

## Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Serviço Público Federal PAD - 2024



Título da Proposta PAD:	Nome do Responsável pela Proposta PAD:	Campus em que a Proposta PAD será desenvolvida:	E-mail do Responsável pela Proposta PAD:	A UC vinculada a proposta PAD é:	A seleção será:	Data:	Horário	Local:	Observações:
PAD - UC Técnicas Experimentais	Ana Paula Fonseca Albers	Campus São José dos Campos	ana.albers@unifesp.b r	Semestral	Online	19/02/2024 (segunda- feira)	2:00:00 PM	meet.google.com/wyc- nnym-iwp	O candidato dever entrar em contato previamente confirmando participação na reunião de seleção. Caso não possa no dia/hora agendados, solicitar alteração previamente.
Aditivação de Termoplásticos	Ana Paula Lemes	Campus São José dos Campos	aplemes@unifesp.br		Online	19/02/2024 (segunda- feira)	2:00:00 PM	Entrevista PAD - Materiais Poliméricos/Aditivação Segunda-feira, 19 de fevereiro de 2024 · 2:00 até 3:30pm Fuso horário: America/Sao_Paulo Como participar do Google Meet Link da videochamada: https://meet.google.com/b jc-fdny-gek Ou disque: (BR) +55 41 4560-9750 PIN: 559 548 138# Outros números de telefone: https://tel.meet/bjc-fdny-gek?pin=6762659011458	
Materiais Poliméricos	Ana Paula Lemes	Campus São José dos Campos	aplemes@unifesp.br		Online	19/02/2024 (segunda- feira)	2:00:00 PM	Entrevista PAD - Materiais Poliméricos/Aditivação Segunda-feira, 19 de fevereiro de 2024 · 2:00 até 3:30pm Fuso horário: America/Sao_Paulo Como participar do Google Meet Link da videochamada: https://meet.google.com/b jc-fdny-gek Ou disque: (BR) +55 41 4560-9750 PIN: 559 548 138# Outros números de telefone: https://tel.meet/bjc-fdny-gek?pin=6762659011458	



## Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Serviço Público Federal PAD - 2024



Título da Proposta PAD:	Nome do Responsável pela Proposta PAD:	Campus em que a Proposta PAD será desenvolvida:	E-mail do Responsável pela Proposta PAD:	A UC vinculada a proposta PAD é:	A seleção será:	Data:	Horário	Local:	Observações:
Fundamentos de Biologia Moderna	André Zelanis	Campus São José dos Campos	andre.zelanis@unifes p.br	Semestral	Online	16/02/2024 (sexta-feira)	2:30:00 PM	- https://meet.google.com/zi q-hhpj-wkg	
Aperfeiçoamento Docente na Unidade Curricular de Materiais Metálicos	Danieli Aparecida Pereira Reis	Campus São José dos Campos	danieli.reis@unifesp.b r	Semestral	Online	19/02/2024 (segunda- feira)	9:00:00 AM	https://meet.google.com/b dv-yjhj-zmu	
Interdisciplinaridade aplicada na prática didática na UC Biotecnologia de Energias Renováveis I	Danielle Maass	Campus São José dos Campos	danielle.maass@unife sp.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	9:00:00 AM	https://meet.google.com/q yo-zyvc-xjy	
Interdisciplinaridade aplicada na prática didática na UC Biotecnologia Ambiental II	Danielle Maass	Campus São José dos Campos	danielle.maass@unife sp.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	9:00:00 AM	https://meet.google.com/q yo-zyvc-xjy	
Estágio didático na UC Introdução `a Nanotecnologia	Elias de Barros Santos	Campus São José dos Campos	santos.barros@unifes p.br	Semestral	Online	16/02/2024 (sexta-feira)	14:00:00	ssh	A seleção consistirá na apresentação do plano de ensino da disciplina para os candidatos, seguido da apresentação e manifestação de interesse.
Vaga nas Disciplinas de Microbiologia Aplicada e Industrial e Introdução a Ecologia	Elisa Esposito	Campus São José dos Campos	eesposito@unifesp.br	Semestral	Online	16/02/2024 (sexta-feira)	14:00:00	Entrevista PAD Sexta-feira, 16 de fevereiro de 2024 · 2:00 até 3:00pm Fuso horário: America/Sao_Paulo Como participar do Google Meet Link da videochamada: https://meet.google.com/f hi-zhzf-tye Ou disque: (BR) +55 11 4949-1766 PIN: 716 364 154# Outros números de telefone: https://tel.meet/fhi-zhzf- tye?pin=2027102825536	
Álgebra Linear Computacional - ICT	Luis Felipe Cesar da Rocha Bueno	Campus São José dos Campos	I.bueno06@unifesp.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	9:30:00 AM	https://meet.google.com/r gr-gxkj-xzt	
Programação Não Linear	Luis Felipe Cesar da Rocha Bueno	Campus São José dos Campos	I.bueno06@unifesp.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	9:30:00 AM	https://meet.google.com/r gr-gxkj-xzt	
Estágio de docência: unidade curricular de Probabilidade e Estatística	Luzia Pedroso de Oliveira	Campus São José dos Campos	luzia.oliveira@unifesp .br		Online	15/02/2024 (quinta-feira)	4:00:00 PM	https://meet.google.com/k ry-zomc-wzw	
Estágio em docência: unidade curricular de Geometria Analítica	Luzia Pedroso de Oliveira	Campus São José dos Campos	luzia.oliveira@unifesp .br		Online	15/02/2024 (quinta-feira)	3:00:00 PM	https://meet.google.com/d kf-ypae-fhb	
Estágio à docência em Lógica de Programação	Márcio Porto Basgalupp	Campus São José dos Campos	basgalupp@unifesp.b	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	9:00:00 AM	https://meet.google.com/x zc-fvka-ogu	
Lógica de Programação	Marcos Gonçalves Quiles	Campus São José dos Campos	quiles@unifesp.br	Semestral	Online	21/02/2024 (quarta-feira)	10:00:00 AM	https://meet.google.com/c dn-bozs-nks	



## Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Serviço Público Federal PAD - 2024



· ·	Nome do Responsável pela Proposta PAD:	Campus em que a Proposta PAD será desenvolvida:	E-mail do Responsável pela Proposta PAD:	A UC vinculada a proposta PAD é:	A seleção será:	Data:	Horário	Local:	Observações:
Introdução à biologia computacional	Martin Wurtele	Campus São José dos Campos	martin.wurtele@gmail. com	Semestral	Online	26/02/2024 (segunda- feira)	1:30:00 PM	https://tel.meet/tvf-otqk- wcu?pin=5220102476567	
PAD - Imagens Biomédicas	Matheus Cardoso Moraes	Campus São José dos Campos	matheus.moraes@uni fesp.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	7:00:00 PM	meet.google.com/ofm- dqjj-djm	Reunião e Avaliação On-line
Formação de Docente para disciplinas de Fundamentos em Biologia Moderna	Michael dos Santos Brito	Campus São José dos Campos	msbrito@unifesp.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	2:00:00 PM	Seleção PAD Quinta-feira, 15 de fevereiro · 2:00 até 3:00pm Fuso horário: America/Sao_Paulo Como participar do Google Meet Link da videochamada: https://meet.google.com/o bh-tezh-xef Ou disque: (BR) +55 19 4560-9836 PIN: 276 729 740# Outros números de telefone: https://tel.meet/obh-tezh-xef?pin=2529484049101	
Química Inorgânica	Raquel Aparecida Domingues	Campus São José dos Campos	radomingues@unifes p.br	Semestral	Online	15/02/2024 (quinta-feira)	13:00:00	meet.google.com/zhg- yapz-xnx	
Estágio Docente em Fisiologia Humana	Tatiana de Sousa da Cunha Uchiyama	Campus São José dos Campos	ts.cunha@gmail.com		Online	26/02/2024 (segunda- feira)	10:00:00	Seleção PAD - Profa. Tatiana Cunha (Fisiologia Humana) Segunda-feira, 26 de fevereiro · 10:00 até 11:00am Fuso horário: America/Sao_Paulo Como participar do Google Meet Link da videochamada: https://meet.google.com/d re-tmte-qii Ou disque: (BR) +55 11 3957-9076 PIN: 702 563 790# Outros números de telefone: https://tel.meet/dre-tmte-	
Exemplos de resolução de problemas de Cálculo	Vanessa Gonçalves Paschoa Ferraz	Campus São José dos Campos	vanessa.paschoa@un ifesp.br	Semestral	Online	21/02/2024 (guarta-feira)	10:00:00 AM	meet.google.com/qez- sbvm-nrp	