



Universidade Federal de São Paulo
Campus São José dos Campos
Instituto de Ciência e Tecnologia
Mestrado Profissional em Inovação Tecnológica



Prezados(as) Alunos(as),

Inicialmente, agradecemos pelo interesse no Mestrado em Inovação Tecnológica do ICT-UNIFESP. As aulas no Mestrado Profissional em Inovação Tecnológica iniciarão no dia 13/04/2021. As aulas serão remotas. Os horários de todas as disciplinas encontram-se divulgados na página de apresentação do Mestrado em Inovação Tecnológica (vide link abaixo).

https://www.unifesp.br/campus/sjc/images/SJC/04-POS-GRADUCAO/PPGPIT/Atribui%C3%A7%C3%A3o_de_Aulas_1S2021.pdf

IMPORTANTE: A secretaria de pós-graduação enviará aos candidatos selecionados, no email informado pelo candidato no sistema de inscrição, o link para a matrícula, que deverá ser feita, impreterivelmente, até o dia 04/04/2021.

Relação dos Alunos Especiais selecionados para o 1º Semestre de 2021.

Ciência de Dados I

ALEXSANDER WERNECK COSTA CURSINO
ALINE BINI
ERIKA MIDORI KINJO
FELIPE CAMARGO NATALE
GUARACI NAKAMURA RODRIGUES DA CONCEIÇÃO
JOAO OTAVIO GAIA DE SOUSA
LEANDRO CAFFEU LOPES
LUANA PEREIRA DE ANDRADE CAMPOS
LUCAS BASSO FARIA
MATHEUS PARRA ROSA
RAFAEL DELLU
RAFAEL VALÉRIO GARCIA
RUDINEI ANDRÉ WELTER
TALITA GRAZIELE SAMUEL DOS SANTOS PEREIRA
WALFRAN ROCHA VIEIRA CARVALHO DE ARAÚJO
WILBER REGIS DA SILVA RIBAS CESAR
WILSON BARROS DE CAMARGO

Contratos Inteligentes

CAMILA CABRAL DE BARROS
CLAUDIA BRITO DA CUNHA
DEBORAH KATHERINY ALMEIDA RIBEIRO
EDUARDO NOBUICO ITO
KARLA FERNANDA DA SILVA
LEANDRO TENORIO DE SANTANA
LEANDRO ZECHINI CANTINHO



LUIZ ÂNGELO SAURETTI
PEDRO LUCAS DE PAULA ROSA
PRISCILA ROCHA DE FARIA CORDEIRO
RAPHAEL SEPULVEDA BARINO
RITA DE CÁSSIA BAYMA LOPES
RODRIGO RODRIGUES JUSTO
RONALD DA CONCEIÇÃO DE SA
TIAGO FRANCO TOLEDO BARBOSA DA SILVA

Desenvolvimento de Aplicativos para Inovação Tecnológica

ALDRIN SOARES MELO
CLAUDINÊ DA CUNHA PINTO JR
GUSTAVO DE OLIVEIRA ANDRADE
LUCAS GONZAGA XAVIER
MARCOS FERREIRA CABRAL
MAURO DA CUNHA PINTO
RICAEL SPIRANDELI ROHCA
THIAGO DE OLIVEIRA ALVES

Empreendedorismo e Inovação

ALINE BINI
DIEGO DE ALMEIDA COSTA
GABRIELA MIGUEL NUNES BARRETO
JOAO OTAVIO GAIA DE SOUSA
LEANDRO ZECHINI CANTINHO
MÁRIO DO AMARAL MASCARENHAS MARTINS DE LUCENA
MATHEUS PARRA ROSA
PRISCILA ROCHA DE FARIA CORDEIRO
RODRIGO SAAD RODRIGUES
SUEMAR SANTOS SOUZA
TALITA GRAZIELE SAMUEL DOS SANTOS PEREIRA

Manufatura Aditiva

ALESSANDRA FRANCIÉLE DA SILVA
CARLOS AUGUSTO CARVALHO DE ROVETTO
DANIEL YUKIO FRANÇA YAMADA
DANIEL YUKIO FRANÇA YAMADA
DECIO TOMIO SAKUMA
DORIVAL GUSMAO VALAME
EDSON RODRIGO LEONARDI
FELIPE CARLOS MAGALHÃES



FERNANDO SOUSA DOS SANTOS
FRANKLIN SILVA DE CASTRO BONFIM
GABRIELA CRISTINA PAIVA MARTINS
GIVANILDO DONIZETI BERTO
JESSICA CANDIDO DOS SANTOS
JOÃO PAULO MOREIRA DA COSTA
MARIANA DE CARIA SILVA DOS PASSOS
MÁRIO DO AMARAL MASCARENHAS MARTINS DE LUCENA
MATHEUS DE PAULA PEREIRA
MICHEL DE CAMPOS
NATAN HENRIQUE JONAS
RAQUEL MORAES DOS SANTOS PACHECO
RENIL PIETRACATELLI FOSTER
RODRIGO MARIANI VERGINELLI

Materiais Elétricos

FERNANDO SOUSA DOS SANTOS
MARCUS VINÍCIUS AGUIAR DE ALMEIDA

Seminários Interdisciplinares I

ANDERSON PEREIRA DE AMORIM
ANDRÉ BARRA DIAS
CÁSSIO KENDI TAKAMORI
CAUÍ OLIVEIRA
CLAUDINÊ DA CUNHA PINTO JR
DIEGO DE ALMEIDA COSTA
DIOGO MATSUBARA NITTA
GABRIEL RIVA
GILBERTO DOS SANTOS
GUILHERME DE ALMEIDA GASQUE
GUILHERME MARTINS GARCEZ GUIMARÃES
HUGO KEE MOURA
ÍCARO PRADO FERNANDES
JEFFERSON LUIZ DOS SANTOS
JÉSSICA PORFIRIO DIONIZIO
JOÃO OSCALINO LEMOS
KÁTIA HELENA DA FONSECA
LEANDRO CAFFEU LOPES
LUCAS BASSO FARIA
MARCUS VINÍCIUS AGUIAR DE ALMEIDA
MARIA CAROLINA DA SILVA CUNHA
MATHEUS AUGUSTO MACHADO



MATHEUS RIBEIRO CORREA
RENIL PIETRACATELLI FOSTER
ROBSON ROSA DA SILVA
RODRIGO DE ALMEIDA SILVEIRA
RODRIGO MARQUES DE SOUZA
RODRIGO SAAD RODRIGUES
RONALD DA CONCEIÇÃO DE SA
RUDINEI ANDRÉ WELTER
SHIRLEY SANTOS CUNHA
SIMONIS DE CARVALHO
VICTOR RODRIGUES RIBEIRO
VINÍCIUS VIANA TICIANELLI

Sistemas Distribuídos

CAMILA APARECIDA SILVA MORAES
EMERSON DA SILVA SANTANA
LEANDRO TENORIO DE SANTANA
LUCAS DE ASSIS FREITAS
LUIZA PIO COSTA DA SILVA
SUEMAR SANTOS SOUZA
VICTOR RODRIGUES RIBEIRO

Realidade Virtual e Aumentada

ALDRIN SOARES MELO
CAMILA APARECIDA SILVA MORAES
CARLOS AUGUSTO CARVALHO DE ROVETTO
CLAUDIA BRITO DA CUNHA
FRANCISCO ANDERSON MARIANO DA SILVA
GABRIEL DA SILVA PINTO
GABRIEL RIVA
GUSTAVO DE OLIVEIRA ANDRADE
HENRIQUE APOLONIO DE OLIVEIRA
JANAINA ANDRÉA DA SILVA
JOÃO OSCALINO LEMOS
LUIZ CLAUDIO RODRIGUES VILELALIMA
LUIZA PIO COSTA DA SILVA
MURILO FELISBERTO MORAIS DE ASSUNÇÃO
NATAN HENRIQUE JONAS
RAFAEL DELLU
RAFAEL VALÉRIO GARCIA
RAPHAEL SEPULVEDA BARINO
RENATO VINÍCIUS RAMOS GONÇALVES DE JESUS



Universidade Federal de São Paulo
Campus São José dos Campos
Instituto de Ciência e Tecnologia
Mestrado Profissional em Inovação Tecnológica



RICARDO RODRIGUES JACOB
RODRIGO DE ALMEIDA SILVEIRA
THIAGO DE OLIVEIRA ALVES
THIAGO SOUZA DIAS
TIAGO DE OLIVEIRA ROCHA
VITOR LUCENA VIEIRA
WELLINGTON JOSÉ DAS DORES
WILBER REGIS DA SILVA RIBAS CESAR