

Programa de Pós-Graduação em Processos Tecnológicos e Ambientais - Universidade de Sorocaba

DISCENTES EGRESSOS DO PROGRAMA

Nu m.	Nome do Egresso	Título do Trabalho de Conclusão	Nível MP/DP	Ano da Defesa	Informações sobre o destino, permanência e mobilidade
1.	GUSTAVO ALEXANDRE DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIOXIDANTE E ANTIMICROBIANA DA CURCUMINA E DO PIROCATECOL NA MANUTENÇÃO DA QUALIDADE DO BIODIESEL	MP	2015	Técnico de laboratório de microbiologia, recém graduado em biotecnologia quando ingressou no curso de mestrado, atualmente é aluno de doutorado profissional no programa e atua como analista de laboratório em uma empresa de produtos naturais.
2.	MILTON AUGUSTO BARBOSA	GESTÃO DE AUTOMÓVEIS FINAL DE VIDA NO ESTADO DE SÃO PAULO: UM MODELO DE RECICLAGEM, REUSO E DESTINAÇÃO SUSTENTÁVEL	MP	2015	Professor Universitário, Após o mestrado passou em concurso no Instituto Federal de São Paulo onde hoje é professor no município de Boituva
3.	JOSE ITAMAR MONTEIRO	O COMPARTILHAMENTO DE CARGAS COMO CONTRIBUIÇÃO PARA REDUÇÃO DE CUSTOS E IMPACTOS AMBIENTAIS DO TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGAS NA REGIÃO METROPOLITANA DE SOROCABA SOROCABA/SP 2016	MP	2016	Após o mestrado foi promovido em sua carreira na Faculdade de Tecnologia de Sorocaba, assumindo o cargo de coordenador do curso de logística. Também é professor da UNISO
4.	DAWILSON MENNA JUNIOR	AVALIAÇÃO FÍSICO QUÍMICA DE CIMENTOS TIPO PORTLAND PRODUZIDOS NO BRASIL, ATRAVÉS DA TÉCNICA DE FLUORESCÊNCIA DE RAIOS-X E RESISTÊNCIA MECÂNICA Sorocaba/SP 2016	MP	2016	Coordena o setor de Engenharia da Universidade de Sorocaba
5.	OSVALDO CORREA	PROJETO DE SENSOR DE PRESSÃO CERÂMICO A FILME ESPESSO	MP	2016	Empresário, após o mestrado ingressou em curso de doutorado na UNICAMP
6.	MARCILIO FERRAZ DA SILVA	A SEGURANÇA DO TRABALHO COMO PREMISA NA PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE: APRESENTAÇÃO DE UMA FERRAMENTA PARA O MONITORAMENTO DOS POTENCIAIS RISCOS DE ACIDENTES AMBIENTAIS NAS ORGANIZAÇÕES.	MP	2016	Consultor de Empresas, após o mestrado passou a atuar também como professor Universitário
7.	PAULA ANDREA PANNUNZIO MOREIRA	A RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DE CÓRREGOS TROPICAIS: ESTUDO DE CASO DO CÓRREGO DA CAMPININHA, SP,	MP	2016	Professora Universitária, após o mestrado conseguiu promoção de carreira na Universidade onde atua.

BRASIL					
8.	DIOGO LUIZ FAUSTINO	A CONTRIBUIÇÃO DO MAPEAMENTO DE FLUXO DE VALOR PARA A REDUÇÃO DE CUSTOS E RESÍDUOS INDUSTRIAIS	MP	2016	Após o mestrado foi promovido para diretoria da empresa onde trabalha e também atua como professor na UNISO
9.	ADRIANA DUARTE DE ALMEIDA	MODELO EXPERIMENTAL DE OSTEOTOMIA PARA INSERÇÃO DE SCAFFOLD NA PREVENÇÃO DE OSTEONECROSE MAXILO - MANDIBULAR in vivo	MP	2017	Professora Universitária, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade onde atua.
10.	AUREA DO NASCIMENTO ALVES	Avaliação de Experimentos Práticos para o Ensino de Ciências no Ensino Fundamental e Montagem de Caixa de Proposta de Atividades	MP	2017	Professora Universitária, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade onde atua.
11.	ODIRLEI AMARO FERREIRA	ESTUDO DO APROVEITAMENTO DE LODO PROVENIENTE DO PROCESSO DE RECICLAGEM DE APARAS DE POLÍMERO	MP	2017	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade onde atua.
12.	ONEI DE BARROS JUNIOR	PERICIAS EM TELECOMUNICAÇÕES	MP	2017	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade onde atua.
13.	SANDRO EDUARDO DE SOUZA	OTIMIZAÇÃO DO ARRANJO EMPRESARIAL DA COAPIS - COOPERATIVA DE APICULTORES DE SOROCABA E REGIÃO	MP	2017	Professor Universitário, após o mestrado foi professor no SENAI atualmente está como professor no Instituto Federal de São Paulo no município de São Paulo-SP
14.	JOSE FRANCISCO MANTOVANI	Diversificação Produtiva e Arranjos Empresariais na Região Metropolitana de Sorocaba (RMS): Uma Análise em 10 Municípios com Concentração Empresarial	MP	2017	Professor Universitário e consultor de empresas, após o mestrado conquistou promoção de carreira assumindo a coordenação de curso na ESAMC.
15.	RUBENS CESAR PEREZ	PROPOSTA PARA O GERENCIAMENTO DE DESASTRES TECNOLÓGICOS POR MEIO DA PERSPECTIVA DO SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES	MP	2017	Empresário, após o mestrado publicou um livro e continua atuando como Diretor Técnico da DUTY Group, empresa que atua no Brasil e no Exterior no segmento de consultoria relacionada a segurança industrial.
16.	SIDNEY GONCALVES DE ALMEIDA FILHO	A LOGÍSTICA REVERSA DE EMBALAGENS DE DEFENSIVOS AGRICOLAS NA CIDADE DE PIEDADE - SP	MP	2017	Administrador de Empresas, após o mestrado assumiu o cargo de coordenador de logística in bound da empresa IHARA onde está atualmente.
17.	VITOR LORENO DE ALMEIDA CERQUEIRA	ASSEMBLEIA DE PEIXES EM UM RIACHO DEGRADADO: IMPLICAÇÕES PARA RESTAURAÇÃO E CONSERVAÇÃO	MP	2017	Biólogo, ingressou no mestrado sem atuação profissional, e após a conclusão foi trabalhar com Resgate e Afugentamento de Fauna em Linhas de Transmissão, além de atuar como Técnico de Meio Ambiente e Analista Ambiental. Atualmente trabalha como Biólogo na Secretária de Meio Ambiente e Turismo de

					Anapu/PA (SAMMAT), realizando levantamento de dados pesqueiros e problemáticas ambientais do município.
18.	WILLIAM PATRICK GERALDO	AVALIAÇÃO DE SOFTWARE COMO SUPORTE PARA METODOLOGIAS ATIVAS DE APRENDIZAGEM	MP	2017	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade de Sorocaba
19.	RENATO MARAGNA JUNIOR	ESTUDO PARA APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS ASSISTIVAS PARA APOIO A PESSOAS COM PARALISIA SUPRANUCLEAR PROGRESSIVA (PSP)	MP	2017	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira e hoje é Coordenador de Engenharia Elétrica da Faculdade de Engenharia de Sorocaba
20.	NEUSA VALENTIM DA SILVA	CONTROLE DE SUSPENSÃO ATIVA AUTOMOTIVA POR LÓGICA DIFUSA ("FUZZY LOGIC")	MP	2017	Professora Universitária, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade de Sorocaba
21.	CIBELI NIERI	VALORIZAÇÃO DE RESÍDUO CERÂMICO VERMELHO EM TRAÇOS DE CONCRETO	MP	2017	Professora Universitária, após o mestrado consegui promoção de carreira e hoje coordena o curso de Engenharia Civil na Universidade de Sorocaba
22.	VENANCIO ALVES AMARAL	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE SCAFFOLDS LAMINAR PARA REGENERAÇÃO DE TECIDO CARTILAGINOSO TRAQUEAL	MP	2017	Recém formado quando iniciou o curso, após o mestrado ingressou no curso de doutorado em Ciências Farmacêuticas da UNISO, onde continua seus estudos.
23.	RENAN ANGRIZANI DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE DE SORÇÃO DO 17 α -ETINILESTRADIOL NO SOLO	MP	2018	Recém formado quando iniciou o curso, após o mestrado passou em processo seletivo para professor na Universidade de Sorocaba, e atualmente é aluno do curso de doutorado em Ciências Ambientais da UNESP.
24.	TATIANA BUSSAGLIA DE MORAES	INOVAÇÃO TECNOLÓGICA PARA AUXÍLIO A PESSOAS COM FOBIA DE INSETOS E ARACNÍDEOS: "EXTENSOR TELESCÓPICO AEROSSOL"	MP	2018	Professora no IFSP Campus Boituva, após o mestrado conseguir progressão de carreira e hoje atua como docente no Instituto Federal de São Paulo, Campus Salto-SP na área de Gestão.
25.	WAGNER VIEIRA RODRIGUES	RELATÓRIO TÉCNICO SOBRE A RECUPERAÇÃO AMBIENTAL EM ÁREA CONTENDO AREIA DE FUNDIÇÃO	MP	2018	Engenheiro Ambiental e empresário, após o mestrado abriu o próprio negócio de consultoria com a empresa FERA - Soluções Ambientais.
26.	JOAO RONALDO ANTONIO	PROPOSTA DE UM MODELO DINÂMICO DE GESTÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO BASEADO EM INDICADORES E ETAPAS	MP	2018	Engenheiro de Segurança, atuando em empresas multinacionais, e professor no SENAI, após o mestrado conseguiu vaga como docente na Universidade de Sorocaba onde continua atuando, e atualmente é engenheiro de segurança do trabalho na Votorantim Cimentos.
27.	MARCIA REGINA TELES BOVO	REMOÇÃO DE ESTROGÊNIO DE ÁGUAS TRATADAS DESTINADAS AO CONSUMO HUMANO, POR ADSORÇÃO EM CARVÃO ATIVADO DE CASCA DE COCO: ESTUDO DE CASO COM 17- α -ESTRADIOL E 17- β -	MP	2018	Engenheira Química recém formada, após o mestrado ingressou para a empresa Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba, onde atua no tratamento de água e esgoto.

ESTRADIOL					
28.	IVAN DE MARIA	AVALIAÇÃO DA MICROBIOTA DO SOLO EM ÁREAS COM DIFERENTES TIPOS DE USO E OCUPAÇÃO	MP	2018	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira na Faculdade de Ensino Superior Santa Bárbara - FAESB onde se encontra atualmente.
29.	CELIA MARISA DE OLIVEIRA RAMOS	PIGMENTOS ORGÂNICOS E INORGÂNICOS UTILIZADOS EM MICROBLADING NA ÁREA DE SOBRANCELHAS: ESTUDO CLÍNICO RANDOMIZADO	MP	2019	Professora Universitária, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade de Sorocaba
30.	DIEGO DE ASSIS SANTOS	MÉTODOS PARA CONTROLE DE SISTEMAS ELETROMECÂNICOS POR REDES NEURAIS ARTIFICIAIS	MP	2019	Recém formado em Engenharia de Controle e Automação quando iniciou o curso, após o mestrado conseguiu vaga como professor assistente na Universidade de Sorocaba.
31.	EDSON RIBEIRO	COMERCIO DE SUCATA FERROSA E POSSIBILIDADE DE REUSO NO MUNICÍPIO DE SOROCABA - SP	MP	2019	Arquiteto e Professor Universitário, após o mestrado continuou atuando na área de arquitetura.
32.	FABRICIO ANDRADE GUILHERME	EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (EAD) NO SEBRAE-SP. UM ESTUDO COMPARATIVO DA MODALIDADE VIDEOAULA VERSUS MODALIDADES TRADICIONAIS	MP	2019	Consultor do SEBRAE e Professor Universitário, após o mestrado continuou atuando como Consultor de Negócios Especialista em Marketing do Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas de São Paulo , Brasil
33.	FERNANDO LUIS DOS SANTOS	METODOLOGIAS ÁGEIS (SCRUM): UM ESTUDO SOBRE OS REFLEXOS NO TEMPO E CUSTO DA GESTÃO DE PROJETOS NO DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	MP	2019	Administrador de empresas, atuando na área financeira de um grande banco quando ingressou no curso, após o mestrado profissional conseguiu incorporar os conhecimentos adquiridos e os resultados de sua pesquisa no seu campo de trabalho, e isso resultou em progressão de carreira, cargo e salário.
34.	GRAZIELE BEZERRA SANTOS	METODOLOGIAS ATIVAS DE ENSINO E TAXONOMIA DE BLOOM REVISADA APLICADAS NO ENSINO DE FÍSICA MODERNA	MP	2019	Professora de ciências em escola estadual, graduada em química, após o mestrado continua atuando com docente do Estado de São Paulo.
35.	LUIZ FERNANDO VIEIRA	DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVO PORTÁTIL PARA IRRADIAÇÃO EXTRAVASCULAR A LASER DO SANGUE - ELIB DEVICE	MP	2019	Engenheiro, Empresário e Professor Universitário, após o mestrado progrediu na carreira como docente no Centro Universitário FACENS.
36.	MARCELO DE SANTIS FERREIRA	Mapeamento do desenvolvimento de disciplinas de empreendedorismo nas Instituições de Ensino Superior (IES) na cidade de Sorocaba e Votorantim	MP	2019	Professor Universitário, consultor de negócios, atuava como gestor da Incubadora do Parque Tecnológico de Sorocaba quando ingressou no curso, e após o mestrado progrediu na carreira de docente, e continua atuando na área de negócios.

37.	MIRIAM RODRIGUES IUAMA	SUBSTRATO PÓS-CULTIVO DE COGUMELO SHIITAKE (Lentinula edodes) NA PRODUÇÃO DE TIJOLO ECOLÓGICO: AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS Sorocaba/SP 2019	MP	2019	Professora Universitária e Engenheira Civil, após o mestrado conseguiu promoção de carreira na Universidade de Sorocaba
38.	PAULO SERGIO SALMAZO	BIORREMEDIAÇÃO DE SOLO E ÁGUA CONTAMINADOS POR SOLVENTES AROMÁTICOS PROVENIENTE DE COMBUSTÍVEIS	MP	2019	Professor Universitário e Engenheiro Ambiental, após o mestrado conseguiu promoção de carreira na Universidade de Sorocaba e continua atuando com consultor na área ambiental.
39.	RAFAEL FONSECA BECCARI	PROJETO E CARACTERIZAÇÃO DE LIGAS MULTI-ELEMENTARES	MP	2019	Professor no IFSP Campus Boituva-SP, após o mestrado conseguir progressão de carreira e continua atuando na mesma unidade.
40.	VITOR ROGERIO PIRES	UTILIZAÇÃO DO SUBSTRATO DE CULTIVO DO COGUMELO LENTINULA EDODES COMO ADITIVO APLICADO AO CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND Sorocaba/SP 2019	MP	2019	Professor Universitário, após o mestrado conseguiu promoção de carreira na Universidade de Sorocaba
41.	ALEXANDRE BELCHIOR	PARCERIA UNIVERSIDADE-EMPRESA: ESTUDO DE CASO UNISO-WALTER DO BRASIL NO ENSINO E APRENDIZADO DE ENGENHARIA	MP	2019	Atuava como técnico no laboratório de inovação da Universidade, e após o mestrado foi contratado como docente e coordenador do laboratório na UNISO.
42.	TETSUO KAMADA	PROJETO DE UM APLICATIVO eyeGO VOLTADO À PESSOA COM DEFICIÊNCIA VISUAL UTILIZANDO OS ÔNIBUS URBANOS MUNICIPAIS DE SOROCABA	MP	2019	Professor Universitário e Engenheiro Civil, após o mestrado conseguiu promoção de carreira no Centro Universitário onde atua.
43.	ANTONIO GARCIA NETTO	TECNOLOGIAS ENVOLVIDAS E COMPETÊNCIAS NECESSÁRIAS NA ROBÓTICA DA QUARTA REVOLUÇÃO INDUSTRIAL: A ATUAÇÃO DE INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR NA GERAÇÃO DO CONHECIMENTO NECESSÁRIO AO ROBOTICISTA.	MP	2020	Professora da Faculdade de Tecnologia de Sorocaba, após o mestrado conseguiu promoção de carreira na mesma unidade.
44.	EDSON MARTIN FEITOSA	MÉTODOS DE MINERAÇÃO DE DADOS NA IDENTIFICAÇÃO DOS MOTIVOS DA EVASÃO NA UNIVERSIDADE DE SOROCABA, NO PERÍODO DE 2012 A 2018	MP	2020	Analista de Sistemas da Universidade de Sorocaba e Professor de Ensino Técnico e Universitário, após o mestrado conseguiu progredir na carreira e continua atuando como docente em duas Universidades.
45.	JOAO ROBERTO REZENDE	ASSIMILAÇÃO DAS TECNOLOGIAS DA INDÚSTRIA 4.0 POR PROFISSIONAIS QUE EXERCEM FUNÇÕES DE CONTROLADORIA EM INDÚSTRIAS DE	MP	2020	Professor Universitário, após o mestrado conseguiu promoção de carreira na Universidade de Sorocaba

		SOROCABA - UM ESTUDO DE CASO			
46.	MARCELA LOPES MENDES	UMA PROPOSTA PARA APLICAÇÃO DO CONCEITO DE ECODESIGN E ECONOMIA CIRCULAR NA INDÚSTRIA MOVELEIRA	MP	2020	Atuava como técnica no laboratório de Design da Universidade, e após o mestrado continua na mesma área.
47.	SERGIO TADEU ALBARDEIRO	O PAPEL DOS ÔNIBUS ELÉTRICOS A BATERIA NO TRANSPORTE COLETIVO MUNICIPAL E SUA CONTRIBUIÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL REGIONAL	MP	2020	Professor no IFSP Campus Boituva-SP, após o mestrado conseguir progressão de carreira e continua atuando na mesma unidade.
48.	EDUARDO FRANK YONEDA SUZUKI	Blindagem de Radiação Térmica Aplicando Zircônia Níquel em compósito Cerâmica-metal.	MP	2020	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade de Sorocaba
49.	DEBORA HIDALGO ESPINETTI ROCCO	ANÁLISE DA BIOACUMULAÇÃO DE CHUMBO, COBRE E CÁDMIO EM MEIO AQUOSO UTILIZANDO Bacillus subtilis	MP	2020	Engenheira Ambiental, após o mestrado continuou atuando na área e iniciou carreira como docente.
50.	JAIME RANULFO LEITE FILHO	TEMPLATE DE MANUFATURA AVANÇADA E SUAS INFLUÊNCIAS NA PRODUTIVIDADE INDUSTRIAL: ESTUDO DE CASO EM UMA EMPRESA DO SETOR ALIMENTÍCIO	MP	2020	Consultor de tecnologias de Big Data e condução de projetos em ciência de dados, após o mestrado ingressou na Vivo Telefônica como gerente de dados atuando na área de Business Analytics, na sequencia ingressou na Accenture, consultoria global, atuando como Gerente de Dados e Inteligência Artificial. Em 2020 concorreu e ganhou uma bolsa para um curso de aperfeiçoamento em 2023 na Califórnia University. Em 2021 começou a lecionar e deu andamento nos estudos ingressando no curso de doutorado na Universidade de São Paulo e o segundo MBA em Data Science and Analytics na Escola Politécnica da USP.
51.	DENISE MINOZZO BRITO	ENSINO HÍBRIDO EM AULAS DE FÍSICA: UM ESTUDO DE CASO NO INSTITUTO FEDERAL DE SÃO PAULO DA CIDADE DE ITAPETININGA	MP	2020	Professora no IFSP Campus Itapetininga-SP, após o mestrado conseguir progressão de carreira e continua atuando na mesma unidade.
52.	RICHARDSON KENNEDY LUZ	PRINCÍPIOS ORIENTADORES APLICADOS NA AVALIAÇÃO DE EMPRESAS DE MÉDIO E GRANDE PORTE DE SOROCABA E A IMPLEMENTAÇÃO DO MODELO DE INDÚSTRIA 4.0	MP	2020	Professor Universitário, após o mestrado consegui promoção de carreira na Universidade Paulista, e hoje coordena cursos de Pós-Graduação na UNIP-Sorocaba, atua como consultor na área de tecnologia de informação e recentemente tornou-se membro da Associação Nacional dos Profissionais de Privacidade de Dados.