

CANDIDATO(S) AUSENTE(S):
Nº de Inscrição / RG / CPF
007 / 46.946.911-0 / 384.154.168-22
Relação dos 03 (três) temas para a PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS:

1. Controladores Lógicos Programáveis (CLP): estrutura; princípios de funcionamentos; aplicações;
2. Controladores PID: tipos; princípios de funcionamento; aplicações
3. Redes industriais: Estrutura básica; Noções sobre protocolos; Aplicações
Duração máxima da aula: 20 (vinte) minutos
8. COMPONENTE CURRICULAR (HABILITAÇÃO): Sistemas Microprocessados I (Eletrônica);
CANDIDATO(S) PONTUADOS(S) NO EXAME DE MEMORIAL CIRCUNSTANCIADO:
Nº de Inscrição / Nome ou Nome Social / RG / CPF / Nota do Exame de Memorial Circunstanciado / Data / Horário
006 / Tiago Matheus Nordi / 47.580.472-7 / 371.689.738-86 / 16,63 / 10-02-2020 / 19h00
- CANDIDATO(S) AUSENTE(S):
Nº de Inscrição / RG / CPF
007 / 46.946.911-0 / 384.154.168-22
Relação dos 03 (três) temas para a PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS:

1. Microcontroladores baseados em arquitetura RISC: conceitos; aplicações;
2. Programação de microcontroladores em linguagem C: conjunto de instruções; estruturas sequenciais
3. Microcontroladores, módulos especiais: temporizadores; conversores A/D
Duração máxima da aula: 20 minutos.
9. COMPONENTE CURRICULAR (HABILITAÇÃO): Sistemas Microprocessados II (Eletrônica);
CANDIDATO(S) PONTUADOS(S) NO EXAME DE MEMORIAL CIRCUNSTANCIADO:
Nº de Inscrição / Nome ou Nome Social / RG / CPF / Nota do Exame de Memorial Circunstanciado / Data / Horário
006 / Tiago Matheus Nordi / 47.580.472-7 / 371.689.738-86 / 16,63 / 10-02-2020 / 20h30
- CANDIDATO(S) AUSENTE(S):
Nº de Inscrição / RG / CPF
007 / 46.946.911-0 / 384.154.168-22
Relação dos 03 (três) temas para a PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS:

1. Microcontroladores: conceitos; aplicações; parâmetros; arquitetura básica;
- 5.2 Programação de microcontrolador Arduino em linguagem C: conjunto de instruções;
- 5.3 Aplicações do microcontrolador Arduino : servomecanismos e motores de passo
Duração máxima da aula: 20 (vinte) minutos

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DONA ESCOLÁSTICA ROSA – SANTOS
CLASSE DESCENTRALIZADA EE PROFESSORA ZULMIRA CAMPOS
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA, PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO, Nº 122/03/2019, PROCESSO Nº 2826376/2019
DESPACHO DO DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA DE 01/10/2020

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DONA ESCOLÁSTICA ROSA, no uso das atribuições conferidas por meio do § 1º do artigo 3º da Deliberação CEETEPS nº 41/2018, considerando a ocorrência de candidato(s) ausente(s) ENCERRA o Processo Seletivo Simplificado de Docentes, no componente curricular: Gestão Empreendedora e Inovação(Administração).

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DONA ESCOLÁSTICA ROSA – SANTOS
CLASSE DESCENTRALIZADA EE PROFESSORA ZULMIRA CAMPOS
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA, PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO, Nº 122/03/2019, PROCESSO Nº 2652744/2019
DESPACHO DO DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA DE 01/10/2020

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DONA ESCOLÁSTICA ROSA, no uso das atribuições conferidas por meio do § 1º do artigo 3º da Deliberação CEETEPS nº 41/2018, considerando a não ocorrência de candidato(s) / ou aprovado(s), e / ou candidato(s) ausente(s) ENCERRA o Processo Seletivo Simplificado de Docentes, no componente curricular: Gestão Ambiental (para a Habilitação Portos)(Portos).

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARIA CRISTINA MEDEIROS – RIBEIRÃO PIRES
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA, PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO, Nº 141/06/2019, PROCESSO Nº 2835312/2019
DESPACHO DO DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA DE 01/10/2020

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARIA CRISTINA MEDEIROS, no uso das atribuições conferidas por meio do § 1º do artigo 3º da Deliberação CEETEPS nº 41/2018, HOMOLOGA o Processo Seletivo Simplificado de Docentes, no componente curricular: História (Base Nacional Comum/ ETIM) (Administração Integrado ao Ensino Médio (ETIM / MTec)).

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARINES TEODORO DE FREITAS ALMEIDA – NOVO HORIZONTE
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA, PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO, Nº 212/08/2019, PROCESSO Nº 2685575/2019
DESPACHO DO DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA DE 01/10/2020

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARINES TEODORO DE FREITAS ALMEIDA, no uso das atribuições conferidas por meio do § 1º do artigo 3º da Deliberação CEETEPS nº 41/2018, HOMOLOGA o Processo Seletivo Simplificado de Docentes, no componente curricular: 1 - Língua Portuguesa, Literatura e Comunicação Profissional (Base Nacional Comum/ ETIM / MTec)(Desenvolvimento de Sistemas Integrado ao Ensino Médio (ETIM / MTec / AMS)).

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARINES TEODORO DE FREITAS ALMEIDA – NOVO HORIZONTE
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA, PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO, Nº 212/12/2019, PROCESSO Nº 2689441/2019
DESPACHO DO DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA DE 01/10/2020

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARINES TEODORO DE FREITAS ALMEIDA, no uso das atribuições conferidas por meio do § 1º do artigo 3º da Deliberação CEETEPS nº 41/2018, HOMOLOGA o Processo Seletivo Simplificado de Docentes, no componente curricular: 1 - Inglês Instrumental(Administração)

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

REITORIA

CENTRO DE ENERGIA NUCLEAR NA AGRICULTURA

EDITAL 008/2020/CENA - COMUNICADO DE CONVOCAÇÃO PARA AS PROVAS

Será realizado, no período de 4 a 6 de novembro de 2020, com início às 8 horas do dia 4/11/2020, o concurso público de títulos e provas para obtenção do título de livre-docente na disciplina/especialidade: "Espectrometrias de absorção e

fluorescência de raios X" junto ao Centro de Energia Nuclear na Agricultura da Universidade de São Paulo - CENA/USP, referente ao Edital 006/2020/CENA publicado no D.O.E. de 27/06/2020 e de acordo com o decidido pelo Conselho Deliberativo, em sessão extraordinária realizada em 22/09/2020, para o qual está inscrito o candidato Prof. Dr. HUDSON WALLACE PEREIRA DE CARVALHO, que terá conhecimento do cronograma com os horários dos trabalhos no início do concurso.

A Comissão Julgadora fica assim constituída: Ernani Pinto Junior, Prof. Titular do CENA/USP, Presidente; Virgílio Franco do Nascimento Filho, Prof. Titular aposentado do CENA/USP; Celio Pasquini, Prof. Titular aposentado da UNICAMP; Fernando Barbosa Júnior, Prof. Titular da FCFRP/USP e Koiti Araki, Prof. Titular do IQ/USP.

Ficam, pelo presente edital, CONVOCADOS os membros titulares da Comissão Julgadora e o candidato para o início das provas, as quais serão realizadas por meio de sistemas de videoconferência e outros meios eletrônicos de participação à distância, mediante acesso a link gerado pela Divisão Acadêmica do CENA, previamente informado aos membros da Comissão Julgadora e ao candidato. A(s) provas(s) que exigir(em) a presença do candidato e do Presidente da Comissão Julgadora (ou de outro examinador que pertença ao quadro do CENA) será(ão) realizada(s) na Central de Aulas do CENA, localizado à Av. Centenário, 303 - Bairro São Dimas, Campus Universitário da USP em Piracicaba/SP.

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

ESCOLA DE ENFERMAGEM

EDITAL ATAC 038/2020
CONVOCAÇÃO PARA AS PROVAS

A Diretora da Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo CONVOCA as candidatas, portadoras do título de Doutora, (1) Cassiane de Santana Lemos, (2) Camila Quartim de Moraes Bruna, (3) Cristina Silva Sousa, (4) Cristiane Garcia Sanchez e Souza, e (5) Ellen Cristina Bergamasco, inscritas no Processo Seletivo para contratação de 01 (um) docente como Professor Contratado III (MS-3.1, para os contratados com título de Doutor) ou como Professor Contratado II (MS-2, para os contratados com título de Mestre), com jornada de 12 (doze) horas semanais de trabalho, junto ao Departamento de Enfermagem Médico-Cirúrgica (ENC) Área de Enfermagem na Saúde do Adulto e do Idoso, aberto pelo Edital ATAC 028/2020, publicado no Diário oficial do Estado em 12.08.2020, para as provas: didática e julgamento do memorial, que serão realizadas a partir do dia 19 de outubro de 2020, às 8 horas e 30 minutos, por sistema de videoconferência, cujo link de acesso será enviado às candidatas e aos membros da Comissão Julgadora por e-mail; as partes públicas do certame poderão ser acompanhadas pelo público pelo link a ser disponibilizado no site www.ee.usp.br, no dia 20 de outubro de 2020. O cronograma do processo seletivo será divulgado no dia 20 de outubro de 2020.

São Paulo, 1º de outubro de 2020.
Prof.ª Dr.ª Regina Szyliet
Diretora

ESCOLA DE ENFERMAGEM DE RIBEIRÃO PRETO

Edital EERP/ATAc 031/2020
COMUNICADO DE ACEITAÇÃO DE INSCRIÇÃO E DESIGNAÇÃO DE COMISSÃO JULGADORA

A Congregação, em sua 438ª sessão ordinária, realizada em 1º de outubro de 2020, apreçou, quanto ao aspecto formal, a inscrição de Fabio Scorsolini-Comin, no concurso para obtenção do título de Livre-Docente junto ao Departamento de Enfermagem Psiquiátrica e Ciências Humanas, na área de Psicologia da Saúde, do Desenvolvimento e da Educação, com base no programa das disciplinas ERP0139 Psicologia da Saúde; ERP0216 Psicologia do Desenvolvimento; ERP0225 Psicologia da Educação I; ERP0314 Psicologia do Desenvolvimento; ERP0207 Psicologia da Saúde; ERP0231 Psicologia da Educação II; ERPS804 Religiosidade/Espiritualidade no Cuidado em Saúde: Pesquisas e Intervenções; ERPS806 Planejamento do trabalho docente no ensino superior, regido pelo Edital EERP/ATAc 011/2020, considerando o aprovado.

Na mesma sessão, aprovou a composição da Comissão Julgadora para o referido concurso, conforme segue:

MEMBROS EFETIVOS
Prof.ª Dr.ª Sandra Cristina Pillon - (Presidente)
Professora Titular do Departamento de Enfermagem Psiquiátrica e Ciências Humanas da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo
Prof.ª Dr.ª Marislei Sanches Panobianco
Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo
Prof. Dr. José Francisco Miguel Henriques Bairráo
Professor Associado Departamento de Psicologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo
Prof.ª Dr.ª Leila Salomão de La Plata Cury Tardivo
Professora Associada do Departamento de Psicologia Clínica do Instituto de Psicologia da Universidade de São Paulo
Prof.ª Dr.ª Soraya Maria Romano Pacifico
Professora Associada do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo

MEMBROS SUPLENTEs
Prof.ª Dr.ª Adriana Inocente Miasso
Professora Associada do Departamento de Enfermagem Psiquiátrica e Ciências Humanas da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo
Prof.ª Dr.ª Ana Paula Soares da Silva
Professora Associada do Departamento de Psicologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo
Prof. Dr. Lazslo Antonio Ávila
Professor Livre-Docente do Departamento de Psiquiatria e Psicologia Médica da Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto

Considerando o que determina o parágrafo único do artigo 166 do Regimento Geral da Universidade de São Paulo, o referido concurso deverá ser realizado no prazo máximo de cento e vinte dias, após a aceitação da inscrição, que será contado a partir da sua publicação no Diário Oficial do Estado de São Paulo.

Comunicado
A Diretora da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo comunica que, de acordo o deliberado em reunião ordinária da Congregação de 01/10/2020, o candidato Cassio Karmann teve sua inscrição indeferida ao concurso para obtenção do título de livre-docente, junto ao Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública pois não atendeu a nenhum dos dispositivos do Edital EERP/ATAc 012/2020.

Comunicado
A Diretora da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo comunica que não houve inscritos ao concurso de títulos e provas visando à obtenção do título de livre-docente, junto ao Departamento de Enfermagem Geral e Especializada, conforme Edital EERP/ATAc 010/2020, publicado no D.O. de 27/05/2020.

ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA

EDITAL ATAC/EEL/USP – 10 /2020
EDITAL DE ABERTURA DE PROCESSO SELETIVO DOCENTE SIMPLIFICADO (E POR TEMPO DETERMINADO) NA ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO.

O Diretor da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo (EEL/USP) torna público a todos os interessados que, de acordo com o decidido "ad referendum" do Conselho Técnico-Administrativo - CTA, estarão abertas pelo prazo de 30 dias, no período das 8 horas do dia 05/10/2020 às 16 horas do dia 03/11/2020, as inscrições para o processo seletivo para a contratação de 1 (um) docente por prazo determinado, como Professor Contratado III (MS-3.1, para os candidatos com título de Doutor), recebendo o salário de R\$ 1.918,72 (maio/2019), com jornada de 12 horas semanais de trabalho, ou como Professor Contratado II (MS-2, para os candidatos com título de Mestre), recebendo o salário de R\$ 1.371,79 (maio/2019), com jornada de 12 horas semanais de trabalho, junto ao Departamento de Engenharia de Materiais - LOM, na área de conhecimento de Fenômenos de Transporte, nos termos da Resolução nº 5.872/10 e alterações posteriores, bem como da Resolução nº 7.354/17 e 8.002/20.

1. Os membros da Comissão de Seleção serão indicados pelo Conselho Técnico-Administrativo da Escola de Engenharia de Lorena após o término do período de inscrições e de acordo com os termos da Resolução nº 7.354/17 e 8.002/20.

2. Os pedidos de inscrição deverão ser feitos, exclusivamente, por meio do link <https://uspdigital.usp.br/gr/admissao>, no período acima indicado, devendo o candidato apresentar requerimento dirigido ao Diretor da EEL, contendo dados pessoais e área de conhecimento (especialidade) a que concorre, acompanhado dos seguintes documentos (frente e verso quando houver):

I. Documento de identificação (RG, RNE ou passaporte) e CPF (para candidatos brasileiros);
II. Prova de que é portador do título de Doutor outorgado ou reconhecido pela USP ou de validade nacional.
III. Memorial circunstanciado e comprovação dos trabalhos publicados, das atividades realizadas pertinentes ao certame e das demais informações que permitam avaliação de seus méritos, em formato digital.

2.1. Não serão recebidas inscrições pelo correio, e-mail, fax, ou qualquer outro meio.

2.2. No ato da inscrição, os candidatos portadores de necessidades especiais deverão apresentar solicitação para que se providenciem as condições necessárias para a realização das provas.

2.3. Para fins do inciso II, não serão aceitas atas de defesa sem informação sobre homologação quando a concessão do título de Doutor ou de Mestre depender dessa providência no âmbito da Instituição de Ensino emissora, ficando o candidato desde já ciente de que neste caso a ausência de comprovação sobre tal homologação implicará o indeferimento de sua inscrição.

2.4. Não serão admitidos como comprovação dos itens constantes do memorial links de Dropbox ou Google Drive ou qualquer outro remetendo a página passível de alteração pelo próprio candidato.

2.5. É de integral responsabilidade do candidato a realização do upload de cada um de seus documentos no campo específico indicado pelo sistema constante do link <https://uspdigital.usp.br/gr/admissao>, ficando o candidato desde já ciente de que a realização de upload de documentos em ordem diversa da ali estabelecida implicará o indeferimento de sua inscrição.

2.6. É de integral responsabilidade do candidato a apresentação de seus documentos em sua inteireza (frente e verso) e em arquivo legível, ficando o candidato desde já ciente de que, se não sanar durante o prazo de inscrições eventual irregularidade de upload de documento incompleto ou ilegível, sua inscrição será indeferida.

2.7. Não será admitida a apresentação extemporânea de documentos pelo candidato, ainda que em grau de recurso.

3. O processo seletivo terá validade imediata, exaurindo-se com a eventual contratação do aprovado.

4. Atribuição da função: o candidato aprovado, ao ser contratado, deverá ministrar as seguintes disciplinas: LOM3212 - Fenômenos de Transporte A; LOM3213 - Fenômenos de Transporte B; LOM3089 - Mecânica dos Fluidos e Reologia e LOM3083 - Fenômenos de Transporte em Engenharia de Materiais.

5. O processo seletivo será processado por meio de avaliações sucessivas de candidatos, agrupados em conformidade com sua titulação.

5.1. Na primeira etapa de avaliações, serão convocados para as provas, caso haja, os candidatos portadores do título de Doutor.

5.2. Encerrada a primeira etapa de avaliações, os candidatos habilitados serão classificados, da seguinte forma:
I. O primeiro colocado será o candidato que obtiver o maior número de indicações, de acordo com as notas conferidas pelos examinadores;

II. O segundo colocado será o candidato que obter o maior número de indicações, de acordo com as notas conferidas, caso o primeiro colocado não tivesse participado das avaliações;

III. Os demais candidatos serão classificados, sucessivamente, seguindo o mesmo método previsto no inciso II.

IV. Em caso de empate, a Comissão de Seleção procederá ao desempate com base na média global obtida por cada candidato.

5.3. Classificados os candidatos, serão feitas as convocações para a contratação, até, caso necessário, esgotar-se a lista de habilitados.

5.4. Na hipótese de não haver habilitados na primeira etapa, ou caso nenhum dos candidatos habilitados atenda à convocação para contratação, será iniciada a segunda etapa de avaliações, convocando-se para as provas, caso haja, os candidatos portadores do título de Mestre.

5.5. Na segunda etapa de avaliações, proceder-se-á de acordo com o disposto nos itens 5.2 e 5.3.

5.6. Não havendo inscritos portadores do título de Doutor, a primeira etapa de avaliações será realizada com os candidatos portadores do título de Mestre.

6. As provas, em cada etapa, serão realizadas em uma única fase por meio de sistemas de videoconferência e outros meios eletrônicos de participação à distância, na seguinte conformidade:

I. Julgamento do memorial com prova pública de arguição (peso 4)

II. Prova Didática (peso 3)
6.1. As provas serão realizadas por meio de sistemas de videoconferência e outros meios eletrônicos de participação a distância.

6.1.1. É de integral responsabilidade do candidato a disponibilização de equipamentos e de conexão à internet adequados para sua participação em todas as provas e etapas do certame.

6.1.2. Aos examinadores que estejam a distância será permitido avaliar e arguir nas mesmas condições que seriam oferecidas aos examinadores presentes no local do certame.

6.1.3. Na eventualidade de problemas técnicos que impeçam a adequada participação de qualquer examinador ou do candidato, a prova realizada por sistema de videoconferência ou outros meios eletrônicos será suspensa.

6.1.4. Se a conexão não for restabelecida no prazo de trinta minutos, o certame será suspenso.

6.1.5. Quando problemas técnicos interromperem qualquer prova, esta deverá ser retomada a partir do estágio em que ocorreu o problema técnico ou, havendo impossibilidade de retomada, deverá ser integralmente refeita.

6.1.6. Serão preservadas as provas finalizadas antes da ocorrência de problemas técnicos no sistema de videoconferência ou outro meio eletrônico.

6.1.7. Todas as ocorrências deverão ser registradas no relatório da Comissão de Seleção.

6.1.8. A Comissão de Seleção se reunirá em sessão fechada, mediante utilização de sistema eletrônico seguro adotado pela Universidade, para:

I – a elaboração de listas de pontos;
II – a deliberação sobre eventual pedido de substituição de pontos;

III – concessão das notas respectivas, finda a arguição de todos os candidatos;

IV – a elaboração do seu relatório.

6.1.9. O relatório será assinado, após expressa concordância de todos os examinadores com os seus termos, pelo membro da Comissão de Seleção pertencente ao Departamento ao qual pertence a vaga a ser ocupada.

6.2. O julgamento do memorial, expresso mediante nota global, incluindo arguição e avaliação, deverá refletir o mérito do candidato e será realizado de acordo com o disposto no artigo 136 do Regimento Geral da USP.

6.2.1. No julgamento do memorial, a Comissão apreciará:

I – produção científica, literária, filosófica ou artística;
II – atividade didática universitária;

III – atividades relacionadas à prestação de serviços à comunidade;

IV – atividades profissionais ou outras, quando for o caso;

V – diplomas e outras dignidades universitárias.

6.2.2. Finda a arguição de todos os candidatos, a Comissão de Seleção, em sessão secreta, conferirá as notas respectivas.

6.3. A prova didática será pública, com a duração mínima de 40 (quarenta) e máxima de 60 (sessenta) minutos, e versará sobre o programa base do processo seletivo, nos termos do art. 137, do Regimento Geral da USP.

6.3.1. A realização da prova didática far-se-á 24 (vinte e quatro) horas após o sorteio do ponto a quais serão de livre disposição do candidato, não se exigindo dele nesse período a realização de outras atividades.

6.3.2. O candidato poderá utilizar o material didático que julgar necessário.

6.3.3. O candidato poderá propor substituição dos pontos, imediatamente após tomar conhecimento de seus enunciados, se entender que não pertencem ao programa do processo seletivo, cabendo à Comissão de Seleção decidir, de plano, sobre a procedência da alegação.

6.3.4. Os candidatos que realizarem sua conexão virtual depois do horário estabelecido não poderão realizar as provas.

6.3.5. Se o número de candidatos o exigir, eles serão divididos em grupos de no máximo três, observada a ordem de inscrição, para fins de sorteio e realização da prova.

6.3.6. Quando atingido o 60º (sexagésimo) minuto de prova, a Comissão de Seleção deverá interromper o candidato.

6.3.7. Se a exposição do candidato se encerrar aquém do 60º minuto de prova, deverão os examinadores conferir nota zero ao candidato na respectiva prova.

6.3.8. As notas da prova didática serão atribuídas após o término das provas de todos os candidatos.

7. Os pesos das provas são os mesmos estabelecidos no Regimento da Unidade e, para o cálculo da média individual, a soma dos pesos será o quociente de divisão.

8. Serão considerados habilitados os candidatos que alcançarem, da maioria dos examinadores, nota mínima sete.

9. O programa base do processo seletivo será o seguinte:

I. - Fundamentos de mecânica dos fluidos. Estática dos fluidos.

II. - Formulação integral das equações de transporte de massa, energia e quantidade de movimento.

III. - Formulação diferencial das equações de transporte de massa, energia e quantidade de movimento.

IV. - escoamento incompressível de fluidos ideais e viscosos, regime laminar e turbulento.

V. - Introdução à transferência de calor. Propriedades térmicas dos materiais. Condutividade térmica de sólidos, fluidos e meios porosos. Conceito de difusividade térmica.

VI. - Transferência de calor por condução. Transferência de calor em regime permanente e transiente. Difusividade térmica. Analogia entre transferência de calor e circuitos elétricos. Conceitos de resistência e capacitância térmicas.

VII. - Transferência de calor por convecção livre e forçada. Convecção natural. Parâmetros de similaridade. Número de Rayleigh. Teoria da camada limite. Número de Prandtl e número de Nusselt. Convecção forçada em dutos sobre corpos.

VIII. - Transferência de calor por radiação térmica. Radiação do corpo negro. Propriedades da radiação. Fator de forma da radiação. Transferência de calor com mudança de fase. Transferência de calor na solidificação.

IX. - Transferência de massa. Difusividade em sólidos, líquidos, gasosos e meios porosos. Transferência de massa em sistemas fluidos. Modelos para o coeficiente de transferência de massa.

X. - Introdução à reologia. Definição e formulação tensorial de tensão e deformação. Tipos de deformação e escoamento de materiais. Equações fundamentais da reologia. Escoamento de fluidos newtonianos e não newtonianos.

XI. - Viscosimetria e reometria. Reologia de sistemas dispersos. Colóides e emulsões. Soluções diluídas. Viscosimetria capilar. Aplicações.

10. É de responsabilidade do candidato o acompanhamento do andamento do processo seletivo, por meio de acesso à página institucional da Escola de Engenharia de Lorena (<http://www.atac.eel.usp.br/>) e às publicações no Diário Oficial do Estado de São Paulo.

11. A não participação do candidato nas provas programadas implicará automaticamente sua desistência do processo seletivo.

12. O relatório da Comissão de Seleção será apreciado pelo Conselho Técnico-Administrativo da Escola de Engenharia de Lorena, para fins de homologação, após exame formal.

13. A contratação será por prazo determinado e vigorará a partir da data do exercício e até 31/07/2021, com possibilidade de prorrogações, desde que a soma dos períodos obedeça aos limites da legislação vigente à época de cada prorrogação e que estejam preenchidos os demais requisitos.

14. Os docentes contratados por prazo determinado ficarão submetidos ao Estatuto dos Servidores da Universidade de São Paulo e vinculados ao Regime Geral da Previdência Social – RGPS.

15. São condições de admissão:

I. Estar apto no exame médico pré-admissional realizado pela USP;

II. Ser autorizada a acumulação, caso o candidato exerça outro cargo, emprego ou função pública;

III. No caso de candidato estrangeiro aprovado no processo seletivo e convocado para contratação, apresentar visto temporário ou permanente que faculte o exercício de atividade remunerada no Brasil.

Maiores informações, bem como as normas pertinentes ao processo seletivo, encontram-se à disposição dos interessados no Serviço de Assistência a Colegiados e Concursos da Escola de Engenharia de Lorena da USP, por meio do e-mail: sacc@eel.usp.br.

FACULDADE DE EDUCAÇÃO

FACULDADE DE EDUCAÇÃO

Edital FEUSP 47/2020

CONVOCAÇÃO PARA AS PROVAS

A Faculdade de Educação da USP convoca os candidatos ROSELI TREVISAN MARQUES DE SOUZA, ELIZA MARCIA OLIVEIRA LIPPE, LUCIANE BONACE LOPES FERNANDES, CLAUDIA NAOMI SAKASHITA inscritos no Processo Seletivo para contratação de um Professor Contratado III, e que comprovaram título de Doutor, para atuar no Ensino Fundamental I, na Escola de Aplicação da FEUSP, em conformidade com o Edital FEUSP 44/2020, para o início do Processo que será realizado dia 06/10/2020, às 08:00 horas, quando deverão tomar conhecimento do calendário das provas previstas no Edital acima referido. Os candidatos deverão apresentar-se à banca online através de link de internet que será enviado ao e-mail cadastrado no ato da inscrição pelos candidatos.

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMUNICADO ATAc 038/2020

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 410ª sessão ordinária realizada em 24/09/2020, aprovou o pedido de inscrição do Prof. Dr. Tiago Henrique Picon ao concurso público para obtenção de Título de Livre Docente junto ao Departamento de Computação e Matemática, na Área de Conhecimento: Análise Complexa e Equações Diferenciais Parciais, nos termos do Edital ATAc 008/2020, publicado no Diário Oficial do Estado de 07/02/2020, do Comunicado ATAc 017/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 10/04/2020, e do Comunicado ATAc 030/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 11/07/2020. Na mesma sessão, a Congregação indicou a seguinte Comissão Julgadora para esse concurso: TITULARES: Profs. Drs.: Eduardo Alex Hernández Morales (Presidente) - Professor Titular do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Olimpio Hiroshi Miyagaki - Professor Titular do Departamento de Matemática do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos; Clodoaldo Grotta Ragazzo - Professor Titular do Departamento de Matemática Aplicada do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Marcos da Silva Montenegro - Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas. SUPLENTE: Profs. Drs.: Nikolai Vasilievich Chemetov - Professor Titular do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Marcelo da Silva Montenegro - Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas; Severino Toscano do Rego Melo - Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; João Marcos Bezerra do Ó - Professor Titular-Livre do Departamento de Matemática do Centro de Ciências Exatas e da Natureza da Universidade Federal da Paraíba; Sérgio Henrique Monari Soares - Professor Associado do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Sérgio Luis Zani - Professor Associado do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Ederson Moreira dos Santos - Professor Associado do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Jaime Ângulo Pava - Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Benito Frazão Pires - Professor Associado do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Claudiano Oliveira Alves - Professor Titular da Unidade Acadêmica de Matemática do Centro de Ciências e Tecnologia da Universidade Federal de Campina Grande; Igor Leite Freire - Professor Associado do Centro de Matemática, Computação e Cognição da Universidade Federal do ABC; Paulo Régis Caron Ruffino - Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas. Como suplente da presidência, o colegiado indicou os nomes dos Profs. Drs. Nikolai Vasilievich Chemetov e Benito Frazão Pires (2011.1.370.59.5).

COMUNICADO ATAc 039/2020

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 410ª sessão ordinária realizada em 24/09/2020, aprovou o pedido de inscrição do Prof. Dr. Antônio Eduardo Miller Crotti ao concurso público para obtenção de Título de Livre Docente junto ao Departamento de Química, na Área de Conhecimento: Química Orgânica: Química Orgânica Básica, nos termos do Edital ATAc 006/2020, publicado no Diário Oficial do Estado de 07/02/2020, do Comunicado ATAc 015/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 10/04/2020, e do Comunicado ATAc 028/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 11/07/2020. Na mesma sessão, a Congregação indicou a seguinte Comissão Julgadora para esse concurso: TITULARES: Profs. Drs.: Antônio Cláudio Tedesco (Presidente) - Professor Titular do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Luiz Henrique Catalani - Professor Titular do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Alcindo Aparecido dos Santos - Professor Associado do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Ernani Pinto Júnior - Professor Titular do Centro de Energia Nuclear na Agricultura da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" da Universidade de São Paulo; Dionéia Camilo Rodrigues de Oliveira - Professora Associada do Departamento de Ciências BioMoleculares da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. SUPLENTE: Profs. Drs.: Hosana Maria Debonsi - Professora Associada do Departamento de

Ciências BioMoleculares da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Marcos José Salvador - Professor Titular do Departamento de Biologia Vegetal do Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas; Luciana Gonzaga de Oliveira - Professora Associada do Departamento de Química Orgânica do Instituto de Química da Universidade Estadual de Campinas; Ivone Carvalho - Professora Titular do Departamento de Ciências Farmacêuticas da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Mônica Tallarico Pupo - Professora Titular do Departamento de Ciências Farmacêuticas da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Wagner Vilegas - Professor Titular do Instituto de Biociências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Mário Sérgio Palma - Professor Titular do Departamento de Biologia do Instituto de Biociências de Rio Claro da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Luis Octávio Regasini - Professor Associado do Departamento de Química e Ciências Ambientais do Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas de São José do Rio Preto da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Roberto Santana da Silva - Professor Titular do Departamento de Ciências BioMoleculares da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Gregoire Jean François Demets - Professor Associado do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Pietro Ciancaglini - Professor Titular do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Como suplentes da presidência, o colegiado indicou os nomes dos Profs. Drs. Gregoire Jean François Demets e Pietro Ciancaglini (2005.1.1569.59.3).

COMUNICADO ATAc 040/2020

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 410ª sessão ordinária realizada em 24/09/2020, aprovou o pedido de inscrição do Prof. Dr. José Maurício Almeida Caiati ao concurso público para obtenção de Título de Livre Docente junto ao Departamento de Química, na Área de Conhecimento: Química Inorgânica: Química dos Compostos de Coordenação, nos termos do Edital ATAc 006/2020, publicado no Diário Oficial do Estado de 07/02/2020, do Comunicado ATAc 015/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 10/04/2020, e do Comunicado ATAc 028/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 11/07/2020. Na mesma sessão, a Congregação indicou a seguinte Comissão Julgadora para esse concurso: TITULARES: Profs. Drs.: Liane Marcia Rossi - Professora Titular do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Vera Regina Leopoldo Constantino - Professora Titular do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Regina Célia Galvão Frem - Professora Titular do Departamento de Química Analítica, Físico-Química e Inorgânica do Instituto de Química da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Roberto Santana da Silva - Professor Titular do Departamento de Ciências BioMoleculares da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Herenilton Paulino Oliveira (Presidente) - Professor Associado do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. SUPLENTE: Profs. Drs.: Pedro Paulo Corbi - Professor Associado do Departamento de Química Inorgânica do Instituto de Química da Universidade Estadual de Campinas; Antônio Eduardo Mauro - Professor Titular do Departamento de Química Analítica, Físico-Química e Inorgânica do Instituto de Química da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Koiti Araki - Professor Titular do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Yassuko Iamamoto - Professora Titular do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Ana Maria da Costa Ferreira - Professora Titular do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Andrea Simone Stucchi de Camargo Alvarez Bernardes - Professora Associada do Departamento de Física e Ciência Interdisciplinar do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; André Luiz Barboza Formiga - Professor Associado do Departamento de Química Inorgânica do Instituto de Química da Universidade Estadual de Campinas; Breno Pannia Espósito - Professor Associado do Departamento de Química Fundamental do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Adelino Vieira de Godoy Netto - Professor Associado do Departamento de Química Analítica, Físico-Química e Inorgânica do Instituto de Química da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"; Ubirajara Pereira Rodrigues Filho - Professor Associado do Departamento de Química e Física Molecular do Instituto de Química de São Carlos da Universidade de São Paulo. Como suplente da presidência, o Colegiado indicou o nome da Profa. Dra. Yassuko Iamamoto (2005.1.1569.59.3).

COMUNICADO ATAc 041/2020

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 410ª sessão ordinária realizada em 24/09/2020, aprovou os pedidos de inscrição dos Profs. Drs. José Eduardo Santarém Segundo e Rodrigo Eduardo Botelho Francisco ao concurso público para obtenção de Título de Livre Docente junto ao Departamento de Educação, Informação e Comunicação, na Área de Conhecimento: Biblioteconomia, Ciências da Informação e da Documentação: Informação e Tecnologia, nos termos do Edital ATAc 009/2020, publicado no Diário Oficial do Estado de 07/02/2020, do Comunicado ATAc 018/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 10/04/2020 e do Comunicado ATAc 031/2020 (retificação), publicado no Diário Oficial do Estado de 11/07/2020. Na mesma sessão, a Congregação indicou a seguinte Comissão Julgadora para esse concurso: TITULARES: Profs. Drs.: Sérgio César da Fonseca (Presidente) - Professor Associado do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Sueli Mara Soares Pinto Ferreira - Professora Associada aposentada do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Ivan Luiz Marques Ricarte - Professor Titular da Faculdade de Tecnologia da Universidade Estadual de Campinas. SUPLENTE: Profs. Drs.: Alessandra Alaniz Macedo - Professora Associada do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Maurício dos Santos Matos - Professor Associado do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de

Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Marcelo Marini Pereira de Souza - Professor Titular do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Maria Aparecida Moura - Professora Titular do Departamento de Organização e Tratamento da Informação da Escola de Ciência da Informação da Universidade Federal de Minas Gerais; João Batista Ernesto de Moraes - Professor Associado do Departamento de Ciência da Informação da Faculdade de Filosofia e Ciências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", campus de Marília; Marcus Vinicius da Cunha - Professor Associado do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Clarice Sumi Kawasaki - Professora Associada do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Walter Moreira - Professor Associado do Departamento de Ciência da Informação da Faculdade de Filosofia e Ciências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", campus de Marília; José Marcelino de Rezende Pinto - Professor Titular do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Bianca Cristina Correa - Professora Associada do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Helen de Castro Silva Casarin - Professora Associada do Departamento de Ciência da Informação da Faculdade de Filosofia e Ciências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", campus de Marília; Carlos Cândido de Almeida - Professor Associado do Departamento de Ciência da Informação da Faculdade de Filosofia e Ciências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", campus de Marília; Leilah Santiago Bufrem - Professora Titular aposentada do Departamento de Ciências e Gestão da Informação de Informação e Cultura da Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo. Como suplente da presidência, o colegiado indicou os nomes dos Profs. Drs. Alessandra Alaniz Macedo, Maurício dos Santos Matos, Andrea Coelho Lastória e Marcelo Marini Pereira de Souza (2011.1.487.59.0).

FACULDADE DE ZOOTECNIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS

COMUNICADO

Cancelamento do processo seletivo simplificado para a contratação de 01 (um) docente por prazo determinado, junto ao Departamento de Medicina Veterinária da FZEA/USP, na área de Melhoramento Genético Animal - Edital de abertura ATAc/FZEA nº 11/2020, publicado no D.O.E de 20/03/2020.

A Diretora da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos da Universidade de São Paulo torna público a todos os interessados que, de acordo com o decidido pelo Conselho Técnico Administrativo, em sessão ordinária realizada em 30/09/2020, o processo seletivo docente relativo ao Edital de abertura de inscrições ATAc/FZEA n. 11/2020, originalmente publicado no D.O.E de 20/03/2020 e retificado em 17/04/2020 e 05/05/2020 foi CANCELADO, para atendimento ao Artigo 7º da Resolução USP nº 8002, publicada no D.O.E. de 04/08/2020.

COMUNICADO

Cancelamento do processo seletivo simplificado para a contratação de 01 (um) docente por prazo determinado, junto ao Departamento de Zootecnia da FZEA/USP, na área de "Solos, Fertilidade do Solo e Agrometeorologia" - Edital de abertura ATAc/FZEA nº 12/2020, publicado no D.O.E de 21/03/2020.

A Diretora da Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos da Universidade de São Paulo torna público a todos os interessados que, de acordo com o decidido pelo Conselho Técnico Administrativo, em sessão ordinária realizada em 30/09/2020, o processo seletivo docente relativo ao Edital de abertura de inscrições ATAc/FZEA n. 12/2020, originalmente publicado no D.O.E de 21/03/2020 e retificado em 25/03/2020, 17/04/2020 e 05/05/2020 foi CANCELADO, para atendimento ao Artigo 7º da Resolução USP nº 8002, publicada no D.O.E. de 04/08/2020.

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

CAMPUS DE BOTUCATU

Faculdade de Ciências Agrônomicas

EDITAL 36/2020-STDARH-FCA

RESULTADO FINAL

O Diretor da Faculdade de Ciências Agrônomicas da UNESP – Câmpus de Botucatu, torna público o RESULTADO FINAL do concurso público de Provas e Títulos para contratação de 1 Professor Substituto, referente ao Edital 23/2020-STDARH-FCA-Abertura de Inscrições, na disciplina: Silvicultura, junto ao Departamento de Ciência Florestal, Solos e Ambiente da Faculdade de Ciências Agrônomicas do Câmpus de Botucatu, conforme segue:

CANDIDATOS APROVADOS:

Número de Inscrição - Nome - RG - Média Final - Classificação:
6 - Richardson Barbosa Gomes da Silva - 40.097.741-2 - 8,2 - 1º

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 6,7 / 18,6 / 8,4

Examinador 2: 6,7 / 17,2 / 8,0

Examinador 3: 6,7 / 18,0 / 8,2

4 - Thalita Fernanda Sampaio - 40.596.788-3 - 7,9 - 2º

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 6,8 / 16,2 / 7,7

Examinador 2: 6,8 / 17,2 / 8,0

Examinador 3: 6,8 / 17,0 / 7,9

CANDIDATOS NÃO APROVADOS:

Número de Inscrição - RG - Média Final:

2 - 1073069286 - 6,0

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 5,4 / 13,2 / 6,2

Examinador 2: 5,4 / 12,8 / 6,1

Examinador 3: 5,4 / 12,0 / 5,8

8 - 35.838.026-1 - 5,9

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 2,7 / 15,2 / 6,0

Examinador 2: 2,7 / 12,4 / 5,0

Examinador 3: 2,7 / 17,0 / 6,6

1 - 9086093144 - 5,5

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 2,9 / 14,2 / 5,7

Examinador 2: 2,9 / 14,0 / 5,6

Examinador 3: 2,9 / 13,0 / 5,3

7 - 27.942.880-7 - 5,2

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 3,4 / 13,2 / 5,5

Examinador 2: 3,4 / 12,0 / 5,1

Examinador 3: 3,4 / 12,0 / 5,1

CANDIDATOS AUSENTES:

Número de Inscrição - RG:

3 - 46.912.202-X;

5 - 44.814.266-1;

Caberá recurso no prazo de 5 dias úteis contados da data desta publicação, mediante requerimento dirigido à Congregação da Faculdade de Ciências Agrônomicas do Câmpus de Botucatu, por meio do endereço eletrônico rh.fca@unesp.br.(Processo 481/2020-FCA-CB)

EDITAL 37/2020-STDARH-FCA

RESULTADO FINAL

O Diretor da Faculdade de Ciências Agrônomicas da UNESP – Câmpus de Botucatu, torna público o RESULTADO FINAL do concurso público de Provas e Títulos para contratação de 1 Professor Substituto, referente ao Edital 21/2020-STDARH-FCA-Abertura de Inscrições, no conjunto de disciplinas: Microbiologia; Microbiologia Geral, junto ao Departamento de Proteção Vegetal da Faculdade de Ciências Agrônomicas do Câmpus de Botucatu, conforme segue:

CANDIDATOS APROVADOS:

Número de Inscrição - Nome - RG - Média Final - Classificação:
7 - Cristiane de Pieri - 34.464.395-5 - 8,8 - 1º

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 7,7 / 19,0 / 8,9

Examinador 2: 7,7 / 19,0 / 8,9

Examinador 3: 7,7 / 18,0 / 8,6

4 - Lidiane Aline de Freitas - 43.179.666-X - 7,2 - 2º

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 6,4 / 15,0 / 7,1

Examinador 2: 6,4 / 15,6 / 7,3

Examinador 3: 6,4 / 15,0 / 7,1

CANDIDATOS NÃO APROVADOS:

Número de Inscrição - RG - Média Final:

5 - 27.043.711-3 - 7,0

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 3,8 / 17,0 / 6,9

Examinador 2: 3,8 / 17,6 / 7,1

Examinador 3: 3,8 / 17,0 / 6,9

1 - MG11761785 - 6,3

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 2,5 / 16,0 / 6,2

Examinador 2: 2,5 / 16,4 / 6,3

Examinador 3: 2,5 / 17,0 / 6,5

6 - MG-14.411.352 - 6,0

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 1,9 / 16,0 / 6,0

Examinador 2: 1,9 / 16,0 / 6,0

Examinador 3: 1,9 / 16,0 / 6,0

10 - 7.273.607 - 6,0

Examinador - Títulos (peso 1) / Prova didática (peso 2) / Média

Examinador 1: 4,1 / 14,0 / 6,0

Examinador 2: 4,1 / 14,0 / 6,0

Examinador 3: 4,1 / 14,0 / 6,0

Candidato desclassificado por não atendimento ao Edital 32/2020-STDARH-FCA: Número de Inscrição - RG:

2 - 28.979.376-2.

CANDIDATOS AUSENTES:

Número de Inscrição - RG:

3 - 46.033.336-7;

8 - 47.515.208-6;

9 - 6809605.

Caberá recurso no prazo de 5 dias úteis contados da data desta publicação, mediante requerimento dirigido à Congregação da Faculdade de Ciências Agrônomicas do Câmpus de Botucatu, por meio do endereço eletrônico rh.fca@unesp.br.(Processo nº 472/2020-FCA-CB)

Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia

FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA

RETIFICAÇÃO DO DOE DE 19-9-2020, PÁGINA 178, SEÇÃO I

No edital nº 061/2020-STDARH-FMVZ de Abertura de Inscrições Onde se lê....

Acham-se abertas, nos termos do Despacho nº 176/2020 - RUNESP de 27/08/2020, publicado em 28/08/2020 e com base na Resolução UNESP nº 58/2018 e alterações posteriores e Portaria UNESP nº 404/2018, as inscrições do concurso público de Provas e Títulos para contratação de 01 PROFESSOR SUBSTITUTO, por prazo determinado, em caráter emergencial, para atender excepcional interesse público, no período relativo ao 2º semestre letivo de 2020, em 12 horas semanais de trabalho, sob o regime jurídico da CLT e legislação complementar, na área Inspeção de Produtos de Origem Animal e na disciplina/conjunto de disciplinas: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Ética e Legislação Profissional, Biossegurança e Biotecnologia de Alimentos, junto ao Departamento Produção Animal e Medicina Veterinária Preventiva da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia – UNESP – Câmpus de Botucatu

Leia-se....

Acham-se abertas, nos termos do Despacho nº 176/2020 - RUNESP de 27/08/2020, publicado em 28/08/2020 e com base na Resolução UNESP nº 58/2018 e alterações posteriores e Portaria UNESP nº 404/2018, as inscrições do concurso público de Provas e Títulos para contratação de 01 PROFESSOR SUBSTITUTO, por prazo determinado, em caráter emergencial, para atender excepcional interesse público, no período relativo ao 2º semestre letivo de 2020, em 12 horas semanais de trabalho, sob o regime jurídico da CLT e legislação complementar, na área Inspeção de Produtos de Origem Animal e na disciplina/conjunto de disciplinas: Inspeção de Produtos de Origem Animal, Ética e Legislação Profissional, junto ao Departamento Produção Animal e Medicina Veterinária Preventiva da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia – UNESP – Câmpus de Botucatu

Proc. 0813-2020-FMVZ

Instituto de Biociências

Edital nº 80/2020-STDARH-IBB

INDEFERINDO, conforme Deliberação da Comissão Examinadora de 1-10-2020, as inscrições dos candidatos a seguir:

- Lorena Conceição Oliveira, RG nº MG-16.290.031 SSP-MG, por não ter contemplado o item 4.1.1 do referido edital: "formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado"

- Natália Coelho Ferreira, RG nº 3.452.757 SSP-ES, por não ter contemplado o item 4.1.1 do referido edital: "formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado"

- Pedro Mazzocco Pereira, RG nº 2.201.067 SSP-ES, por não ter cumprido o item 4.1 do referido edital: "Para a confirmação da inscrição o candidato deverá apresentar os seguintes documentos escritos nos itens 4.1.1 a 4.1.5, em formato PDF Portable Document Format, via endereço eletrônico: rh.ibt@unesp.br"

Conforme item 6.1.2 do referido Edital, o candidato poderá requerer no seguinte e-mail: rh.ibt@unesp.br, no prazo de 03 (três) dias úteis, contados da data da publicação a que se refere o item 6.1.1, reconsideração quanto ao indeferimento de sua inscrição, que será apreciada pela Congregação da Unidade Universitária, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados a partir do prazo final de recurso.

(Processo nº 1434/2019-IBB)