2023	Senior	marcelo_romero@icloud.com
CONST	Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	2033442	04.08.1997	Aposentado em 26.04.2023	RDIDP	ronconi@usp.br
CONST	Sheila Walbe Ornstein	75752	16.05.1980	Efetiva	RDIDP	sheilawo@usp.br
CONST	Tomás Queiroz Ferreira Barata	1916448	02.03.2020	Efetiva	RDIDP	barata@usp.br
MTD	Angelo Salvador Filardo Junior	2101688	26.03.2015	Efetiva	RTC	afilardo@usp.br
MTD	Arthur Hunold Lara	2094628	13.08.2007	Efetiva	RDIDP	arthurlara@usp.br
MTD	Artur Simões Rozestraten	132387	26.09.2008	Efetiva	RDIDP	artur.rozestraten@usp.br
MTD	Caio Santo Amore de Carvalho	601511	23.02.2015	Efetiva	RTC	santoamore@usp.br
MTD	Gil Garcia de Barros	871681	12.03.2015	Exoneração a pedido	RDIDP	gil.barros@usp.br
MTD	João Carlos de Oliveira César	1022618	13.09.2004	Efetiva	RDIDP	jcocesar@usp.br
MTD	João Fernando Pires Meyer	1071242	10.06.2010	Efetiva	RDIDP	joomeyer@usp.br
MTD	Marcelo Eduardo Giacaglia	1398156	12.11.1997	Efetiva	RDIDP	mgiacagl@usp.br
MTD	Maria Camila L. D'Ottaviano	1362924	08.02.2010	Efetiva	RDIDP	camila.dottaviano@usp.br
MTD	Nilton Ricoy Torres	85468	17.10.1984	Aposentado em 07.03.2023	RDIDP	nrtorres@usp.br
MTD	Norberto Corrêa da Silva Moura	1511200	26.09.2008	Efetiva	RDIDP	betomoura@usp.br
MTD	Rosaria Ono	2009625	10.03.2003	Efetiva	RDIDP	rosaria@usp.br

### 1.2 Funcionários Administrativos

NOME	Nº USP	ADMISSÃO USP	ADMISSÃO AUT	FUNÇÃO	E-MAIL
Cristina Maria Arguejo	3056314	29.07.1998	22.03.2023	Técnico Acadêmico II	crisarg@usp.br
Fátima Aparecida Vieira de Moraes	5084146	10.12.2003	10.12.2003*	Secretária - Técnico IIA – DRT19147	fatimoraes@usp.br
Viviane Gonçalves Delmondes	3543680	20.11.2000	20.11.2000	Secretária de Departamento de Ensino - Técnico IIIA – SRTE 43037	vdelmond@usp.br
Ranieri Carvalho Higa	7278389	17.09.2012	25.10.2023**	Técnico de Laboratório	ranieri.higa@usp.br

\* Afastada a pedido sem vencimentos por 12 meses desde 11.09.2023

\*\* Funcionário AUT de 17.09.2012 a 01.06.2017



## 2. ENSINO

### 2.1 Graduação – Disciplinas Ministradas por semestre

DOCENTE	DISCIPLINAS MINISTRADAS	
	1º semestre 2023	2º semestre 2023
Alessandra R. Prata Shimomura	AUT 0282 - Conforto Ambiental 1 - Fundamentos - T1	AUT0284 - Conforto Ambiental 2: Iluminação - T1 AUT0286 - Conforto Ambiental 3: Termoacústica - T1
Angelo Salvador Filardo Junior	AUT0190 - Construção do Edifício 5 - T1 AUT0190 - Construção do Edifício 5 - T3 AUT0518 - Projeto dos Custos - T1 1601112 - Estágio Obrigatório Supervisionado	AUT0192 - Infraestrutura Urbana e Meio Ambiente - T1
Arthur Hunold Lara	AUT2522 - Técnicas de Visualização e Representação I - T1 AUT2522 - Técnicas de Visualização e Representação I - T2 AUT0591 - Cascos e Cascas – Representação de Projeto para Embarcações e Abrigos - T1	AUT0184 - Construção do Edifício 2 - T1 AUT2524 - Técnicas de Visualização e Representação II - T1 AUT2524 - Técnicas de Visualização e Representação II - T2 AUT2501 - Desenho Paramétrico e Fabricação Digital - T1
Artur Simões Rozestraten	Licença Prêmio	AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T1 AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T5
Caio Santo Amore de Carvalho	AUT0518 - Projeto dos Custos - T2 AUT0182 - Construção do Edifício 1 - T1	AUT0192 - Infraestrutura Urbana e Meio Ambiente - T2
Claudia T. de Andrade Oliveira	AUT0190 - Construção do Edifício 5 - T2 AUT0190 - Construção do Edifício 5 - T4 1601101 - Trabalho Final de Graduação I	AUT0184 - Construção do Edifício 2 - T2 1601101 - Trabalho Final de Graduação I
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	AUT2512 - Design, Ambiente e Sustentabilidade - T1 AUT2518 - Materiais e Processos de Produção I - T1 AUT2518 - Materiais e Processos de Produção I - T3 AUT2503 - Design, Cultura e Materialidade - T1	Licença Prêmio
Denise Helena Silva Duarte	AUT0288 - Conforto Ambiental 4 - Projeto - T1	AUT0286 - Conforto Ambiental 3: Termoacústica - T2
Fabiana Lopes de Oliveira	AUT0186 - Construção do Edifício 3 - T1	AUT0188 - Construção do Edifício 4 - T1 AUT0139 - Razão e Ser das Manifestações Patológicas Prediais - T1
Gil Garcia de Barros	Afastado 1o sem   Exonerado em 13.07.2023	
João Carlos de Oliveira César	AUT0520 - Prática Profissional e Organização do Trabalho - T1 AUT0520 - Prática Profissional e Organização do Trabalho - T3 AUT0510 - Geometria Aplicada à Prod. Arquitetônica (I) - T1 AUT0510 - Geometria Aplicada à Prod. Arquitetônica (I) - T4	AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T2 AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T6
João Fernando Pires Meyer	AUT0518 - Projeto dos Custos - T3	AUT0516 - Estatística Aplicada - T1 AUT0516 - Estatística Aplicada - T3 AUT0581 - O Mercado Imobiliário e a Intervenção Pública
José Eduardo Baravelli	AUT0186 - Construção do Edifício 3 - T3 AUT0182 - Construção do Edifício 1 - T2	AUT0184 - Construção do Edifício 2 - T3 AUT0188 - Construção do Edifício 4 - T2 1601105 - Subsídios Inv. e Proj. para a Pres. do Patri. Ed. FAUUSP



cont.

DOCENTE	DISCIPLINAS MINISTRADAS 1o sem 2023	DISCIPLINAS MINISTRADAS 2o sem 2023
	1º semestre	2º semestre
Leonardo Marques Monteiro	AUT0288 - Conforto Ambiental 4 - Projeto - T2	AUT0286 - Conforto Ambiental 3: Termoacústica - T3
Marcelo Eduardo Giacaglia	Computação Gráfica (II) - T1	AUT0514 - Computação Gráfica (B1 - B2) - T1
	Computação Gráfica (II) - T3	AUT0514 - Computação Gráfica (B1 - B2) - T3
Maria Camila L. D'Ottaviano	Licença Prêmio	AUT0516 - Estatística Aplicada - T1
		AUT0516 - Estatística Aplicada - T3
		1601112 - Estágio Obrigatório Supervisionado
		1601101 - Trabalho Final de Graduação I
Michele Marta Rossi	AUT 0282 - Conforto Ambiental 1 - Fundamentos - T2	AUT0284 - Conforto Ambiental 2: Iluminação - T2
	AUT0288 - Conforto Ambiental 4 - Projeto - T4	AUT0286 - Conforto Ambiental 3: Termoacústica - T5
		1601105 - Subsídios Inv. e Proj. para a Pres. do Patri. Ed. FAUUSP
Nilton Ricoy Torres	Aposentado em 07.03.2023	
Norberto Corrêa da Silva Moura	Computação Gráfica (II) - T2	AUT0514 - Computação Gráfica (B1 - B2) - T2
	Computação Gráfica (II) - T4	AUT0514 - Computação Gráfica (B1 - B2) - T4
	AUT0587 - Modelagem da Informação da Construção (BIM)	
Paulo Sérgio Scarazzato	AUT0510 - Geometria Aplicada à Prod. Arquitetônica (I) - T2	AUT0284 - Conforto Ambiental 2: Iluminação - T3
	AUT0510 - Geometria Aplicada à Prod. Arquitetônica (I) - T5	AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T3
	AUT0288 - Conforto Ambiental 4 - Projeto - T3	AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T7
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	AUT 0282 - Conforto Ambiental 1 - Fundamentos - T3	AUT0286 - Conforto Ambiental 3: Termoacústica
	AUT0288 - Conforto Ambiental 4 - Projeto - T5	
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	ApoSentado em 26.04.2023	
Roberta C. Kronka Mülfarth	AUT 0282 - Conforto Ambiental 1 - Fundamentos - T4	Licença Prêmio
	1601105 - Subsídios Inv. e Proj. para a Preservação do Patri. Ed. FAUUSP	
Rosaria Ono	AUT0520 - Prática Profissional e Organização do Trabalho - T2	AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T4
	AUT0520 - Prática Profissional e Organização do Trabalho - T4	AUT0512 - Desenho Arquitetônico - T8
	AUT0510 - Geometria Aplicada à Prod. Arquitetônica (I) - T3	
	AUT0510 - Geometria Aplicada à Prod. Arquitetônica (I) - T6	
Sheila Walbe Ornstein	AUT0186 - Construção do Edifício 3 - T3	AUT0188 - Construção do Edifício 4 - T3
	1601101 - Trabalho Final de Graduação I	
Tomás Queiroz Ferreira Barata	AUT2512 - Design, Ambiente e Sustentabilidade - T2	AUT2514 - Legislação, Normas e Ética Profissional
	AUT2518 - Materiais e Processos de Produção I - T2	AUT2520 - Materiais e Processos de Produção II - T1
	AUT2518 - Materiais e Processos de Produção I - T4	AUT2520 - Materiais e Processos de Produção II - T2
	AUT2503 - Design, Cultura e Materialidade - T2	1610201 - MIP: Design, Materiais e Produção - T1
	1610042 - Trabalho de Conclusão de Curso	1610201 - MIP: Design, Materiais e Produção - T2
1610042 - Trabalho de Conclusão de Curso		



## 2.2. Pós-Graduação – Disciplinas Ministradas por semestre

DOCENTE	DISCIPLINAS MINISTRADAS	
	1º semestre 2023	2º semestre 2023
Alessandra R. Prata Shimomura	AUT5843 - Projeto, Percepção e Conforto: da Cidade ao Edifício	
Angelo Salvador Filardo Junior		AUT5818 - Tecnologia e gestão da infraestrutura urbana e regional
Arthur Hunold Lara	AUT5834 - Arquitetura Extrema: Concepção e Construção de Projetos com Alto Desempenho	EHA5729 - O Corpo Urbano e suas Performances
Artur Simões Rozestraten	Licença Prêmio	AUT5836 - Representações: Imaginário e Tecnologia
Caio Santo Amore de Carvalho	AUT5832 - Pedagogia Aplicada à Arquitetura e ao Urbanismo	
Claudia T. de Andrade Oliveira		AUT5828 - Análise do desempenho Técnico-construtivo e da qualidade de edifícios
Cyntia Santos Malaguti de Sousa		Licença Prêmio
Denise Helena Silva Duarte	AUT5842 - Cidades e Mudanças Climáticas	AUT5823 - Conforto Ambiental em Espaços Abertos Urbanos
Fabiana Lopes de Oliveira	AUT5837 - A Tecnologia do Concreto Aplicada à Arquitetura	
Gil Garcia de Barros	Exoneração a pedido	
João Carlos de Oliveira César	AUT5840 - Cor, Arquitetura e Cidade	
João Fernando Pires Meyer	AUT5808 - Análise de Projetos de Desenvolv. Urbano e Imobiliário	
José Eduardo Baravelli		AUT5828 - Análise do desempenho Técnico-construtivo e da qualidade de edifícios
Leonardo Marques Monteiro	AUT5842 - Cidades e Mudanças Climáticas	AUT5823 - Conforto Ambiental em Espaços Abertos Urbanos
Marcelo Eduardo Giacaglia	AUT5826 - Sistemas de Informação Espacial	AUT5826 - Sistemas de Informação Espacial
Maria Camila L. D'Ottaviano	Licença Prêmio	
Michele Marta Rossi	AUT5843 - Projeto, Percepção e Conforto: da Cidade ao Edifício	
Nilton Ricoy Torres	Aposentado em 07.03.2023	
Norberto Corrêa da Silva Moura		AUT5835 - Modelagem da Informação da Construção (BIM) pela lente da Arquitetura e
Paulo Sérgio Scarazzato		
Ranny L. Xavier N. Michalsky	AUT5846 - Acústica, Arquitetônica e Urbana	AUT5846 - Acústica Arquitetônica e Urbana
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	Aposentado em 26.04.2023	
Roberta C. Kronka Mülfarth	AUT5841 - Sustentabilidade, Tecnologia e Cidades	
Rosaria Ono		
Sheila Walbe Omstein		AUT5805 - Avaliação Pós-Ocupação do Ambiente Construído
Tomás Queiroz Ferreira Barata		



### 2.3. Carga Horária Semestral – Horas Aula/Semana

DOCENTE	CARGA HORÁRIA TOTAL	
	1º semestre 2023	2º semestre 2023
Alessandra Rodrigues Prata Shimomura	8	8
Angelo Salvador Filardo Junior	12	8
Arthur Hunold Lara	12	16
Artur Simões Rozestraten	Licença-prêmio	8
Caio Santo Amore de Carvalho	12	4
Claudia T. de Andrade Oliveira	8	12
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	10	Licença-prêmio
Denise Helena Silva Duarte	8	8
Fabiana Lopes de Oliveira	8	8
Gil Garcia de Barros	Afastado 1o sem   Exonerado em 13.07.2023	
João Carlos de Oliveira César	8	8
João Fernando Pires Meyer	8	8
José Eduardo Baravelli	8	16
Leonardo Marques Monteiro	8	8
Marcelo Eduardo Giacaglia	8	8
Maria Camila L. D'Ottaviano	Licença-prêmio	12
Michele Marta Rossi	12	12
Nilton Ricoy Torres	Aposentado em 07.03.2023	
Norberto Corrêa da Silva Moura	8	8
Paulo Sérgio Scarazzato	8	8
Ranny Loureiro Xavier N. Michalsky	12	8
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	Aposentado em 26.04.2023	
Roberta C. Kronka Mülfarth	12	Licença-prêmio
Rosaria Ono	8	4
Sheila Walbe Ornstein	8	8
Tomás Queiroz Ferreira Barata	14	14



## 2.4. Pós-Graduação – Credenciamento

Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo (PPGAU)

Programa de Pós-graduação em Design

GRUPO DE DISCIPLINA	DOCENTE	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO	Nº DISCIPLINAS CREDENCIADAS	CREDENCIAMENTO PARA ORIENTAÇÃO		
				ME	DO	VALIDADE
CA	Alessandra R. Prata Shimomura	AU - Tecnologia da Arquitetura	2	Pleno	Pleno	29.10.2024
MTD	Angelo Salvador Filardo Junior	AU - Habitat	1	Específico	x	x
MTD	Arthur Hunold Lara	AU - Tecnologia da Arquitetura	2	Pleno	Pleno	24.09.2024
MTD	Artur Simões Rozestraten	AU - Tecnologia da Arquitetura	2	Pleno	Pleno	06.06.2024
MTD	Caio Santo Amore de Carvalho	AU - Habitat	1	Pleno	Pleno	22.03.2027
CONST	Claudia T. de Andrade Oliveira	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	Pleno	14.05.2026
CONST	Cyntia Santos Malaguti de Sousa	Design	2	Pleno	Pleno	19.04.2027
CA	Denise Helena Silva Duarte	AU - Tecnologia da Arquitetura	3	Pleno	Pleno	23.06.2027
CONST	Fabiana Lopes de Oliveira	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	Pleno	06.06.2024
MTD	Gil Garcia de Barros	AU - Tecnologia da Arquitetura	0	Pleno	Pleno	22.09.2026
MTD	João Carlos de Oliveira César	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	Pleno	14.06.2026
MTD	João Fernando Pires Meyer	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	vencido	vencido	vencido
CONST	José Eduardo Baravelli	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	x	23.05.2026
CA	Leonardo Marques Monteiro	AU - Tecnologia da Arquitetura	5	Pleno	Pleno	24.06.2026
MTD	Marcelo Eduardo Giacaglia	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	vencido	vencido	vencido
MTD	Maria Camila L. D'Ottaviano	AU - Habitat	2	Pleno	Pleno	16.12.2025
CA	Michele Marta Rossi	Contratação em 2023 - Vinculo de colaboradora				
	Nilton Ricoy Torres	Aposentado em 07.03.2023				
MTD	Norberto Corrêa da Silva Moura	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	Pleno	19.04.2027
CA	Paulo Sérgio Scarazzato	AU - Tecnologia da Arquitetura	2	vencido	vencido	vencido
CA	Ranny Loureiro X. N. Michalsky	AU - Tecnologia da Arquitetura	3	Pleno	Pleno	14.12.2026
CONST	Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	Aposentado em 26.04.2023				
CA	Roberta C. Kronka Mülfarth	AU - Tecnologia da Arquitetura	2	Pleno	Pleno	12.08.2025
MTD	Rosaria Ono	AU - Tecnologia da Arquitetura	2	Pleno	Pleno	16.02.2026
CONST	Sheila Walbe Ornstein	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	Pleno	22.12.2026
CONST	Tomás Queiroz Ferreira Barata	Design	3	Pleno	Pleno	16.08.2027
Aposentado	Marcelo de A. Romero (aposentado)	AU - Tecnologia da Arquitetura	1	Pleno	Pleno	01.02.2024



### 3. ORIENTAÇÕES E SUPERVISÕES

#### 3.1. Orientações de Iniciação Científica

DOCENTE	IC CONCLUÍDA	IC EM ANDAMENTO
Alessandra R. Prata Shimomura		(1) Nohan Alexandre Delamura Gonçalves; (2) Luana Beatriz da Silva; (3) Maria Eduarda Duarte Paiva; (4) Luisa Postal Ubinha de Oliveira Pinto
Angelo Salvador Filardo Junior		(1) Eliza Stephani dos Santos Melo; (2) Gabriela de Freitas Moraes
Arthur Hunold Lara		
Artur Simões Rozestraten		(1) Karina Leal de Souza; (2) Maísa do Nascimento Urbano; (3) Gustavo Alves Machado; (4) Kevin Ryan de Freitas Alteia; (5) Henrique Figueiredo Correa
Caio Santo Amore de Carvalho		
Claudia T. de Andrade Oliveira		
Cyntia S. Malaguti de Sousa		(1) Estevão Turbay de Lira; (2) Beatriz Dias Almeida da Silva; (3) Ana Cristina da Costa Santos; (4) Nataly Mary Meira Gossler
Denise Helena Silva Duarte	(1) Barbara Garcia Ferreira	(1) Barbara Garcia Ferreira
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) Matheus Lourençoni Pereira	(1) Clara Albertini de Queiroz
Gil Garcia de Barros		
João Carlos de Oliveira César		
João Fernando Pires Meyer		
José Eduardo Baravelli		(1) Guilherme de Mello Veríssimo; (2) Isabella Pecora Ribeiro; (3) Isadora Baptista Rossi; (4) Júlia Selvon Scheepmaker; (5) Leticia Naomi Umebara; (6) Maria Fernanda Del Giovannino de Oliveira
Leonardo Marques Monteiro	(1) Vitor Garcia Comissoli; (2) Renato Campos Afonso	(1) Vitor Garcia Comissoli; (2) Catherine Bacchiega Lazarini
Marcelo Eduardo Giacaglia	(1) Victor da Costa Alexandre; (2) Paulo Rogério Nunes dos Santo	(1) João Pedro Leandro do Nascimento
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) Gabriel Ferreira Soares. Avaliação das políticas habitacionais no município de Guarulhos: desafios da autoconstrução; (2) Marina Pinheiro Marques. Revisão do Plano Municipal de Habitação da cidade de São Paulo: atualização e bases de dados quantitativos.	(1) Allan dos Santos de Menezes; (2) Beatriz Obenauf Inacio; (3) Murilo de Lima Coutinho
Michele Marta Rossi		(1) Lucas da Rocha Silva; (2) Isabela Mancini Clemente; (3) Emauel Kallyo,han Soares Gonçalves; (4) Luigi Gomes, Esposito
Nilton Ricoy Torres		
Norberto Corrêa da Silva Moura		
Paulo Sérgio Scarazzato		
Ranny L. Xavier N. Michalsky	(1) Giulia Zucattelli Nossa; (2) Felipe Villaca Marinho	(1) Felipe Villaca Marinho; (2) Giulia Zucattelli Nossa; (3) Juliana Alves Miyazaki; (4) Marco Aurélio Stoppe Nogueira
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi		
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) Camilla Gomes Vitorino Alves; (2) Victor Hugo Silva; (3) Alicia David Ferreira Alves; (4) Augusto Palhares Zschaber da Costa	(1) Leonardo Lins Marque; (2) Beatriz Camera Menezes; (3) Mariana Puccini Corsini
Rosária Ono		
Sheila Walbe Ornstein		(1) Victoria de Assis Oliveira; (2) Maylson de Alencar Barbosa
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) Giulia Akemi Volcov Yamaguchi; (2) Denilson Choquecallata Colque; (3) Alberto Barbato Toledo; (4) Rodrigo Vasconcelos; (5) Ariel Ferrari; (6) Ana Maria Silva Souza; (7) Lívia Brito da Cruz; (8) Camilla Martins Freire; (9) Henrique Akio Nakata Uehara	(1) Joana da Silva Thomaz; (2) Mariana Rizzi; (3) Lívia Brito da Cruz



### 3.2. Orientações de Trabalho Final de Graduação (TFG) e Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)

DOCENTE	TFG/TCC CONCLUÍDOS	TFG EM ANDAMENTO
Alessandra R. Prata Shimomura		
Angelo Salvador Filardo Junior		
Arthur Hunold Lara		
Artur Simões Rozestraten	(1) Pedro Lins de Azeredo Coutinho	(1) Priscilla Mitie Wazima
Caio Santo Amore de Carvalho	(1) Larissa da Silva Noriko Hiratsuka	
Claudia T. de Andrade Oliveira		(1) Conrado Toscano Freire; (2) Anna Chiba
Cyntia Santos Malaguti de Sousa		
Denise Helena Silva Duarte	(1) Leticia Crevatin; (2) Pedro Casara Luz, Guilherme Scarpa (POLI)	(1) Caroline Mendes Tenório de Messias
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) Malu Macedo Fernandes Losso	
Gil Garcia de Barros		
João Carlos de Oliveira César	(1) Fabiana Mayumi Suzuki	(1) Clara Carolo de Oliveira Domingos
João Fernando Pires Meyer		
José Eduardo Baravelli	(1) Igor Silva Gomes; (2) Lucas Neves Pereira de Lima; (3) Kevin Araújo Eguchi	(1) Bárbara Teixeira Goulart; (2) Bruna Barreto Thomé Torres
Leonardo Marques Monteiro		
Marcelo Eduardo Giacaglia		
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) Gabriela Ramadan Chaui Berlinck	(1) Fernanda Xavier Ribeiro; (2) Mariana Florio
Michele Marta Rossi		
Nilton Ricoy Torres		
Norberto Corrêa da Silva Moura		(1) Laura Marques Gonçalves
Paulo Sérgio Scarazzato	(1) Beatriz Sakashita	
Ranny L. Xavier N. Michalsky	(1) Julia Moreira Moura; (2) Gabriel Siqueira Saito	
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi		
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) Danielle Freitas do Vale; (2) Bruno Andrés Coloma de Araújo; (3) Viviane do Carmo Mori; (4) Luís Henrique Dutra Naves de Souza Teixeira (5) Caroline Su Xiner; (6) Giulia Barbosa Ingegneri.; (7) Thais Rie Tanaka; (8) Samyra Di Fonzo; (9) Jaqueline Vaitanan de Santana	
Rosaria Ono		
Sheila Walbe Orstein	(1) Jaqueline Vaitanan de Santana; (2) Camilla Gomes Vitorino Alves.	
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) Ariel Ferrari; (2) Mateus Bull Furlan; (3) Lucas Koji Kobata	(1) Camilla Martins Freire; (2) Maria Rosa Lins Gomes (3) Fernando Rodrigues dos Santos Silva



### 3.3. Orientações de Mestrado

DOCENTE	ME CONCLUÍDO	ME EM ANDAMENTO
Alessandra R. Prata Shimomura		(1) Beatriz Nascimento e Souza; (2) Gustavo Francisco Diegues
Angelo Salvador Filardo Junior		
Arthur Hunold Lara		(1) Francisco do Canto Soll (PPG EHA); (2) Gustavo Aragoni Silveira Moraes (PPG EHA)
Artur Simões Rozestraten		(1) Clara Troia Homem de Melo; (2) Guilherme Almeida de Souza; (3) Lauro Rocha de Sousa
Caio Santo Amore de Carvalho		(1) Juliana Silva Barros; (2) Ligia Santi Lupo; (3) Ana Clara Oliveira de Araújo
Claudia T. de Andrade Oliveira	(1) Vanessa Dantas de Moraes	(1) Ivanilson Santos Pereira; (2) Brianna Catharina Bussinger; (3) Renato Souza Cordeiro
Cyntia Santos Malaguti de Sousa		(1) Beatriz Futlik Mariani; (2) Carolina Correa Araujo
Denise Helena Silva Duarte	(1) Shaiane Gomes Viana	(1) Bruna Dallaverde de Souza
Fabiana Lopes de Oliveira		(1) Suelem Maurício Fontes Macena; (2) Maytê Morige Russo; (3) Priscilla Mileni Hammer; (4) Elton Belarmino de Sousa; (5) Gustavo Natalino Vanini; (6) José Gonzalo Vilchez Contreras; (7) Daniel Farias da Silva Bernardo
Gil Garcia de Barros		(1) Mariana Estevão de Souza Moraes; (2) Guilherme Almeida de Souza
João Carlos de Oliveira César		(1) Bianca Monteiro Tavares Fonseca; (2) Janayna Molina S. Varesi; (3) Maria Fernanda P. Brandi; (4) Leonardo Pestana Collalto
João Fernando Pires Meyer		(1) Thayna Rigoldi Leandro Toyoda; (2) Mario Aldegheri do Val
José Eduardo Baravelli		
Leonardo Marques Monteiro		(1) Alessandro Augusto Dardin; (2) Rodrigo Galon; (3) Rose Raad
Marcelo Eduardo Giacaglia		(1) Adrielly Oliveira Carneiro; (2) Catharina Dias Leite de Abreu Moura
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) Renata Thaís Antonialli; (2) Carina Costa Correa	(1) Maria Claudia Camielli Mukai; (2) Isadora Teodoro
Michele Marta Rossi		
Nilton Ricoy Torres	(1) Marina Prates Ferreira Rossetto	(1) Carolina Silva e Lima Schleder
Norberto Corrêa da Silva Moura		(1) Fabia Jannefer do Carmo Reis; (2) José Gonzalo Vilchez Contreras
Paulo Sérgio Scarazzato		(1) Aline Carvalho Pontes; (2) Jaqueline Evelin de Souza Alves; (3) Taísa Doccosse Pavani; (4) Renata Duarte Borges Moraes
Ranny L. Xavier N. Michalsky	(1) Michael Édison Klein	(1) Eun Seon Jeon; (2) Rafael Galvão Leal Andrade; (3) Marília Bezerra Amorim
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi		
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) Claudia Ferrara Carunchio	(1) Cintia Andrade Pessoa Tasca; (2) Gabriela Katie Morita; (3) Christiane Shashiki; (4) Lilian Hatsumi Nagae
Rosaria Ono		
Sheila Walbe Omstein	(1) Everton Cesar dos Santos Silva; (2) Vitória Sanches Lemes Soares; (3) Isadora Martins Costa	
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) Isabela Macário Custódio (UNESP)	



### 3.4. Orientações de Doutorado

DOCENTE	DO CONCLUÍDO	DO EM ANDAMENTO
Alessandra R. Prata Shimomura		(1) Eduardo Gasparelo Lima; (2) Lais de Gusmão Coutinho; (3) Carolina Girotti; (4) Samuel Bertrand Melo Nazareth
Angelo Salvador Filardo Junior		
Arthur Hunold Lara		(1) Bernardo Zandomenico Dias; (2) Fabiane Schafranski Carneiro (PPG EHA); (3) Júlia Madureira Abs (PPG EHA)
Artur Simões Rozestraten		(1) Diogo Augusto Mondini Pereira; (2) Aline da Silva Escórcio Ribeiro; (3) Gabriel Mazzola Poli de Figueiredo (4) Juliana Eiko Hiroki
Caio Santo Amore de Carvalho		(1) Estefania Momm de Melo; (2) Claudia Rosalina Adão
Claudia T. de Andrade Oliveira	(1) Fabio Gallo Junior; (2) Tatiana Regina Silva Simão	(1) Maurício Marques Resende
Cyntia S. Malaguti de Sousa		(1) Palloma Renny Beserra Fernandes; (2) Camila Ferreira de Oliveira Rocha; (3) Caio Dutra Profírio de Souza; (4) Fernando de Oliveira Linhares
Denise Helena Silva Duarte		(1) Luiza Sobhie Muñoz; (2) Priscila Weruska Stark da Silva
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) Gabriela Lotufo de Oliveira	(1) Ana Carolina Belizário
Gil Garcia de Barros		(1) João Alberto da Motta Gaspar
João Carlos de Oliveira César		(1) Felipe Taroh Inoue Sanquetta; (2) Josivan Pereira da Silva; (3) Fernanda Bertoli Stival
João Fernando Pires Meyer		(1) Marcella Franco de Andrade; (2) Ângela dos Santos Silva
José Eduardo Baravelli		
Leonardo Marques Monteiro	(1) Carolina Carvalho Leme	(1) Iara Nogueira Liguori; (2) Lucas Rafael Ferreira; (3) Gabriel Bonansea de Alencar Novaes; (4) Nara Gabriela de Mequita Peixoto; (5) Ruy Barbosa Soares Filho
Marcelo Eduardo Giacaglia	(1) Iêda Maria Noll	(1) Debora Cristiele Kummer
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) Heman Roberto Espinoza Riera	(1) Maysa Pinhata Battistam; (2) Thais Velasco; (3) Natalia D Agostin Alano; (4) Renata Aguiar Miron; (5) Edilene Lira da Silva
Michele Marta Rossi		
Nilton Ricoy Torres		
Norberto Corrêa da Silva Moura		(1) Raquel Sanches Manfredini; (2) Ítalo Pereira Fernandes; (3) Gustavo Aparecido de Oliveira
Paulo Sérgio Scarazzato		(1) Cristiane Martins Baltar Pereira; (2) Mariana Ferreira Martins Garcia
Ranny L. Xavier N. Michalsky		(1) Beatriz Falco Knaut; (2) Edna Sofia de Oliveira Santos
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi		
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) Mariana Auad Proença	(1) André Eiji Sato
Rosária Ono		
Sheila Walbe Ornstein	(1) Priscila Ferreira de Macedo	(1) Marcus Vinicius Rosário da Silva; (2) Ana Maria de Souza Freitas
Tomás Queiroz Ferreira Barata		(1) Bianca Buranello Faria



### 3.5. Supervisões de Pós-Doutorado

DOCENTE	POS-DOC CONCLUÍDO	POS-DOC EM ANDAMENTO
Alessandra R. Prata Shimomura		
Angelo Salvador Filardo Junior		
Arthur Hunold Lara	(1) Carla Sabrina Cunha	
Artur Simões Rozestraten		(1) Gabriela Barzaghi De Laurentiis
Caio Santo Amore de Carvalho		
Claudia T. de Andrade Oliveira		
Cyntia S. Malaguti de Sousa		
Denise Helena Silva Duarte	(1) Julia Rodrigues Leite; (2) Paula Shinzato	(1) Daniela Rocha Werneck
Fabiana Lopes de Oliveira		
Gil Garcia de Barros		
João Carlos de Oliveira César		
João Fernando Pires Meyer		
José Eduardo Baravelli		
Leonardo Marques Monteiro	(1) Fernando Sá Cavalcante	
Marcelo Eduardo Giacaglia		
Maria Camila L. D'Ottaviano		(1) Luis Renato Bezerra Pequeno; (2) Mariana Cicuto Barros
Michele Marta Rossi		
Nilton Ricoy Torres		
Norberto Corrêa da Silva Moura		
Paulo Sérgio Scarazzato		
Ranny L. Xavier N. Michalsky		
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi		
Roberta C. Kronka Mülfarth		
Rosaria Ono	(1) Fernanda de Moraes Goulart	(1) Janaina Conversani Botar
Sheila Walbe Omstein	(1) Lucas Melchiori Pereira	
Tomás Queiroz Ferreira Barata		



### 3.6. Orientações de Outra Natureza

DOCENTE	ORIENTAÇÃO DE OUTRA NATUREZA CONCLUÍDA	ORIENTAÇÃO DE OUTRA NATUREZA EM ANDAMENTO
Alessandra R. Prata Shimomura	(1) Isabela Rodrigues dos Santos. Estágio Supervisionado para o Projeto Político Pedagógico de 2024-2028.	(1) André Ferreira Brolezzi. Vento e Sol: como perceber a influência em salas de aula?; (2) Catarina Lisboa dos Santos. Vento e Sol: como perceber a influência em salas de aula?
Angelo Salvador Filardo Junior		
Arthur Hunold Lara		(1) Caroline Afonso Manolio. 3D Printing: manufatura aditiva introduzida ao complexo brasileiro de Engenharia, Arquitetura, Construção e Gerenciamento de Obras (AEC). (2) Larissa Silva Cruz. A Escola Ambientalmente Preparada para as Mudanças Climáticas através dos Dispositivos Inteligentes. (3) Giuseppe Spada. A Escola Ambientalmente Preparada para as Mudanças Climáticas através dos Dispositivos Inteligentes. (4) Richarlyson Alves Santana. A Escola Ambientalmente Preparada para as Mudanças Climáticas através dos Dispositivos Inteligentes. (5) Celina Isabell Mendes de Assis. A Escola Ambientalmente Preparada para as Mudanças Climáticas através dos Dispositivos Inteligentes.
Artur Simões Rozestraten	(1) Rafaela Bessi Martinez. Maquete didático-pedagógica da Casa Gerassi de Paulo Mendes da Rocha; (2) Isabel Aleman. Programa de Formação em Gestão Acadêmica de Projetos de Pesquisa - PRPI USP; (3) Carolina Ribeiro Simon. PAE - AUT0512 Desenho Arquitetônico.	(1) Henrique Santa Catharina Junges. Coordenação da equipe de projeto e implementação de incrementos de software (back-end) e de webdesign (front-end) na plataforma Arquigrafia; (2) Sayed Abdul Basir Samimi. Aplicações digitais na conservação patrimonial: interações com o ARQUIGRAFIA em São Paulo; (3) Camila Aparecida da Silva. Programa de Formação em Gestão Acadêmica de Projetos de Pesquisa - PRPI USP; (4) Aline da Silva Escórcio Ribeiro. PAE - AUT0512 Desenho Arquitetônico.
Caio Santo Amore de Carvalho		(1) Isabela Rodrigues dos Santos. Pedagogia da autoconstrução: culturas construtivas da autoconstrução - FASE 5
Claudia T. de Andrade Oliveira	(1) Michel Silva Costa. TFG 2021/2022: investigar, atualizar, publicar (PUB USP)	(1) Larissa Christina Felix Silva. TFG 2023   2024: Investigar, atualizar, publicar (PUB USP)
Cyntia S. Malaguti de Sousa		
Denise Helena Silva Duarte		
Fabiana Lopes de Oliveira		
Gil Garcia de Barros		
João Carlos de Oliveira César		
João Fernando Pires Meyer		
José Eduardo Baravelli		
Leonardo Marques Monteiro	(1) Lucas Rafael Ferreira. Estágio Supervisionado do Programa de Aperfeiçoamento de Ensino Superior da Universidade de São Paulo (PAE USP), AUT0286 Conforto Ambiental 3 – Termoacústica; (2) Lucas Rafael Ferreira. Estágio Supervisionado do Programa de Aperfeiçoamento de Ensino Superior da Universidade de São Paulo (PAE USP), AUT0286 Conforto Ambiental 4 – Projeto; (3) Nara Gabriela de Mesquita Peixoto. Estágio Supervisionado do Programa de Aperfeiçoamento de Ensino Superior da Universidade de São Paulo (PAE USP), AUT0286 Conforto Ambiental 3 - Termoacústica.	
Marcelo Eduardo Giacaglia		
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) Edilene Lira da Silva. Monitoria PAE USP - AUT 516 Estatística Aplicada; (2) Leticia Santos Borém. Monitoria PAE USP - AUT 516 Estatística Aplicada; (3) Laura Carignani da Silva. [PROJETO EXTENSÃO] OCUPAS. Ocupações no centro de São Paulo. Adequação e melhorias. Projeto de Extensão PUB USP; (4) Gabriel Ferreira Soares. [PROJETO EXTENSÃO] OCUPAS. Ocupações no centro de São Paulo. Adequação e melhorias. Projeto de Extensão PUB USP; (5) Marco Aurelio Stoppe Nogueira. [PROJETO EXTENSÃO] OCUPAS. Ocupações no centro de São Paulo. Adequação e melhorias. Projeto de Extensão PUB USP; (6) Ana Luiza Broetto Baptista. [PROJETO EXTENSÃO] OCUPAS. Ocupações no centro de São Paulo. Adequação e melhorias. Projeto de Extensão PUB USP	(1) Erik Batista de Oliveira. Projeto de Extensão Moradia & Autogestão. Projeto de Extensão PUB USP; (2) Julia Gasparetto Nascimento dos Santos. Projeto de Extensão Moradia & Autogestão. Projeto de Extensão PUB USP; (3) Beatriz Januária de Franca. Projeto de Extensão Moradia & Autogestão. Projeto de Extensão PUB USP.
Michele Marta Rossi		
Nilton Ricoy Torres		
Norberto Corrêa da Silva Moura		
Paulo Sérgio Scarazzato		
Ranny L. Xavier N. Michalsky		(1) Flavio Cervantes / Giovanna Araújo / Leonardo Sarmento. Qualidade Acústica de Salas de Aula (CNPq)
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi		
Roberta C. Kronka Mülfarth		
Rosaria Ono		
Sheila Walbe Ornstein		
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) Felipe de Melo	(1) Larissa Nascimento Superti. Edifícios verticalizados em madeira como estratégias da ampliação da sustentabilidade e suprimento do déficit habitacional no Brasil: aprendizados com as experiências chilenas e análise do contexto brasileiro; (2) Laura Macellari (estágio USP); (3) Christian Almeida Campos do Nascimento (estágio USP);



#### 4. PROJETOS DE PESQUISA – COORDENAÇÃO E PARTICIPAÇÃO

DOCENTE	PESQUISA
Alessandra R. Prata Shimomura	(1) Elas por elas: Universidade pela Comunidade na busca de ações efetivas nos espaços de vivência; (2) Modelos Físicos para análise da ventilação natural em Túnel de Vento; (3) ENSINO DE PROJETO BIOCLIMÁTICO NO BRASIL E NA AMÉRICA DO SUL; (4) Conforto ambiental no ensino de arquitetura e urbanismo - aplicabilidade; (5) Review de sistemas de Avaliação Pós Ocupação (APO) - lugares!; (6) VENTO E SOL: COMO PERCEBER A INFLUÊNCIA EM SALAS DE AULA?
Angelo Salvador Filardo Junior	(1) Os sistemas de espaços livres nas transformações contemporâneas da paisagem: políticas e projetos - QUAPÁ-SEL III; (2) Adensamento e verticalização das cidades brasileiras - Região Metropolitana de São Paulo
Arthur Hunold Lara	(1) Valorização de resíduos lenhosos provenientes do manejo arbóreo: Contribuição à gestão para a sustentabilidade no Campus Armando Salles de Oliveira da Universidade de São Paulo (USP); (2) Valorização dos resíduos arbóreos urbanos: design e captação em rotas tecnológicas para cidades sustentáveis (USP); (3) Prototipagem em design de produto: Experimentações com fabricação digital e materiais de base florestal (USP); (4) Nébulas; (5) Arquitetura Extrema; (6) Corpo urbano e suas performances
Artur Simões Rozestraten	(1) Experiência ARQUIGRAFIA 4.0 (FAPESP); (2) Imaginários Urbanos e Tecnologias: presenças e ausências no contexto pandêmico e pós-pandemia (CNPq); (3) Urban Imaginaires : Comparative perspectives, experiments and exchanges between the metropolises of Lyon/Saint-Étienne and São Paulo (Université de Lyon/FAPESP)
Caio Santo Amore de Carvalho	(1) Ocupar a cidade: crise habitacional e movimentos populares em São Paulo (FAPESP); (2) Planejamento e Assessoria popular em conflitos urbanos e territoriais no Brasil (CNPq); (3) Translating Ferro / Transforming Knowledges: saberes em arquitetura, design e trabalho para o novo campo de estudos da produção (FAPESP); (4) Co-produção social da cidade e pesquisa cidadã: perspectivas se cruzaram nos bairros populares e precários da França e do Brasil, COPOLIS (FAPESP); (5) [M-A] Rede Moradia e Assessoria (Friedrich Ebert Stiftung); (6) Autoconstrução e bairros populares (USP); (6) ATHIS - Assessoria e Assistência Técnica em Habitação de Interesse Social; (7) Indicadores quantitativos para avaliação de empreendimentos habitacionais econômicos e de interesse social
Claudia T. de Andrade Oliveira	"(1) A produção e o desempenho do ambiente construído; (2) A prática da conservação do patrimônio arquitetônico; (3) Transformações na formação do arquiteto e reflexos na prática profissional no campo da tecnologia da construção"
Cyntia S. Malaguti de Sousa	(1) Prototipagem em design de produto: Processos produtivos experimentais com resíduos arbóreos urbanos; (2) Abordagem sistêmica, design e inovação para a sustentabilidade; (3) Sinergia das capacitações do IPT e FAU na busca de alternativas de uso de resíduos da poda urbana com maior valor agregado para a geração de serviços ambientais; (4) Valorização de resíduos lenhosos provenientes do manejo arbóreo: Contribuição à gestão para a sustentabilidade no Campus Armando Salles de Oliveira da Universidade de São Paulo; (5) Valorização de resíduos sólidos urbanos de poda e remoção de árvores caídas; (6) Design premiado e cultura material ? inspiração e inovação
Denise Helena Silva Duarte	(1) Resilience and adaptation to climate change in cities: time for action with nature-based solutions (FAPESP/NSFC); (2) Tempo de agir: desenhando as ações para adaptação das cidades à mudança do clima (CNPq PQ2/CAPEs PEPEC); (3) Biota Síntese - Núcleo de Análise e Síntese de Soluções Baseadas na Natureza (FAPESP/NPOP); (4) Centro para Segurança Hídrica e Alimentar em Zonas Críticas (FAPESP/CCD); (5) Conexus (H2020); (6) Transferability of resilience in informal settlements (TRIS): a model for assessing climate risk and empowering women as decision-makers (SFI-IRC Pathway Programme/Ireland)
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) Protocolo integrado para documentação HBIM (Heritage Building Information Modeling) e desenvolvimento de um gêmeo digital para a gestão, conservação e divulgação do Museu Republicano (PRPI USP); (2) Tecnologias digitais e preservação do patrimônio arquitetônico; (3) Concretos especiais e suas aplicações na construção civil; (4) Conservação, manutenção e reabilitação do ambiente construído; (5) Aplicação do Conceito de Desempenho na Melhoria da Qualidade de Sistemas Construtivos Inovadores
Gil Garcia de Barros	(1) Co-design challenges in Strategic Design: improving the interaction of non-designers and design experts through better design facilitation; (2) Projeto dialógico como estratégia para impacto social; (3) Gestão do processo de projeto e gestão arquitetônica; (4) Métodos e estruturas para suporte ao pensamento projetual
João Carlos de Oliveira César	(1) Grupo Cor - A cor nas artes; (2) Cor, arquitetura e cidade; (3) Renderizações fotorealistas, fotografia e desenho na representação e no estudo na cor na arquitetura e nos processos de percepção; (4) Processo de Produção da Arquitetura e Urbanismo/ Representações: Os revestimentos cerâmicos e vitreos e a nova cromaticidade da arquitetura paulistana a partir da segunda metade do século XX; (5) A cor no desenvolvimento do projeto arquitetônico: do ensino à concepção.
João Fernando Pires Meyer	(1) Os sistemas de espaços livres nas transformações contemporâneas da paisagem: políticas e projetos (CNPq); (2) Adensamento e de verticalização nas cidades brasileiras; (3) Mercado imobiliário residencial em Paraisópolis: o que mudou nos últimos dez anos? (Lincoln Institute of Land Policy; (4) Política Imobiliária Urbana)
José Eduardo Baravelli	(1) Reaproveitamento de resíduos da agroindústria do açaí para melhoramento das condições de moradia de populações periféricas no interior do Pará; (2) Co-produção social da cidade e pesquisa cidadã: perspectivas se cruzaram nos bairros populares e precários da França e do Brasil, COPOLIS



cont.

DOCENTE	PESQUISA
Leonardo Marques Monteiro	(1) Correlações entre aspectos térmicos e sonoros para determinação das condições de conforto ambiental (CNPq-PQ); (2) Influência das variáveis de desempenho térmico no desempenho lumínico para habitações verticais em climas brasileiros, considerando as mudanças climáticas
Marcelo Eduardo Giacaglia	(1) Criação de modelos BIM para projetos HIS, com vistas ao projeto dos custos; (2) Desenvolvimento de software para extração de quantitativos básicos de elementos e espaços da construção em formato IFC; (3) Estudo da aplicabilidade de software BIM na prática e ensino da Arquitetura no Brasil
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) MORADIA AUTOGESTÃO. Movimentos de Moradia, Assessorias Técnicas e Universidade Pública. Análise de Conjuntura (USP); (2) Moradia e Autogestão: panorama, práticas e perspectivas (CNPq); (3) Moradia e Autogestão: práticas e perspectivas (CNPq-PQ); (4) Observatório das Metrôpoles - As Metrôpoles e o Direito à Cidade. TR Direito à Cidade e Habitação (CNPq, CAPES e FAPERJ); (5) Direito à Cidade e Habitação - Financiamento do Imobiliário e Crise: impactos nas metrópoles brasileiras (CNPq, CAPES e FAPERJ); AS METRÓPOLES E O DIREITO À CIDADE: conhecimento, inovação e ação para o desenvolvimento urbano (CAPq-CAPES)
Michele Marta Rossi	(1) Conforto Ambiental no processo de projeto do ambiente construído: entendimentos acerca dos fenômenos físicos
Norberto Corrêa da Silva Moura	(1) Plano de conservação preventiva para o edifício Vilanova Artigas - Keeping it Modern - The Getty Foundation
Paulo Sérgio Scarazzato	(1) Luzes Brasileiras. Luzes Lusitanas: O espírito do lugar e a luz no processo de projeto de arquitetos e designers de Iluminação brasileiros e portugueses; (2) LEDs na iluminação contemporânea da Arquitetura: estado da arte; (3) Luzes Paulistanas. Investigação sobre questões de iluminação nas escadas da cidade e de edifícios na cidade de São Paulo; (4) Iluminação e saúde humana. Tópicos de interesse para a Arquitetura
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	(1) Avaliação da paisagem sonora: em busca de uma tradução validada de atributos perceptivos em diferentes idiomas; (2) Pandemic, (Active) Mobility and Urban Environment: fragilities and potentialities - interdisciplinary methods; (3) Conforto Ambiental e Vivência Urbana do Pedestre: Conforto Acústico; (4) Realidade Virtual Acústica na Arquitetura; (5) Assinaturas acústicas históricas e culturais da região do Bixiga; (6) Conforto Ambiental no Território Étnico Quilombola de Alcântara/MA; (7) Soundscape Attributes Translation Project (SATP); (8) A qualidade ambiental da arquitetura do legado modernista: as residências unifamiliares do arquiteto paulista Marcos Acajaba; (9) Conforto e desempenho acústico em espaços urbanos na cidade de São Paulo; (10) Uso de modelos reduzidos para avaliação acústica de ambientes
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) Caminhabilidade e Qualidade Ambiental na busca de cidades para o pedestre no pós pandemia (CNPq); (2) FRAGMENTACIÓN SOCIOESPACIAL LAS ÁREAS URBANAS ESPAÑOLAS. RETOS Y PROPUESTAS PARA LA COHESIÓN SOCIAL. (URBAFRAG) (Ministerio de Ciencia e Innovación); (3) UIU - União Iberoamericana de Universidades: Arraigos e Arreglos: cuidados, vivienda, género y vulnerabilidad en las ciudades Iberoamericanas: Sao Paulo, Buenos Aires, México, Madrid y Barcelona (CNPq); (4) Bem-estar no ambiente construído: percepção e o comportamento do usuário (CNPq e USP); (5) CONFORTO AMBIENTAL E VIVÊNCIA URBANA DO PEDESTRE: Aspectos qualitativos e quantitativos da Caminhabilidade e Ergonomia (FAPESP)
Rosaria Ono	(1) A diferença entre o risco percebido e o risco real de incêndios e sua influência na gestão de edifícios de museus (CNPq-PQ); (2) Protocolo integrado para documentação HBIM (Heritage Building Information Modeling) e desenvolvimento de um Gêmeo Digital para gestão, conservação e divulgação do edifício do Museu Republicano ?Convenção de Itu? (USP); (3) Desempenho de tecnologias em projetos de segurança contra incêndio e de acessibilidade (CAPES); (4) Avaliação da qualidade do processo de projeto (FAPESP); (5) Diretrizes para o Abandono Seguro de Edifícios Escolares para o Ensino Fundamental da Rede Pública em São Paulo (USP)
Sheila Walbe Ornstein	(1) Habilitando o design baseado em evidências: diretrizes para o desenvolvimento do modelo integrado de inervação e construção de gêmeos digitais (FAPESP); (2) Protocolo integrado para documentação HBIM (Heritage Building Information Modeling) e desenvolvimento de um gêmeo digital para a gestão, conservação e divulgação do Museu Republicano (PRPI USP); (3) Métodos observacionais e walkthroughs com checklists: elaboração de instrumentos para a gestão de espaços museológicos sob a ótica dos especialistas (FAPESP); (4) Projeto baseado em evidências no contexto do controle da pandemia de Covid-19 (FAPESP); (5) Arquitetura hospitalar e ambientes complexos, da habitação à unidade de saúde: procedimentos para a avaliação de desempenho em uso (FAPESP);
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) Prototipagem em design de produto: Processos produtivos experimentais com resíduos arbóreos urbanos (CNPq); (2) Sinergia das capacitações do IPT e FAU na busca de alternativas de uso de resíduos da poda urbana com maior valor agregado para a geração de serviços ambientais; (3) Valorização de resíduos lenhosos provenientes do manejo arbóreo: Contribuição à gestão para a sustentabilidade no Campus Armando Salles de Oliveira da Universidade de São Paulo? (USP)
Marcelo de A. Romero (Senior)	(1) Gestão inteligente de cidades brasileiras: Metodologias para o Planejamento Estratégico de Cidades Brasileiras; (2) Conforto e Saúde no Ambiente Construído; (3) RESILIÊNCIA URBANA: ESTRATÉGIAS PARA A CIDADE DE SÃO PAULO; (4) Eficiência Energética em Iluminação Artificial; (5) Gestão inteligente de cidades brasileiras; (6) Projeto de Pesquisa: Metodologias para o Planejamento Estratégico de Cidades Brasileiras



## 5. PROJETOS DE EXTENSÃO - COORDENAÇÃO E PARTICIPAÇÃO

DOCENTE	EXTENSÃO
Alessandra Rodrigues Prata Shimomura	(1) ELAS POR ELAS: PLATAFORMA DIGITAL INTERATIVA EM APOIO AO DIAGNÓSTICO DA VIVÊNCIA EM COMUNIDADE; (2) Elas por elas: Universidade pela Comunidade na busca de ações efetivas nos espaços de vivência; (3) Consórcio IAU/FAU para o uso de ferramentas inovadoras no ensino de conforto ambiental
Angelo Salvador Filardo Junior	
Arthur Hunold Lara	(1) Arquitetura Extrema; (2) HUBIC / ABCP; (3) hubIC 3D
Artur Simões Rozestraten	Arquigrafia na Cidade Universitária (PCEU-USP)
Caio Santo Amore de Carvalho	(1) Formação em assessoria e assistência técnica: ocupações jovens
Claudia T. de Andrade Oliveira	(1) Reaproveitamento de resíduos da agroindústria do açaí para melhoramento das condições de moradia de populações periféricas no interior do Pará
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	(1) Da poda: Design living lab
Denise Helena Silva Duarte	(1) Cooperação Técnica para mapeamento de temperaturas na cidade de São Paulo (SVMA/ IAGUSP); (2) MURCS/Erasmus/EU
Fabiana Lopes de Oliveira	Future 17 - Sustainable Development Goals Challenge Program (Exeter/QS UK) - 3 Edição
Gil Garcia de Barros	
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	
José Eduardo Baravelli	(1) Projeto participativo de Arquitetura e Urbanismo nos quilombos Ivaporunduva, Cafundó e Caçandoca
Leonardo Marques Monteiro	
Marcelo Eduardo Giacaglia	(1) Integração de dados espaciais dos municípios da RMSP para suporte ao planejamento e embasamento de políticas e ações públicas;
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) MORADIA AUTOGESTÃO. Movimentos de Moradia, Assessorias Técnicas e Universidade Pública. Práticas, Articulações e Parceria; (2) Ocupações no centro de São Paulo: adequação e melhorias; (3) CONTRACARTOGRAFIAS DO BORORÉ: memória e território
Michele Marta Rossi	
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro Xavier Nascimento Michalsky	(1) Experiências com a percepção sonora; (2) FAU USP na ABNT - Contribuições para o Comitê Brasileiro de Acústica da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT/CB-196); (3) Consórcio IAU/FAU para o uso de ferramentas inovadoras no ensino de conforto ambiental; (4) Colaboração com a Sociedade Brasileira de Acústica; (5) Programa de Colaboração Internacional entre a FAU USP e o Instituto Superior Técnico de Lisboa; (6) ASHRAE e a arquitetura - desempenho ambiental; (7) Programa de Colaboração Internacional entre a FAU USP e a University of Portsmouth; (8) Colaboração com a Associação Brasileira de Normas Técnicas
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) COMURES-GENREDAB - Gender, social networks, attachment to place, local well-being and care in Latin American cities. Comparative analysis of the cases of Barcelona, Buenos Aires, Madrid, capital Mexico and Sao Paulo; (2) Programa de Colaboração Internacional entre a FAUUSP e a Universidade de Nottingham; (3) WC2 - World Cities World Class University Network - ECO-CAMPUS - Summer Symposium
Rosaria Ono	(1) Novo Museu do Ipiranga (BNDES e Banco do Brasil)
Sheila Walbe Ornstein	(1) Construção de Ambientes e Cenários Educativos Imersivos em 360° por meio da Realidade Virtual Imersiva
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) Dapoda design living lab; (2) Formação em Assessoria Técnica: Construção Participativa de Equipamento Comunitário; (3) Programa de Cooperação Acadêmica Internacional entre a FAUUSP e a Universidad Científica del Sur, Lima, Perú; (4) MUDADESIGN - Projeto e produção de mobiliários públicos e produtos sustentáveis
Marcelo de A. Romero (Senior)	(1) Pró-Reitor de Extensão Universitária do Centro Universitário Belas Artes de São Paulo; (2) ASSOCIAÇÃO VIVA O CENTRO; (3) GRUPO DE ESTUDOS TEOLÓGICOS NA UNIVERSIDADE



## 6. PRODUÇÃO

### 6.1. Livros

DOCENTE	livros
Alessandra Rodrigues Prata Shimomura	
Angelo Salvador Filardo Junior	
Arthur Hunold Lara	(1) HUNOLD LARA, ARTHUR. Modelos dinâmicos de representação no ensino da arquitetura e design. 1. ed. São Paulo: Art, 2023. v. 1.
Artur Simões Rozestraten	(1) HENRICH, D. M. (Org.); REYES, P. (Org.); ROZESTRATEN, A. S. (Org.). Thinking landscape. 1. ed. São Paulo: FAUUSP, 2023. v. 1. 311p.
Caio Santo Amore de Carvalho	
Claudia T. de Andrade Oliveira	
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	
Denise Helena Silva Duarte	
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) OLIVEIRA, F. L.; OLIVEIRA, G. L. (Org.); BRAZOLIN, S. (Org.). A madeira industrializada na arquitetura contemporânea brasileira. 1. ed. São Paulo: LEUD, 2023. v. 1. 312p.
Gil Garcia de Barros	
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	
José Eduardo Baravelli	
Leonardo Marques Monteiro	
Marcelo Eduardo Giacaglia	
Maria Camila L. D'Ottaviano	
Michele Marta Rossi	
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	
Rosaria Ono	
Sheila Walbe OrNSTEIN	
Tomás Queiroz Ferreira Barata	
Marcelo de Andrade Romero (Senior)	(1) TONELOTTO, J. (Org.); ROMERO, MARCELO A. (Org.); RABELLO, L. (Org.); STARKE, F. (Org.). BELAS ARTES 98 ANOS. 1. ed. SAO PAULO: BELAS ARTES, 2023; (2) CARDIM, P. A. G. (Org.); TONELOTTO, J. (Org.); ROMÉRO, MARCELO DE ANDRADE (Org.); RABELLO, L. (Org.); STARKE, F. (Org.). BELAS ARTES 98 ANOS - REVISTA E AMPLIADA. 1. ed. São Paulo: CENTRO UNIVERSITÁRIO BELAS ARTES DE SAO PAULO, 2023.



## 6.2. Capítulos de Livro

DOCENTE	CAPÍTULOS
Alessandra R. Prata Shimomura	
Angelo Salvador Filardo Junior	
Arthur Hunold Lara	
Artur Simões Rozestraten	(1) ROZESTRATEN, A. S.; PEREIRA, D. A. M. . Unequal landscapes: metaphors, images and critical reflections. In: s Dirk Michael Hennrich; Paulo Reyes; Artur Rozestraten. (Org.). Thinking landscape. 1ed.São Paulo: FAUUSP, 2023, p. 200-221.
Caio Santo Amore de Carvalho	
Claudia T. de Andrade Oliveira	(1) PEREIRA, I. S. ; OLIVEIRA, C. T. A. . Modelagem paramétrica aplicada à documentação de pré-fabricados produzidos por Lelé: o caso dos CAICs. In: Alcilia Afonso de Albuquerque Melo e José Antônio Viana Lopes. (Org.). Ecos da modernidade no Norte e Nordeste brasileiro. 1aed.São Luís: Centro Universitário UNDB, 2023, v. 1, p. 62-87; (2) DE ANDRADE OLIVEIRA, C.; GAMBINI, J.; TOMEO, F. ; CHAMLIAN, D. ; CÁCERES, M. ; RODRÍGUEZ, J. I. . Impermeabilización de la cubierta y sistema de desagües. In: Mary Méndez; Jorge Gambini. (Org.). LÍMITE ABSOLUTO. El Umario Municipal de Nelson Bayardo en el Cementerio del Norte. 1ed.Monteideo: Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo e Intendencia de Montevideo, 2023, v. 1, p. 248-269; (3) DE ANDRADE OLIVEIRA, C.; FONTANA, J. J. . Recomendaciones para reparación de la estructura de hormigón armado de las fachadas, pilares y losas. In: Mary Méndez; Jorge Gambini. (Org.). LÍMITE ABSOLUTO. El Umario Municipal de Nelson Bayardo en el Cementerio del Norte. 1ed.Monteideo: Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo e Intendencia de Montevideo, 2023, v. 1, p. 270-285.
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	(1) BARATA, Tomás Queiroz Ferreira ; SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI DE ; CARLASSARA, Renata de Oliveira Cruz ; SILVA, Conrado Renan . A madeira engenheirada no design brasileiro. In: Fabiana Lopes de Oliveira; Gabriela Lotufo Oliveira; Sergio Brazolin. (Org.). A madeira industrializada na arquitetura contemporânea brasileira. São Paulo: Editora Leud, 2023, p. 229-249.
Denise Helena Silva Duarte	
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) OLIVEIRA, G. L. ; OLIVEIRA, F. L. . Estruturas lameladas produzidas no Brasil. In: Fabiana Lopes de Oliveira; Gabriela Lotufo Oliveira; Sergio Brazolin. (Org.). A madeira industrializada na arquitetura contemporânea brasileira. 1ed.São Paulo: LEUD, 2023, v. 1, p. 129-151; (2) OLIVEIRA, F. L.; OLIVEIRA, G. L. . Introdução da madeira industrializada na formação acadêmica do estudante de arquitetura. In: Fabiana Lopes de Oliveira; Gabriela Lotufo Oliveira; Sergio Brazolin. (Org.). A madeira industrializada na arquitetura contemporânea brasileira. 1ed.São Paulo: LEUD, 2023, v. 1, p. 251-271.
Gil Garcia de Barros	
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	
José Eduardo Baravelli	
Leonardo Marques Monteiro	(1) LEITE, C. ; MONTEIRO, L. M. ; GONCALVES, J. The recent microapartments in São Paulo: A case study of thermal and luminous performance. A look at development. 1ed.: Seven Ed., 2023, p. 125-
Marcelo Eduardo Giacaglia	
Maria Camila L. D'Ottaviano	
Michele Marta Rossi	
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	(1) MULFARTH, R. C. K. ; GONCALVES, J. C. S. ; FURUYAMA, C. M. S. ; SHIMOMURA, A. R. P. ; MICHALSKI, R. L. X. N. ; ROMERO, M. A. . Dimensão climática do desenvolvimento urbano sustentável (DUS): o usuário e o conforto ambiental na habitação de interesse social. In: Estevam Vanale Otero; Luciana de Oliveira Royer; Maria Lucia Refinetti Rodrigues Martins; Giuseppe Filocomo. (Org.). Desenvolvimento urbano sustentável: produção e qualificação do ambiente construído no Brasil. 1ed.São Paulo: Universidade de São Paulo, 2023, v. , p. 82-141.
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) Mülfarth, Roberta. Conforto no Trabalho. In: Raoni Rocha; Lucy Mara Baú. (Org.). Dicionário de ergonomia e fatores humanos: o contexto brasileiro em 110 verbetes. 1ed.Rio de Janeiro: Editora ABERGO, 2023, v. 1, p. 61-63; (1) MULFARTH, R. C. K. ; GONCALVES, J. C. S. ; FURUYAMA, C. M. S. ; SHIMOMURA, A. R. P. ; MICHALSKI, R. L. X. N. ; ROMERO, M. A. Dimensão climática do desenvolvimento urbano sustentável (DUS): o usuário e o conforto ambiental na habitação de interesse social. In: Estevam Vanale Otero; Luciana de Oliveira Royer; Maria Lucia Refinetti Rodrigues Martins; Giuseppe Filocomo. (Org.). Desenvolvimento urbano sustentável: produção e qualificação do ambiente construído no Brasil. 1ed.São Paulo: Universidade de São Paulo, 2023, v. , p. 82-141.
Rosaria Ono	
Sheila Walbe Omstein	
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) BARATA, T. Q. F. ; SANTOS, G. F. ; SASAOKA, S. ; FERRARI, A. . Projective Experiments and Local Productive Chains of Constructive Systems with Bamboo Culms. In: Palombini, F.L., Nogueira, F.M.. (Org.). Projective Experiments and Local Productive Chains of Constructive Systems with Bamboo Culms. 1ed.Singapore: Springer, 2023, v. 1, p. 99-131.
Marcelo de A. Romero (Senior)	(1) ROMERO, MARCELO DE A. ; MOYSES, Claudio . A Consciência sustentável na arquitetura. In: CLÁUDIO MOYSES. (Org.). SUSTENTABILIDADE - O MEIO PARA CUIDARMOS DO NOSSO AMBIENTE. 1ed.SAO PAULO: Superlivros Livraria e Editora, 2023, p. 33-42; (2) DE ANDRADE ROMÉRO, MARCELO. Retrofit e APO - Conforto ambiental e conservação de energia. In: Romero, Marta; Silva, Caio Frederico e; Teixeira, Ederson Oliveira; Pazos, Valmor Cerqueira. . (Org.). Reabilitação ambiental sustentável arquitetônica e urbanística. Brasília: Universidade de Brasília, 2023, v. 3, p. 95-132; (3) DE ANDRADE ROMÉRO, MARCELO. A herança vernacular na arquitetura moderna brasileira. Rumo ao futuro da educação: pesquisas científicas para a transformação educacional. Sao Paulo: SEVEN, 2023, p. 1-18; (4) KRONKA, R. C. ; GONÇALVES, Joana Carla Soares ; SATO, C. ; RODRIGUES, A. P. ; MICHALSKI, R. N. ; ROMÉRO, MARCELO DE A. Dimensão climática do desenvolvimento urbano sustentável (DUS): o usuário e o conforto ambiental na habitação de interesse social. In: Estevam Vanale Otero; Luciana de Oliveira Royer; Maria Lucia Refinetti Rodrigues Martins; Giuseppe Filocomo. (Org.). Desenvolvimento urbano sustentável: Produção e qualificação do ambiente construído no Brasil. São Paulo: FAUUSP, 2023, p. 82-141.



### 6.3. Artigos

DOCENTE	ARTIGOS
Alessandra R. Prata Shimomura	(1) LUKIANTCHUKI, MARIELI AZOIA ; SHIMOMURA, ALESSANDRA RODRIGUES PRATA ; SILVA, FERNANDO MARQUES DA ; Caram, Rosana Maria . Shed Roof Air Extractors and Collectors: Design Guidelines for Natural Ventilation in Generic Models. Wind, v. 3, p. 170-190, 2023; (2) CUSTÓDIO, MARIA ISABEL PEDROSA ; IMAI, CESAR ; SILVA, FERNANDO VITOR MARQUES DA ; SHIMOMURA, ALESSANDRA RODRIGUES PRATA ; LUKIANTCHUKI, MARIELI AZOIA . Avaliação da taxa de obstrução do modelo físico reduzido na área de ensaio na mesa d'água. AMBIENTE CONSTRUÍDO (ONLINE), v. 23, p. 105-120, 2023.
Angelo Salvador Filardo Junior	(1) HIRYE, MAYUMI C. M. ; ALVES, DIÓGENES SALAS ; FILARDO JR., ANGELO SALVADOR ; MCPHEARSON, TIMON ; WAGNER, FABIEN . Assessing Landslide Drivers in Social-Ecological-Technological Systems: The Case of Metropolitan Region of São Paulo, Brazil. Remote Sensing, v. 15, p. 3048, 2023.
Arthur Hunold Lara	(1) SILVA, AILA REGINA DA ; LARA, ARTHUR HUNOLD . Dor versus Prazer: a sexualidade na performance de mulheres. REVISTA BRASILEIRA DE ESTUDOS DA PRESENÇA [EPERIODICO], v. 13, p. 1-13, 2023; (2) SILVA, AILA REGINA DA ; LARA, ARTHUR HUNOLD . Pain versus Pleasure: sexuality in women?s performance. REVISTA BRASILEIRA DE ESTUDOS DA PRESENÇA [EPERIODICO], v. 13, p. 01-23, 2023.
Artur Simões Rozestraten	(1) ROZESTRATEN, A. S.. Imaginários Urbanos: Constelações de Imagens de São Paulo. DIGITAR - REVISTA DIGITAL DE ARQUEOLOGIA, ARQUITECTURA E ARTES, p. 231-249, 2023; (2) SAMIMI, S. A. B. ; ROZESTRATEN, A. S. ; MATA, J. A. L. . Architecture of Traditional and Modern Afghan Houses and the Fundamentalist Regime: Impacts on Women's Lives. MALALA - REVISTA DO GRUPO DE TRABALHO ORIENTE MÉDIO E MUNDO MUÇULMANO (GTOMMM), v. 11, p. 112-127, 2023.
Caio Santo Amore de Carvalho	
Claudia T. de Andrade Oliveira	
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	(1) SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI DE; BARATA, Tomás Queiroz Ferreira ; SOUZA, Caio D. P. ; MELO, F. G. . Urban forests management. Design-driven technological routes for wood waste valuing. Agathón International Journal of Architecture, Art and Design, v. 13, p. 291-300, 2023.; (2) SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI DE; BARATA, Tomás Queiroz Ferreira ; PUELLES, Alejandra Carolina Labarca . El aprendizaje colectivo y situado del diseño, un aporte a la gestión pública: la web ?La madera de poda, materia prima para ciudades sostenibles?. CUADERNOS DEL CENTRO DE ESTUDIOS DE DISEÑO Y COMUNICACIÓN, v. 195, p. 123-143, 2023; (3) ARAUJO, CAROLINA CORRÊA ; SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI . design de superfície no campo da saúde e do bem-estar: estudo sobre características das texturas tridimensionais aplicadas ao produto rolo miofascial. DIÁLOGO COM A ECONOMIA CRIATIVA, v. 8, p. 9-35, 2023.
Denise Helena Silva Duarte	(1) STARK da SILVA, P. W. ; DUARTE, Denise ; PAULEIT, Stephan. The Role of the Design of Public Squares and Vegetation Composition on Human Thermal Comfort in Different Seasons a Quantitative Assessment. LAND, v. 12, p. 427, 2023; (2) QUADROS, Bianca M. ; VIANA, Shaiane G. ; NAZARETH, Samuel B. ; CERIANI, Pascual ; DUARTE, Denise . Análise do desempenho lumínico e térmico de apartamentos studio nos cenários climáticos atual e futuro na cidade de São Paulo. E&S ENGINEERING AND SCIENCE, v. 12, p. 1-14, 2023; (3) FERREIRA, Luciana Schwandner ; FERRETTO, DIEGO ; DUARTE, Denise . Mapeando a morfologia urbana: aplicações do método Local Climate Zones (LCZ) em diferentes escalas do projeto. PÓS. REVISTA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO DA FAUUSP, v. 30, p. e197563, 2023.
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) LOTUFO OLIVEIRA, GABRIELA ; OLIVEIRA, Fabiana Lopes ; VILELA, Ramon . O projeto arquitetônico e os custos das estruturas de madeira Engenheirada. REVISTA PROJETAR - PROJETO E PERCEPÇÃO DO AMBIENTE, v. 8, p. 121-136, 2023; (2) BELIZÁRIO, ANA CAROLINA ; OLIVEIRA, FABIANA LOPES DE ; ICIMOTO, Felipe Hideyoshi ; VAIRO, Maurizio . PERFORMANCE COMPARISON BETWEEN PRESERVATIVE PRODUCTS CONCERNING TERMITES ATTACK ON PINE TIMBER. Revista Árvore (on-line), v. 47, p. 1-8, 2023; (3) VANINI, Gustavo Natalino ; ALMEIDA, Maisa Fonseca ; SOUSA, Marcela Noronha Pinto Oliveira E. ; OLIVEIRA, Fabiana Lopes . A construção da linha do tempo do Museu Republicano ?Convenção de Itu? a partir de processos de investigação para produção tecnológica e digital. ANAIS DO MUSEU PAULISTA, v. 31, p. 1-29, 2023; (4) Oliveira, Fabiana L.; CONSANI, Camila Pinheiro ; SANTOS, Rafael Francisco Cardoso . Análisis de la mantenibilidad del color en concretos pigmentados cuando están expuestos a la agresividad del medio ambiente. REVISTA GIICMA CITI, v. 17, p. 25-35, 2023.
Gil Garcia de Barros	(1) VELLOSO, LEANDRO MANUEL REIS ; Barros, Gil . Recurrent techniques used in UX design: a report from user survey and interviews with professional designers. JOURNAL OF DESIGN RESEARCH (ONLINE), v. 21, p. 47-61, 2023; (2) Barros, Gil. Challenges for Design Approaches Applied to the Expanded Field of Design. Design Management Review, v. 34, p. 12-17, 2023.
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	
José Eduardo Baravelli	



cont.

DOCENTE	ARTIGOS
Leonardo Marques Monteiro	(1) PEIXOTO, NARA GABRIELA MESQUITA ; RAFAEL FERREIRA, LUCAS ; KLEIN, MICHAEL EDISON ; MICHALSKI, RANNY LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO ; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES . Influence of soundscape on quality of work from home during the second phase of the pandemic in Brazil. Noise Mapping, v. 10, p. 175, 2023; (2) . RAAD, R. ; GALON, R. ; GARCIA, M. ; MONTEIRO, L. M. . Iluminação pública e poluição luminosa na cidade de São Paulo: caracterização na escala municipal e distrital. ARQUITEXTOS (SÃO PAULO), v. 23, p. 02, 2023; (3) SANTOS, F.F. dos ; LIGUORI, I. N. ; ARAUJO, J.M. ; BORGES, M.A. ; MONTEIRO, L. M. . Anomalia térmica em cidade de médio porte: estudo de caso da cidade de São José do Rio Preto, São Paulo. GEOPUC (RIO DE JANEIRO), v. 15, p. 1-17, 2023.
Marcelo Eduardo Giacaglia	
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) D'OTTAVIANO, Camila; OTERO, E. V. . OCUPAÇÕES: MORADIA E RESISTÊNCIA. INTERFACES - REVISTA DE EXTENSÃO DA UFMG, v. 1, p. 271-289, 2023.
Michele Marta Rossi	
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	(1) MONTEIRO ANTUNES, SÔNIA ; NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY LOUREIRO XAVIER ; LUIZA DE ULHÔA CARVALHO, MARIA ; ALVES, SÔNIA ; CLÁUDIO RIBEIRO, LUÍS . A European and Brazilian cross-national investigation into the Portuguese translation of soundscape perceptual attributes within the SATP project. APPLIED ACOUSTICS, v. 211, p. 109472, 2023; (2) PEIXOTO, NARA GABRIELA MESQUITA ; RAFAEL FERREIRA, LUCAS ; KLEIN, MICHAEL EDISON ; MICHALSKI, RANNY LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO ; Monteiro, Leonardo Marques . Influence of soundscape on quality of work from home during the second phase of the pandemic in Brazil. Noise Mapping, v. 10, p. 1-14, 2023.
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) SHASHIKI, CHRISTIANE ; Mülfarth, Roberta Consentino Kronka . Walkability and accessibility around the Unified Educational Centers of São Paulo. REVISTA NACIONAL DE GERENCIAMENTO DE CIDADES, v. 11, p. 1-16, 2023; (2) MORITA, GABRIELA KATIE ; CONSENTINO KRONKA MULFARTH, ROBERTA . The Impacts of Popular Participation in the Urban Landscape: A Case Study in Lorena, SP.. REVISTA NACIONAL DE GERENCIAMENTO DE CIDADES, v. 11, p. 53-67, 2023; (3) FALCONE, D. L. ; Mülfarth, Roberta Consentino Kronka ; PELLEGRINO, P. R. M. . Planificación urbana basada en Infraestructura Verde y Soluciones Basadas en la Naturaleza: revisión de los Planes Directores y Planes Municipales de las capitales brasileñas. Revista Latino-americana de Ambiente Construído & Sustentabilidade, v. 4, p. 269-280, 2023.
Rosária Ono	
Sheila Walbe Ornstein	(1) PEREIRA, LUCAS MELCHIORI ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; SOARES, VITÓRIA SANCHES LEMES ; AMARO, JEAN ; FRANÇA, ANA JUDITE GALBIATTI LIMONGI . Congruence Mapping of the Activity Flows Allocated in Built Environments: A Pilot Application of Under-Development Software in an Emergency-Care Service. Applied Sciences-Basel, v. 13, p. 1599-1619, 2023; (2) ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; Uma imersão nos desígnios da arquitetura. Seriam eles sinônimos de felicidade?. RESENHAS ONLINE, v. 22, p. 1-5, 2023; (3) PEREIRA, L. M. ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe . A Systematic Literature Review on Healthcare Facility Evaluation Methods. HERD-Health Environments Research & Design Journal, p. 193758672311660-1, 2023; (4) SILVA, M. V. R. ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe . Edifício-monumento à Independência do Brasil (1823-1923): do planejamento ao uso, operação e manutenção. ANAIS DO MUSEU PAULISTA, v. 31, p. 1-46, 2023; (5) ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; VAN DER VOORDT, THEO ; MALLORY-HILL, SHAUNA . Editorial: Design quality: what we learned from evidence-based design and post-occupancy evaluation research during the COVID-19 pandemic. Frontiers In Built Environment, v. 9, p. 1-4, 2023; (6) FU, ELISABETH YANG NAN ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe . Avaliação de Desempenho em uso e integrada à Metodologia Ergonômica do Ambiente Construído aplicada a espaços expositivos. Risco: Revista de Pesquisa em Arquitetura e Urbanismo (on line), v. 21, p. 1-24, 2023; (7) OLIVEIRA, L. C. ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; FRANCA, A. J. G. L. . Pharmacy, the heart of the hospital. DROPS (SÃO PAULO), v. 24, p. 1, 2023; (8) ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; BH: do arraial à égide da modernidade utópica (in)completa. ANAIS DO MUSEU PAULISTA, v. 31, p. 1-11, 2023; (9) CANSADO, JÚLIA ASCENCIO ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe . Historic house museums and their change of use: searching for balanced building performance: a case study in São Paulo, Brazil. PÓS. REVISTA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO DA FAUUSP, v. 30, p. e203174, 2023; (10) PEREIRA, LUCAS MELCHIORI ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe . Evaluation of the allocation of activities applied to an adult hospital emergency room: an analysis compared with the findings of postoccupancy evaluation. Revista IPH, v. 20, p. 253-275, 2023.
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) OSORIO, P. A. M. ; BARATA, T. Q. F. ; LANDIM, P. C. ; TUIRAN, A. C. . Development of a sustainable Gynerium sagittatum panel for architectural interiors based on the ancestral Zenú knowledge of Colombia. Modulo Arquitectura CUC, v. 30, p. 191-210-210, 2023; (2) SOUSA, C. S. M. ; BARATA, T. Q. F. ; SOUZA, C. D. P. ; MELO, F. G. . Urban forests management. Design-driven technological routes for wood waste valuing. AGATHON, v. 13, p. 291/11-300, 2023; (3) SOUSA, C. S. M. ; BARATA, T. Q. F. ; PUELLES, A. C. L. . El aprendizaje colectivo y situado del diseño, un aporte a la gestión pública: la web ?La madera de poda, materia prima para ciudades sostenibles?. CUADERNO (Ensayos), v. 195, p. 123/21-143, 2023.
Marcelo de A. Romero (Senior)	(1) BARDDAL, L. M. ; ROMERO, MARCELO A. . ?ArcoTietê?, oportunidade para expansão urbana na bacia do Tietê. P@ranó (UNB), v. 36, p. 1-21, 2023.



#### 6.4. Artigos completos em Anais de Eventos Científicos

Alessandra Rodrigues Prata Shimomura	(1) BEZERRA AMORIM, MARÍLIA ; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY ; RODRIGUES PRATA SHIMOMURA, ALESSANDRA ; MARTA ROSSI, MICHELE ; CONSENTINO KRONKA MÜLFARTH, ROBERTA ; KLEIN, MICHAEL EDISON . Oficina de sensibilização de fenômenos acústicos como ferramenta de metodologia ativa de ensino. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo, 2023.
Angelo Salvador Filardo Junior	
Arthur Hunold Lara	(1) RUAS, D. B. ; SIMOES, F. P. ; LARA, A. H. . Reoccupy Physical Learning Spaces after the ?Great Reset?. In: XXVII International Conference of the Ibero-American Society of Digital Graphics, 2023, Punta del Este Uruguay. Accelerated Landscapes XXVII Conference. Uruguay: Blucher, 2023. p. 637-646.
Artur Simões Rozestraten	
Caio Santo Amore de Carvalho	
Claudia T. de Andrade Oliveira	(1) PEREIRA, Ivanilson ; DELIJAICOV, Alexandre ; OLIVEIRA, Claudia de Andrade . Billings: proposta projetual de uma praça canteiro-escola de argamassa armada. In: 11º Seminário Internacional Projetar, 2023, João Pessoa. Projetar hoje: para quem, para quê, como?. João Pessoa: UFPB, 2023. p. 1-17; (2) BIAZZI, BETINA ; NUNES, MARIANA ; BARAVELLI, JOSÉ ; OLIVEIRA, CLAUDIA . CARACTERIZAÇÃO DO RESÍDUO DA CADEIA PRODUTIVA DO AÇAÍ PARA INVESTIGAÇÕES DE REAPROVEITAMENTO. In: 6º Congresso SulAmericano de Resíduos Sólidos e Sustentabilidade, 2023, Foz do Iguaçu. Bauru: Instituto Brasileiro de Estudos Ambientais e de Saneamento - IBEAS, 2023; (3) BUSSINGER, B. C. ; CLAUDIA DE ANDRADE OLIVEIRA . BRAZILIAN BAMBOO ARCHITECTURE: A COMPARATIVE PERIOD-BASED STUDY. In: 19th International Conference on Non-conventional Materials and Technologies, 2023, João Pessoa - PB. Non-Conventional Materials and Technologies - Contributing to mitigate climate change. João Pessoa: UFPB/IFPB, 2023. p. 266-274.
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	(1) MARIANI, Beatriz Futlik ; DE SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI . Banana fiber and its potential for socially sustainable innovation through design. In: ServDes.2023 Entanglements & Flows Conference: Service Encounters and Meanings Proceedings, 1114th July 2023, Rio de Janeiro, Brazil, 2023, Rio de Janeiro. Linköping: Linköping University, 2023. v. 01. p. 906-927 (2) SASAOKA, Sílvia ; PEREIRA, M. A. R. ; SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI DE . Uma experiência de design social: criação e produção de lanternas de bambu no contexto da universidade e comunidade local. In: SDS 2023 - IX Simpósio de Design Sustentavel, 2023, Florianópolis. Anais SDS 2023 - IX Simpósio de Design Sustentavel. Florianópolis: Lisiane Ilha Librelotto, 2023. v. 01. p. 343-354.
Denise Helena Silva Duarte	(1) KANADA, THAIS SAYURI HASHIMOTO ; VIANA, SHAIANE GOMES ; NETO, ALBERTO HERNANDEZ ; Duarte, Denise Helena Silva . Apartamentos studio como moradia. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo. São Paulo: ANTAC, 2023. v. 17. p. 1-10.
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) LOTUFO OLIVEIRA, GABRIELA ; Lopes de Oliveira, Fabiana . PRELIMINARY INVESTIGATION ON SAFETY PERFORMANCE OF CLT WALL PANELS UNDER IMPACT AND SUSPENSION TESTS. In: World Conference on Timber Engineering 2023 (WCTE2023), 2023, Oslo. World Conference on Timber Engineering (WCTE 2023). As: World Conference on Timber Engineering (WCTE 2023), 2023. p. 175; (2) SOUSA, Elton Belarmino ; OLIVEIRA, Fabiana Lopes ; BELIZARIO, Ana Carolina ; ICIMOTO, Felipe Hideyoshi ; VAIRO, Maurizio . Análise da estanqueidade de painéis de Cross Laminated Timber (CLT) para uso em sistema de vedação vertical externo (SVVE). In: IV Workshop de Tecnologia de Processos e Sistemas Construtivos (TECSIC 2023), 2023, Porto Alegre. IV Workshop de Tecnologia de Processos e Sistemas Construtivos (TECSIC 2023), 2023. p. 27-32; (3) .SOUSA, Elton Belarmino ; OLIVEIRA, Fabiana Lopes ; BELIZARIO, Ana Carolina ; ICIMOTO, Felipe Hideyoshi ; VAIRO, Maurizio . Análise da resistência ao calor e choque térmico de painéis de Cross Laminated Timber (CLT) para uso em sistema de vedação vertical externo (SVVE). In: IV Workshop de Tecnologia de Processos e Sistemas Construtivos (TECSIC 2023), 2023, Porto Alegre. IV Workshop de Tecnologia de Processos e Sistemas Construtivos (TECSIC 2023), 2023. p. 102-107; (4) BERNARDO, DANIEL FARIAS DA SILVA ; OLIVEIRA, FABIANA LOPES DE ; CORREA, Fabiano Rogério . A tecnologia de 3D scanning em apoio à documentação técnica do Edifício Copan. In: IV Workshop de Tecnologia de Processos e Sistemas Construtivos (TECSIC 2023), 2023, Porto Alegre. IV Workshop de Tecnologia de Processos e Sistemas Construtivos (TECSIC 2023), 2023. p. 127-133. (5) MACENA, SUELEM ; OLIVEIRA, FABIANA ; SOUSA, ÉLTON ; YOJO, TAKASHI ; SOUSA, CASSIANO . Estudo da disposição de transdutores ultrassônicos na madeira. In: IV WORKSHOP DE TECNOLOGIA DE PROCESSOS E SISTEMAS CONSTRUTIVOS, 2023, Porto Alegre, 2023; (6) SOUSA, ELTON BELARMINO DE ; QUEIROZ, CLARA ALBERTINI DE ; OLIVEIRA, FABIANA LOPES DE ; ZAMPERETI, LETÍCIA DE OLIVEIRA . A importância dos detalhes construtivos em projeto para a durabilidade de painéis em CLT (Cross Laminated Timber). In: VIII SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUALIDADE DO PROJETO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO (SBQP), 2023, Pelotas, 2023; (7) VANINI, GUSTAVO NATALINO ; OLIVEIRA, FABIANA LOPES DE . Considerações sobre a aplicação da Fotogrametria Digital na concepção do Mapa de Danos de edificações históricas. In: VIII SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUALIDADE DO PROJETO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO (SBQP), 2023, Pelotas, 2023.
Gil Garcia de Barros	
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	(1) MEYER, João F. P. ; TOYODA, Thayná R. L. ; HAYASHIDA, Ana Paula L. . A análise de Adequações e Inadequações das plantas de apartamento em um empreendimento residencial em São Paulo do ponto de vista do usuário. In: 22ª Conferência Internacional LARES, 2023, São Paulo. 22ª Conferência Internacional LARES. São Paulo: LARES, 2023; (2) MEYER, João F. P. ; ANDRADE, Marcella F. . Revisão bibliográfica sobre ATHIS: Reflexões sobre um sistema único de habitação. In: 22ª Conferência Internacional da LARES, 2023, São Paulo. 22ª Conferência Internacional da LARES. São Paulo: LARES, 2023.
José Eduardo Baravelli	



cont.

DOCENTE	ANAIS
Leonardo Marques Monteiro	(1) RAFAEL FERREIRA, LUCAS; GABRIELA DE MESQUITA PEIXOTO, NARA; SOFIA DE OLIVEIRA SANTOS, EDNA; DA CONCEIÇÃO LINDOSO TEIXEIRA, LUCIANA; MARQUES MONTEIRO, LEONARDO. Aulas de Campo para Alunos do Ensino Médio - Um Estudo de Acústica Ambiental. In: XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica   Sobrac 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sobrac2023, 2023; (2) GABRIELA DE MESQUITA PEIXOTO, NARA; MARQUES MONTEIRO, LEONARDO. Análise de medições sonoras em ambiente aberto utilizado os aplicativos de celular OpeNoise e Noise Capture. In: XXX Encontro da Sobrac 2023, 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica - Sobrac 2023, 2023; (3) DARDIN, A.; MONTEIRO, L. M. Impacts of extreme weather events on vulnerable populations in the city of Sao Paulo. In: CATE23 - Comfort At The Extremes 2023, Ahmedabad. Proceedings of CATE23 - Comfort At The Extremes 2023; (4) PEIXOTO, NARA GABRIELA DE MESQUITA; RIBAS, LARISSA VIRGÍNIA DA SILVA; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES; BRANCO, VERÔNICA TEIXEIRA FRANCO CASTELO. Avaliação do comportamento térmico de materiais empregados em projeto de requalificação viária na cidade de Fortaleza. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo: ANTAC, 2023; (5) LIGUORI, IARA NOGUEIRA; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES. Avaliação comparativa da temperatura de superfície e indicadores geoespaciais na cidade de São Paulo. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo: ANTAC, 2023; (6) CAVALCANTI, FERNANDO SÁ; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES. Desempenho térmico de edificações multifamiliares naturalmente ventiladas considerando as mudanças climáticas para Maceió-AL. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023. São Paulo: ANTAC, 2023; (7) LEME, CAROLINA C.; MONTEIRO, LEONARDO M.; GONÇALVES, JOANA C. S.. recentes microapartamentos paulistanos. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo. São Paulo: ANTAC, 2023; (8) CAVALCANTI, FERNANDO SÁ; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES. Desempenho térmico associado ao envelhecimento de fachadas em edificações multifamiliares nas zonas bioclimáticas 5 a 8. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo. São Paulo: ANATC, 2023; (9) CAVALCANTI, FERNANDO SÁ; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES. Projeto de edificações resilientes nas zonas bioclimáticas 1 a 4: impacto do envelhecimento das fachadas e mudanças climáticas no desempenho térmico. In: VIII SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUALIDADE DO PROJETO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO (SBQP), 2023, Pelotas, 2023. v. 8.; (10) FERREIRA, LUCAS RAFAEL; PEIXOTO, NARA GABRIELA DE MESQUITA; MONTEIRO, LEONARDO MARQUES. Comparação da eficiência acústica em três tipos de pavimentos na cidade de Fortaleza/CE. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo: ANTAC, 2023. p. 1.
Marcelo Eduardo Giacaglia	
Maria Camila L. D'Ottaviano	
Michele Marta Rossi	AMORIM, M. B.; MICHALSKI, R.L.X.N.; PRATA-SHIMOMURA, ALESSANDRA RODRIGUES; ROSSI, M. M.; MULFARTH, R.C.K.; KLEIN, M. E.. Oficina de sensibilização de fenômenos acústicos como ferramenta de metodologia ativa de ensino explorando a percepção de estudantes de arquitetura e urbanismo. In: XVII Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído e XIII Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído, 2023, São Paulo - SP. XVII Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído e XIII Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído, 2023. v. 17.
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	(1) BEZERRA AMORIM, MARÍLIA; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY; RODRIGUES PRATA SHIMOMURA, ALESSANDRA; MARTA ROSSI, MICHELE; CONSENTINO KRONKA MÜLFARTH, ROBERTA; KLEIN, MICHAEL EDISON. Oficina de sensibilização de fenômenos acústicos como ferramenta de metodologia ativa de ensino. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023; (2) EDISON KLEIN, MICHAEL; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY. Estudo preliminar da paisagem sonora do Bibiga, um bairro histórico localizado na cidade de São Paulo. In: XXX Encontro da Sobrac 2023, 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica - Sobrac2023. Natal: Even3, 2023; (3) EDISON KLEIN, MICHAEL; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY. Explorando as Paisagens Sonoras do Parque Nacional da Chapada Diamantina: Uma Análise Quantitativa no Vale do Pati. In: XXX Encontro da Sobrac 2023, 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica - Sobrac2023. Natal: Even3, 2023; (4) AURÉLIO STOPPE NOGUEIRA, MARCO; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY. Patrimônio e Acústica nos ambientes de ensino do Edifício Vilanova Artigas, a FAUUSP. In: XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica   Sobrac 2023, 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sobrac2023. Natal: Even3, 2023; (5) SOFIA DE OLIVEIRA SANTOS, EDNA; BANDEIRA, SELMA; RAFAEL FERREIRA, LUCAS; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY; TENENBAUM, ROBERTO. Projeto acústico de auditório multiuso com dois "palcos": análise dos parâmetros acústicos e estratégias utilizadas. In: XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica   Sobrac 2023, 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sobrac2023. Natal: Even3, 2023; (6) ALETTA, F.; OBERMAN, T.; MITCHELL, A.; KANG, J.; MICHALSKI, R. L. X. N.; ANTUNES, S.; ALVES, S.; CARVALHO, M. L. U.; CONSORTIUM, S.. Preliminary results of the Soundscape Attributes Translation Project (SATP): lessons learned and next steps. In: 10th Convention of the European Acoustics Association - ForumAcusticum 2023, 2023, Turin. ForumAcusticum 2023 Proceedings, 2023; (7) BEZERRA AMORIM, MARÍLIA; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY. O efeito da imagem na avaliação da paisagem sonora: Estudos de caso em quilombos de Alcântara - MA. In: XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica   Sobrac 2023, 2023, Natal. Anais do XXX Encontro da Sociedade Brasileira de Acústica - Sobrac2023, 2023
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	(1) ALBALA, PAULA LELIS RABELO; Mülfarth, Roberta Consentino Kronka. Avaliação de percursos de pedestres. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo, 2023. v. 1. p. 1-10; (2) SANTANA, E. G. F.; Mülfarth, Roberta. Saúde e bem estar em edifícios corporativos: qualidade dos espaços semi-outdoor na percepção do usuário. Revisão bibliográfica. In: II Congresso Latino-Americano de Desenvolvimento Sustentável, 2023, Botucatu. Edição Especial - Anais do II Congresso Latino-americano de Desenvolvimento Sustentável. Botucatu: Scientific Journal ANAP, 2023. v. 1. p. 1362-1375; (3) FALCONE, D. L.; Roberta Mülfarth; PELLEGRINO, P. R. M.. Planejamento de cidades a partir da Infraestrutura Verde e de Soluções Baseadas na Natureza: revisão de Planos Diretores e Planos Municipais das capitais brasileiras. In: I Seminário Nacional sobre Educação Ambiental e a Cidade + Verde, 2023, Várzea Grande / MT. Edição Especial - Anais do I Seminário Nacional sobre Educação Ambiental e a Cidade + Verde. Botucatu: Scientific Journal ANAP, 2023. v. 1. p. 593-604; (4) BEZERRA AMORIM, MARÍLIA; LOUREIRO XAVIER NASCIMENTO MICHALSKI, RANNY; RODRIGUES PRATA SHIMOMURA, ALESSANDRA; MARTA ROSSI, MICHELE; CONSENTINO KRONKA MÜLFARTH, ROBERTA; KLEIN, MICHAEL EDISON. Oficina de sensibilização de fenômenos acústicos como ferramenta de metodologia ativa de ensino. In: XVII ENCONTRO NACIONAL DE CONFORTO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO, 2023, São Paulo, 2023. v. 1. p. 1-10. (5) HEIN H, L.; GONCALVES, J. C. S.; SHIMOMURA, A. R. P.; GIROTTI, C.; RODRIGUES, L.; KIAMBA, L.; MÜLFARTH, Roberta Consentino Kronka. Contemporary Vernacular Architecture in The Brazilian Tropical Savana: The Case-Study of the Children's Village in the Canuana Farm, in Tocantis.. In: Comfort At The Extremes 2023 - CATE 2023, 2023, Ahmedabad, India. Comfort At The Extremes 2023 - CATE 2023. Ahmedabad, India: © CATE 2023 - CEPT University, Ahmedabad, 2023. v. 1. p. 1-9.
Rosária Ono	
Sheila Walbe Ormstein	(1) ROSÁRIO DA SILVA, MARCUS VINICIUS; ORNSTEIN, Sheila Walbe; ORNSTEIN, Sheila Walbe. Restoration, modernisation and expansion of the Paulista Museum. Background and new challenges. In: 4CIHCLB 4o Congresso Internacional de História de Construção Luso Brasileira, 2023, Guimarães. Ambientes em Mudança. Guimarães: Universidade do Minho, 2023. v. 4. p. 1431-1442; (2) PEREIRA, LUCAS MELCHIORI; ORNSTEIN, Sheila Walbe; ORNSTEIN, Sheila Walbe; VELLOSO, LEANDRO MANUEL REIS. Análise das propostas de InfoVis para um software de alocação de atividades no ambiente construído. In: VIII SIMPÓSIO BRASILEIRO DE QUALIDADE DO PROJETO NO AMBIENTE CONSTRUÍDO (SBQP), 2023, Pelotas. Pelotas: Universidade Federal de Pelotas / ANTAC, 2023. v. 8.
Tomás Queiroz Ferreira Barata	(1) MENEZES, A. S.; BARATA, T. Q. F. Sistematização de ambiente virtual para apoio educacional em Arquitetura, Urbanismo e Design: Recepção acadêmica. In: ENSUS 2023 - XI Encontro de Sustentabilidade em Projeto, 2023, Florianópolis. Anais do ENSUS 2023; (2) ALVES, A. L.; BARATA, T. Q. F.. Design de mobiliário e sustentabilidade? Projeto e produção do protótipo de um banco em MDF. In: ENSUS 2023 - XI Encontro de Sustentabilidade em Projeto, 2023, Florianópolis. Anais do ENSUS 2023. Florianópolis: Virtuhub, 2023. v. 1. p. 460-472.
Marcelo de Andrade Romero (Senior)	



## 6.5. Textos

DOCENTE	Textos
Alessandra Rodrigues Prata Shimomura	
Angelo Salvador Filardo Junior	
Arthur Hunold Lara	
Artur Simões Rozestraten	(1) ROZESTRATEN, A. S.. As águas no imaginário urbano de Lina Bo Bardi para São Paulo. Arqtextos, São Paulo, p. 1, 24 out. 2023.
Caio Santo Amore de Carvalho	
Claudia T. de Andrade Oliveira	
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	
Denise Helena Silva Duarte	(1) DUARTE, Denise; FARIAS, Priscila. L. . Participação dos PPG da FAUUSP no Seminário de Meio Termo da Capes 2023. Informativo FAUUSP, São Paulo, p. 8 - 9, 18 dez. 2023; (2) DUARTE, Denise. International Conference on Urban Climate: a participação da Arquitetura e Urbanismo em um tema essencialmente interdisciplinar. Informativo FAUUSP, São Paulo, p. 10 - 13, 18 dez. 2023; (3) YOSHIDA, Daniel. F. O. ; MUÑOZ, Luiza S. ; SHINZATO, Paula ; DUARTE, Denise . "Plant's health and microclimate in a warming world" de alunos do PPGAU conquista o 2o lugar no ENVI-met UNI LAB Award 2023. Informativo FAUUSP, São Paulo, p. 29 - 32, 18 dez. 2023; (4) DUARTE, Denise. O Master of Urban Climate and Sustainability (MURCS1.5) se renova no retorno ao formato presencial. Informativo FAUUSP, São Paulo, p. 3 - 6, 19 maio 2023.
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) OLIVEIRA, Fabiana Lopes; LOTUFFO OLIVEIRA, GABRIELA ; BRAZOLIN, S. . Conhecimento compartilhado - entrevista. Industrial Madeira, Curitiba, p. 32 - 40, 01 jun. 2023.
Gil Garcia de Barros	
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	
José Eduardo Baravelli	
Leonardo Marques Monteiro	
Marcelo Eduardo Giacaglia	
Maria Camila L. D'Ottaviano	(1) D'OTTAVIANO, Camila; PASTERNAK, S. . Censo 2022: primeiro olhar para a Região Metropolitana de São Paulo. Boletim Observatório das Metrôpoles, Rio de Janeiro, p. 1 - 1, 27 jul. 2023.
Michele Marta Rossi	
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	
Rosaria Ono	
Sheila Walbe Ornstein	(1) RIBEIRO, H. ; COSTA, A. H. R. ; GLORIA, B. A. ; CAVALHEIRO, E. T. G. ; MARQUES, E. C. L. ; ROCHA, E. M. ; COELHO, F. U. ; DAGLI, M. L. Z. ; TORRESI, R. M. ; BRAGA, R. R. ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; ORNSTEIN, Sheila Walbe ; CASTELLAR, S. M. V. . CERT Quarenta anos induzindo e garantindo a qualidade da produção docente da USP. Jornal da USP, 29 mar. 2023
Tomás Queiroz Ferreira Barata	
Marcelo de Andrade Romero (Senior)	(1) ROMERO, MARCELO DE ANDRADE. Duas ondas ambientais ocorreram nas cidades nos últimos 40 anos. Qual será a terceira onda?. ARCHTRENDS PORTOBELLO, São Paulo, p. 1 - 1, 26 jun. 2023; (2) ROMERO, M. A.. Três ondas ocorreram na Arquitetura nos últimos 50 anos. Qual será a quarta onda?. Archtrends Portobello, São Paulo, p. 1 - 3, 03 maio 2023; (3) ROMERO, MARCELO DE ANDRADE. AS NÇÕES UNIDAS NA TRAJETÓRIA DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. ARCHTRENDS PORTOBELLO, Archtrends Portobello, p. 1 - 1, 03 abr. 2023.



## 6.6. Outros

DOCENTE	OUTROS
Alessandra Rodrigues Prata Shimomura	
Angelo Salvador Filardo Junior	(1) FILARDO Jr., A.S.. Substituição dos materiais de grelhas de drenagem urbana em cidades brasileiras. 2023. (Programa de rádio ou TV/Comentário); (2) FILARDO Jr., A.S.. Capital paulista reabre discussão sobre planejamento contra enchentes. 2023. (Programa de rádio ou TV/Outra); (3) FILARDO Jr., A.S.. Patrimônio histórico e memória. 2023. (Programa de rádio ou TV/Outra).
Arthur Hunold Lara	
Artur Simões Rozestraten	
Caio Santo Amore de Carvalho	
Claudia T. de Andrade Oliveira	
Cyntia Santos Malaguti de Sousa	(1) SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI; ANDRADE, Rita Moraes de; PRECIOSA, Rosane; DUARTE, Oriana; BARROS, Simone. III Seminário de Pesquisa PPGDesign UFPE 2023. 2023. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda).
Denise Helena Silva Duarte	(1) CAPES investe em formação sobre desastres ambientais (CAPES / Depoimento a João Mendes). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (2) Cidades Sustentáveis (Rádio Senado / Depoimento a Paula Groba). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (3) Adaptação das cidades à mudança do clima (Nosso Impacto / Depoimento a Jennifer Ann Thomas). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (4) FAPESP e NSF, da China, anunciam resultado de chamada de propostas (Agência FAPESP). 2023. (Programa de rádio ou TV/Outra); (5) Transformação das cidades é cada vez mais relevante diante das mudanças climáticas (AUN USP / Depoimento a Mariana Laganaro Rossi). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (6) Os prédios vão deixar São Paulo sem a luz do sol? (Estádio / Depoimento a Breno Damascena). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (7) Ativistas mirins plantam miniflorestas em escolas e criam oásis urbanos em SP (Mongabay / Depoimento a Sibélla Zanon). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (8) Plano Diretor ameaça estação referência para o clima em SP (Folha de São Paulo / Depoimento a Clayton Castelanli). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (9) Teto que esquenta na favela, árvore e ar-condicionado no bairro rico: a desigualdade sob calor extremo (BBC News Brasil / Depoimento a Júlia Braun). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (10) SP tem estratégia insuficiente para proteger moradores de rua do calor, dizem pesquisadoras (Folha de São Paulo / Depoimento a Caio Reis). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (11) Calor na Favela (SPTV 1/ Depoimento a Amanda Ferreira). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (12) Pessoas em situação de rua são vulneráveis aos extremos climáticos (Radio Agência Nacional / Depoimento a Eliane Gonçalves). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (13) Com calor extremo, acesso à água é desafio para quem vive na rua (Agência Brasil / Depoimento a Eliane Gonçalves). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (14) Coos pós-temporal expõe atraso de SP para lidar com eventos climáticos (Folha de São Paulo / Depoimento a Clayton Castelanli). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (15) Especialista reforça necessidade de ações contra mudanças climáticas (Globonews / Jornal das Dez / Depoimento a Nilson Klava). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (16) Calor, chuva e eventos extremos: 6 saídas para criar cidades mais resistentes a mudanças do clima (Estádio / Depoimento a Leon Ferrari). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (17) Após uma semana do temporal, Enel garante energia elétrica para 100% da Grande São Paulo (Jornal da Cultura / Depoimento a Luiza Moraes). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (18) Adaptação à mudança do clima (Globonews Em Ponto / Depoimento a Monica Waldvogel). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (19) Calor extremo - o risco à população de rua (G1 Podcast O Assunto / Depoimento a Natuza Nery). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (20) A construção da cidade frente às mudanças climáticas (SPTV 2 / Depoimento a Paulo Gomes). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (21) Como lugares no Brasil e no mundo se preparam para encarar a crise climática? Conheça 7 experiências (Estádio / Depoimento a Leon Ferrari). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (22) O adensamento e a sustentabilidade urbana (Radio Nova Brasil FM / Depoimento a Heródoto Barbeiro). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (23) Adaptação à mudança do clima (BandNews / Depoimento a Paula Valdez). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (24) Sem luz, maior favela do Rio sofre com onda de calor (Folha de Sao Paulo / Depoimento a Ramón Sahmkow). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (25) SP: novo zoneamento propõe desconto a construtora de? prédio conceito?. É mesmo bom para o ambiente? (Estádio / Depoimento a Priscila Mengue). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (26) Calor bate recorde em São Paulo (Folha de São Paulo / Depoimento a Clayton Castelanli). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista); (27) Adaptação à mudança do clima (EBC.TV Brasil). 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).
Fabiana Lopes de Oliveira	(1) OLIVEIRA, FABIANA LOPES DE; BRAZOLIN, S.; GROSSI, Marcus Vinicuis Fernandes; LIMA, Felipe Silva. Edificações em Madeira   Adpat Podcast #10. 2023. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda); (2) Oliveira, Fabiana L.; LOTUFO OLIVEIRA, GABRIELA; BRAZOLIN, S.. Conhecimento compartilhado. 2023. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).
Gil Garcia de Barros	
João Carlos de Oliveira César	
João Fernando Pires Meyer	
José Eduardo Baravelli	
Leonardo Marques Monteiro	
Marcelo Eduardo Giacaglia	
Maria Camila L. D'Ottaviano	
Michele Marta Rossi	(1) SOUSA, CYNTIA SANTOS MALAGUTI; ANDRADE, Rita Moraes de; PRECIOSA, Rosane; DUARTE, Oriana; BARROS, Simone. III Seminário de Pesquisa PPGDesign UFPE 2023. 2023. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda).
Norberto Corrêa da Silva Moura	
Paulo Sérgio Scarazzato	
Ranny Loureiro X. N. Michalsky	
Reginaldo Luiz Nunes Ronconi	
Roberta C. Kronka Mülfarth	
Rosaria Ono	
Sheila Walbe Ormstein	(1) ORNSTEIN,Sheila Walbe; ORNSTEIN, Sheila Walbe; Adolf Franz Heep: um arquiteto moderno. Santiago: Facultad de Arquitectura, Universidad de Chile, 2023 (Resenha de livro); (2) ORNSTEIN,Sheila Walbe; ORNSTEIN, Sheila Walbe; FABRÍCIO, Márcio Minto. Editorial da Gestão & Tecnologia de Projetos V18 N1. São Carlos, 2023. (Prefácio, Pós-fácio/Apresentação)>.
Tomás Queiroz Ferreira Barata	
Marcelo de Andrade Romero (Senior)	