

de 08/08/01, em seu artigo 57 - executar serviço de transporte coletivo regular de passageiros não permitido ou autorizado pela Secretaria dos Transportes Metropolitanos.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54510-E, 07-11-2019, DXK 2240, DR. CARLOS RIBEIRO LEITE.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54611-E, 07-11-2019, FQJ 6386, CASTURNA DE JESUS CALIXTO.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54598-E, 04-11-2019, DQC 3611, SORAFIA TURISTICA LTDA - EPP.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54600-E, 04-11-2019, HLU 3535, ADELIA DE EMMAUS RESIDENCIAL PARA INDÚSTRIAS LTDA.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54502-E, 04-11-2019, E0F 6357, HUMBERTO GIUAZZELLI LIPRANTI.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54595-E, 04-11-2019, DUN 3172, FESSICA SOARES MALAQUIAS.

Table with 4 columns: APAV, DATA DA INFRAÇÃO, PLACA DO VEÍCULO, PROPRIETÁRIO/CONDUTOR. Row 1: 54595-D, 04-11-2019, HUU 7656, JOSE LUIZ DOMICIANO.

ESTRADA DE FERRO CAMPOS DO JORDÃO
Despacho de Responsável, de 12-11-2019
Processo 2400032019
Assunto: Aquisição de herbicida.

Universidade de São Paulo

REITORIA

PRÓ-REITORIAS

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA
Retificação do D.O. de 7-11-2019
Na Portaria PRP-12/2019, lê-se o número correto de processo: Proc. USP 09.1.8962.14.

MUSEU DE ARQUEOLOGIA E ETNOLOGIA

Portaria MAE-16, de 6-11-2019
Dispõe sobre designação da Comissão Eleitoral Paritária e a Mesa Apuradora de Votos para a eleição para escolha dos representantes discentes de Pós-Graduação...

O Diretor do Museu de Arqueologia e Etnologia, da Universidade de São Paulo, baixa a seguinte Portaria:
Artigo 1º - A Comissão Eleitoral Paritária será composta pelos membros abaixo relacionados: a) Prof. Dra. Ximena Suarez Villagrán...

EDITORA DA USP

Primeiro Termo Aditivo de Contrato
Contrato 2018.1.121.91.5.
Contrato de Edição assinado dia 19-04-2018, entre a Universidade de São Paulo, por meio de sua Editora - Edusp e Sílvia Maria Amado Izoia e Patricia Junji Penha...

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS

Comunicado

Edital para Processo Seletivo para Ingresso no Programa de Pós-graduação em Rede Nacional para Ensino das Ciências Ambientais - Associada Universidade de São Paulo
Nível Mestrado Profissional - Início em Março/2020
A Associação USP do Programa de Pós-Graduação em Rede Nacional para Ensino das Ciências Ambientais (PPG-PROF-CIAMB) da Escola de Engenharia de São Carlos (USP - SES/EEESC-USP)...

volvimento de atividades de campo que fortaleçam o ensino das ciências ambientais.

Recursos naturais e tecnologia: Esta linha de atuação investiga os processos de ensino e aprendizagem em ciências ambientais, relacionando as práticas formativas e suas conexões com a caracterização e compreensão do meio ambiente e os usos múltiplos dos recursos naturais...

Inscrição

- As inscrições deverão ser feitas pelo interessado via correio (sede) entre os dias 13/11 a 06-12-2019. Os documentos deverão ser enviados para o Departamento de Hidráulica e Saneamento da Escola de Engenharia de São Carlos da USP - SES/EEESC-USP - Av. Trabalhador São-carlense, 400 - Parque Arnold Schimidt - CEP 13566-590 - São Carlos (SP)...

Processo seletivo

- O processo seletivo constará de:
1. Prova escrita de inglês (matrícula em livro de dicionário impresso), a qual será atribuída nota de 0 (zero) a 10 (dez), sendo 6,0 (seis) a nota mínima. Candidatos com nota inferior a 6,0 (seis) serão desclassificados do processo seletivo...

2. Prova escrita de conhecimento específico

Esta prova constará de exercícios de tradução de um texto em inglês para português com o auxílio de dicionário e questões gramaticais básicas.
2. Prova escrita de conhecimento específico, a qual será atribuída nota de 0 (zero) a 10 (dez), de caráter classificatório. Os links para os textos estão disponibilizados no ANEXO II.

3. Avaliação da formação acadêmica e profissional

Os currículos dos candidatos receberão pontuação conforme descrito a seguir:
1) Formação Acadêmica, nos últimos 5 anos:
1.1) cursos de especialização, devidamente comprovados 1,5 pontos por curso, saturável em 1,5 pontos;

2) Experiência Profissional

2.1) experiência adquirida em atividade de ensino na educação básica formal, ou em espaços não formais (museus, jardins botânicos, centros de ciências), ou não escolares, ou aqueles envolvidos com divulgação e comunicação das ciências, devidamente comprovada: 0,5 ponto por semestre, saturável em 3 pontos;

3) Produção

3.1) autor de materiais didáticos e instrucionais, devidamente comprovado: 0,5 ponto cada, saturável em 1,5 pontos.

Parque Arnold Schimidt, São Carlos. No ICMC sala 6-305(laboratório de informática).

Divulgação dos resultados:
Os resultados do processo seletivo serão divulgados a partir do dia 20-12-2019, mediante publicação no D.O. e via internet (endereço eletrônico: http://www.prociamb.usp.br).

OBS: Caso o aluno não esteja de acordo com o resultado do processo seletivo deverá entrar com um recurso em até 10 dias após a publicação do resultado final.

Dispositivos gerais:
A matrícula regular no PPG-PROF-CIAMB está condicionada à apresentação do certificado de colação de grau do candidato aprovado e selecionado no processo seletivo. Além de assinatura de termo de compromisso em realizar as disciplinas conforme disponibilidade de oferecimento.

O processo seletivo terá validade de 90 dias a contar da data de divulgação dos resultados.

Dúvidas e informações poderão ser sanadas pelo e-mail: prociamb@eesc.usp.br

Informamos que no dia 19 de novembro 2019, das 15h-20h, haverá a Pesquisa e projetos no contexto do Mestrado Profissional em Rede Nacional para Ensino das Ciências Ambientais. Também haverá outro evento no dia 21-11-2019, das 18h-21h, com o título "Universidades e escolas como laboratórios vivos de pesquisa", com a apresentação dos projetos de pesquisa desenvolvidos no Programa de Pós-Graduação em Rede Nacional para Ensino das Ciências Ambientais. Maiores informações sobre ambos os eventos estão disponíveis no site http://www.prociamb.usp.br.

Período de Inscrição: 13/11 a 06-12-2019

Prova de Inglês: 14-12-2019

Prova de conhecimento específico: 14-12-2019

Divulgação dos resultados: 20-12-2019

ANEXO I

FÓRMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

FICHA DE INSCRIÇÃO

SELEÇÃO PARA O MESTRADO PROFISSIONAL EM REDE NACIONAL PARA ENSINO DAS CIÊNCIAS AMBIENTAIS 2020

PPG - PROF- CIAMB - EESC - USP

IDENTIFICAÇÃO

Nome completo

E-mail

Identificação - RG

Orgão emissor/Data

Passaporte (se estrangeiro)

CPF

Nacionalidade

Sexo

M F

Data de nascimento

Local (Cidade/UF)

Nome da Mãe

Nome do Pai

Endereço (Rua, Av. I nº)

Complemento

Bairro

CEP

Cidade/UF

País

Números de telefones

Formação Acadêmica

Curso de graduação

Instituição

Início (dd/mm/aaaa)

Término (dd/mm/aaaa)

Curso de especialização

Instituição

Ano de conclusão

Carga horária (h)

Iniciação Científica 1

Tema:

Orientador

Início (dd/mm/aaaa)

Término (dd/mm/aaaa)

BNPS

CNPq FAPESP Outra (especificar):

Iniciação Científica 2

Tema:

Orientador

Início (dd/mm/aaaa)

Término (dd/mm/aaaa)

BNPS

CNPq FAPESP Outra (especificar):

Responsabilidade pelas informações prestadas

Local e Data

Assinatura

Anexo II

TEXTOS DE LEITURA PARA PROVA ESCRITA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO

Capítulo 16. Uma visão atual e futura da interdisciplinaridade em C&T Ambiental do Livro: Philippi Jr. A., Tucci, C. E. M.; Hogan, D. J.; Navegantes, R. Interdisciplinaridade em Ciências Ambientais. São Paulo: Sinaia Editora, 2000.

Link: http://www.dominiopublico.gov.br/download/texto/us000011.pdf

Capítulo 3.3: Cidades Sustentáveis do livro: Novas, W. (coord.), Ribas, O., Novas, P. C. Agenda 21 Brasileira: bases para discussão. Brasília: MMA/PNUD, 2000. 195 p.

Link: https://disciplinas.stoa.usp.br/pluginfo.php?B457I mod\_resource/content/1/theses\_discussao\_agenda21.pdf

JACOBI, Pedro. Educação ambiental, cidadania e sustentabilidade. Cad. Pesqui./online, 2003, n.118, pp.189-205. Link: http://www.scielo.br/pq/pdf/c118/1816834.pdf

Ministério da Educação. Resolução CDFNDE n. 18, de 23-05-2013. (Manual Escolas Sustentáveis). Link: http://pdeminterativo.mec.gov.br/educinfoc/educinfoc/visualizarmateriais/Manual\_Escolas\_Sustentaveis\_v%202006.06.2013.pdf

Anexo III

Os currículos dos candidatos receberão pontuação conforme descrito a seguir:

1) Formação Acadêmica, nos últimos 5 anos:
1.1) cursos de especialização, devidamente comprovados 1,5 pontos por curso, saturável em 1,5 pontos;

1.2) cursos de longa duração (mais que 120 horas) devidamente comprovados: 0,5 ponto por curso, saturável em 1 ponto;

1.3) cursos de curta duração (menos que 120 horas), devidamente comprovados: 0,25 pontos por curso, saturável em 1,5 pontos.

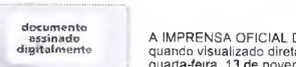
2) Experiência Profissional

2.1) experiência adquirida em atividade de ensino na educação básica formal, ou em espaços não formais (museus, jardins botânicos, centros de ciências), ou não escolares, ou aqueles envolvidos com divulgação e comunicação das ciências, devidamente comprovada: 0,5 ponto por semestre, saturável em 3 pontos;

2.2) experiência profissional não docente no âmbito das Ciências Ambientais, devidamente comprovada: 0,25 pontos por semestre, saturável em 1,5 pontos.

3) Produção

3.1) autor de materiais didáticos e instrucionais, devidamente comprovado: 0,5 ponto cada, saturável em 1,5 pontos.



A IMPRENSA OFICIAL DO ESTADO SA garante a autenticidade deste documento quando visualizado diretamente no portal www.imprensaoficial.com.br

quarta-feira, 13 de novembro de 2019 às 02:04:42.