

15/08/2024

Lista de Mentores do Programa GCSP-IMT, por projeto e área dos Grandes Desafios

Curso	Mentores	Situação	e-mail	Projetos	Área dos GCs	Áreas de Competência indicadas pelo Coordenador
Administração	Rodrigo Fernando Gallo	Ativo	rodrigo.gallo@maua.br	80	Safety	
Alimentos	Tatiana Guinoza Matuda Masaoka	Ativo	tatiana.matuda@maua.br	74	Sustainability	Fundamentos de Engenharia de Alimentos, Liofilização, Panificação, Processos.
Alimentos	Cynthia J. Kunigk	Ativo	cynthia@maua.br	10	Sustainability, Health	Microbiologia de Alimentos, Segurança de Alimentos, HACCP
Civil	Heloisa Cristina F. Cordon	Ativo	heloisa.fernandes@maua.br	42	Sustainability	Materiais de Construção Civil
Civil	Paula Katakura	Ativo	paula.katakura@maua.br	13, 14	Sustainability, Safety	BIM - Smart Cities
Civil	Pedro Henrique Cerento de Lyra	Ativo	pedro.lyra@maua.br	14, 43	Safety, Sustainability	Modelagem, Métodos de Análise Estrutural e BIM
Civil	Rafael Ribeiro Plácido	Ativo	rafael.placido@maua.br	13, 37, 42	Sustainability	Geotecnia Ambiental, Materiais de Construção Civil
Computação	Ângelo Zanini	Ativo	angelo.zanini@maua.br	13, 25	Sustainability, Safety, Joy of Living	Smart Cities
Computação	Everson Denis	Ativo	everson@maua.br	15	Safety	Segurança da Informação/Segurança Cibernética
Computação	Marco Antonio Furlan de Souza	Ativo	marco.furlan@maua.br	16, 17, 28	Sustainability, Joy of Living	
Controle e Automação	Alexandre H. Moreira	Ativo	alexandre.hmoreira@maua.br	46, 47 e 48	Sustainability, Health, Safety, Joy of Living	Sistemas Embarcados, Inteligência Artificial, Robótica, Automação e Controle
Controle e Automação	Anderson H. Moreira	Ativo	anderson.hmoreira@maua.br	44, 45, 46, 47	Safety	
Controle e Automação	Andressa Corrente Martins	Ativo	andressa.martins@maua.br	44, 45, 46, 47	Safety	

Controle e Automação	Fernando Madani	Ativo	madani@maua.br	44, 45, 46, 47	Safety	
Controle e Automação	Eduardo Lobo Lustosa Cabral	Ativo	elcabral@maua.br	46, 47 e 48	Safety	Sistemas Embarcados, Inteligência Artificial, Robótica, Automação e Controle
Design	Claudia Alquezar Facca	Ativo	claudiafacca@maua.br	81	Design em geral	Design de Produto, Metodologia de Projeto, Fabricação Digital, Impressão 3D, Inteligência Artificial
Design	Agda Carvalho	Ativo	agdacarvalho@maua.br	49, 71	Sustainability	1.Design, artesanato, embalagens, fibras naturais, projetos sociais.2. Biodesign e Biomimetismo
Design	Ana Paula Scabello Mello	Ativo	anamello@maua.br	70/72	Joy of Living	Graphic Design, IOT, UX/UI
Design	Everaldo Pereira	Ativo	everaldo@maua.br	70	Joy of Living	Graphic Design, IOT
Design	José Carlos Carreira	Ativo	jose.carreira@maua.br	49	Sustainability	Design, artesanato, embalagens, fibras naturais, projetos sociais
Design	Murilo Orefice	Ativo	murilo.orefice@maua.br	70	Joy of Living	Graphic Design, IOT
Elétrica- Tronco	Alessandra Dutra Coelho	Ativo	alessandra.coelho@maua.br	2, 16, 17, 20, 22, 25, 26, 27, 29,51	Safety, Sustainability, Joy of Living	Eletrônica Aplicada, Eletrônica Digital, IOT, Automação e Controle
Elétrica- Tronco	Eduardo Victor dos Santos Pouzada	Ativo	epouzada@maua.br	29	Joy of Living	Telecomunicações, Microondas, Eletrônica Aplicada
Elétrica- Tronco	Edval Delboni	Ativo	edval.delbone@maua.br	25	Sustainability	Energias Renováveis, Sistemas de Potência
Elétrica- Tronco	Fernando de Almeida Martins	Ativo	fernando.martins@maua.br	2,16,17,20,22,26,51,52,53	Safety, Sustainability, Joy of Living	IoT, Eletrônica Aplicada, Automação e Controle
Elétrica- Tronco	Roberto Bertoldo Menezes	Ativo	roberto.menezes@maua.br	28	Joy of Living	Sistemas espaciais e astronomia
Elétrica- Tronco	Vanderlei Cunha Parro	Ativo	vparro@maua.br	28	Joy of Living	Sistemas espaciais, sistemas de controle e música, modelagem matemática

Elétrica- Tronco	Wânderson de Assis	Ativo	wanderson.assis@maua.br	2, 16, 17, 20, 22, 24, 25, 26, 27, 29,51	Safety, Sustainability, Joy of Living	Sistemas Embarcados, Eletrônica Aplicada, IOT, Automação e Controle
Mecânica	Bruno Galleli Chierigatti	Ativo	bruno.chierigatti@maua.br	39, 50	Sustainability	
Mecânica	Clayton Barcelos Zabeu	Ativo	clayton@maua.br	75, 76	Sustainability	
Mecânica	Éd Claudio Bordinassi	Ativo	ecb@maua.br	73	Sustainability	
Mecânica	Guilherme Wolf Lebrão	Ativo	guinet@maua.br	31, 32	Sustainability	Materiais
Mecânica	João de Sá Brasil Lima	Ativo	joao.brasil@maua.br	2, 6, 35, 39, 50, 77	Safety, Sustainability	Bioengenharia (Escoamentos Biológicos), Energia hidráulica, Turbomáquinas, Sustentabilidade (captura de carbono)
Mecânica	Joseph Y. Saab Jr.	Ativo	saab@maua.br	5, 40, 66, 67, 69	Sustainability, Health, Joy of Living	Energia Eólica, Aerodinâmica, Renováveis, Impacto Ambiental das soluções de engenharia.
Mecânica	Rafael H. Todaro	Ativo	rafael.todaro@maua.br	77,78		
Mecânica	Susana M. G. Lebrão	Ativo	susana.lebrao@maua.br	31, 32	Sustainability	Materiais
Mecânica	Viviane Tavares de Moraes	Ativo	viviane.moraes@maua.br	31, 32	Sustainability	Materiais
Produção	Afonso Braga	Ativo	afonsobraga@maua.br	60	Sustainability	
Produção	Aparecido Borghi	Ativo	aparecido.borghi@maua.br	45, 60, 61, 62	Safety, Health, Sustainability	
Produção	Carlos Alberto Di Augustini	Ativo	carlos.agustini@maua.br	55,56, 63	Sustainability	
Produção	David Garcia Penof	Ativo	dapenof@maua.b	63	Sustainability	
Produção	Gabriela de Sá Leitão Mello	Ativo	gabriela.mello@maua.br	54,55,56	Sustainability	
Produção	Joyce Zampirolli	Ativo	joyce.zampirolli@maua.br	54, 55, 56, 57, 58, 59	Sustainability	
Química	Armando Zanone	Ativo	armando.zanone@maua.br	50,76	Sustainability	captura de CO2 e célula de hidrogênio
Química	Edmilson Renato de Castro	Ativo	renatocastro@maua.br	12	Joy of Living, Safety	