

FACULDADE DE EDUCAÇÃO

Retificação

EDITAL FEUSP Nº 23/2017 Onde se lê: “as inscrições para o processo seletivo de contratação de 1 (um) Professor(a) de Educação Básica para o Ensino de Química por prazo determinado, como Professor Contratado III (MS-3.1, Professor Doutor), com salário de R\$ R\$ 1.849,66 (Hum mil, oitocentos e quarenta e nove reais e sessenta e seis centavos), referência: mês de maio de 2017, com jornada de 12 horas semanais de trabalho; como Professor Contratado II (MS-2, Professor Mestre), com salário de R\$ 1.322,41 (Hum mil, trezentos e vinte e dois reais e quarenta e um centavos), pela jornada de 12h semanais, ou como Professor Contratado I (MS-1, Professor Graduado), com salário de R\$ 893,95 (oitocentos e noventa e três reais e noventa e cinco centavos), pela jornada 12h, referência mês de maio de 2017, junto à Escola de Aplicação da Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo, nos termos das Resoluções USP nºs. 5.872/10, 7.335/17 (artigo 9º A) e 7.354/17.” Leia-se: “as inscrições para o processo seletivo para a contratação de 1 (um) Professor(a), por prazo determinado, com jornada de 12 horas semanais, junto à Escola de Aplicação da Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo, nos termos das Resoluções USP nºs. 5.872/10, 7.335/17 (artigo 9º-A) e 7.354/17, para o Ensino de Química. Caso o contratado tenha: (i) título de Doutor, ele será enquadrado como Professor Contratado III (MS-3.1) com salário de R\$ 1.849,66 (Hum mil, oitocentos e quarenta e nove reais e sessenta e seis centavos), referência mês de maio de 2017,; (ii) título de Mestre, será enquadrado como Professor Contratado II (MS-2), com salário de R\$ 1.322,41 (Hum mil, trezentos e vinte e dois reais e quarenta e um centavos), referência mês de maio de 2017; (iii) apenas graduação, será enquadrado como Professor Contratado I (MS-1), com salário de R\$ 893,95 (oitocentos e noventa e três reais e noventa e cinco centavos), referência mês de maio de 2017.” Onde se lê: “2. Os pedidos ... I. Documento ... II. CPF ... III. Prova de que é portador do título de Doutor (para Professor Contratado III) ou Mestre (para Professor Contratado II), outorgado ou reconhecido pela USP ou de validade nacional, ou, caso esteja concorrendo à contratação como Professor Contratado I, portador de diploma de graduação, outorgado ou revalidado pela USP ou de validade nacional. Em todos os casos é condição ter licenciatura em Química.” Leia-se: “III. Prova de que obteve licenciatura em Química; IV. Prova de que é portador do título de Doutor (para Professor Contratado III), Mestre (para Professor Contratado II) ou de Diploma de Graduação (para Professor Contratado I), outorgados ou reconhecidos pela USP ou de validade nacional.” Onde se lê: “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 obtiver 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 no item 5.2. 5.6. Na hipótese de não haver habilitados na segunda etapa, ou caso nenhum dos candidatos habilitados atenda à convocação para contratação, serão chamados para avaliação, caso haja, os inscritos portadores de diploma de graduação que não tenham obtido título de pós-graduação stricto sensu, iniciando-se a terceira etapa de avaliações. 5.7. Na terceira etapa de avaliações, proceder-se-á de acordo com o disposto no item 5.2. 5.8. Não havendo inscritos portadores: I. do título de Doutor: a primeira etapa de avaliações será realizada com os candidatos portadores do título de Mestre. II. do título de Mestre: a segunda etapa de avaliações, caso necessária, será realizada com os candidatos portadores apenas de diploma de graduação; III. dos títulos de Doutor ou de Mestre: será realizada etapa única de avaliações, com os candidatos portadores apenas de diploma de graduação. 6. As provas, em cada etapa, serão realizadas em uma única fase, na seguinte conformidade: I. Prova Escrita (peso 4) II. Prova Didática (peso 3) conforme Regimento Interno da Faculdade de Educação da USP. 6.1. A prova escrita, que versará sobre o programa base do processo seletivo, será realizada de acordo com o disposto no artigo 139 e seu parágrafo único do Regimento Geral da USP. 6.1.1. A Comissão de Seleção organizará uma lista de dez pontos, com base no programa do processo seletivo, e dela dará conhecimento aos candidatos, vinte e quatro horas antes do sorteio do ponto. 6.1.2. Sorteado o ponto, inicia-se o prazo improrrogável de cinco horas de duração da prova. 6.1.3. Durante sessenta minutos, após o sorteio, será permitida a consulta a livros, periódicos e outros documentos bibliográficos de uso público, não em meio eletrônico, que o candidato tiver levado para o local da prova, do qual não lhe será permitido ausentar-se durante esse período. 6.1.4. As anotações efetuadas durante o período de consulta poderão ser utilizadas no decorrer da prova, devendo ser feitas em papel rubricado pela Comissão de Seleção e anexadas ao texto final. 6.1.5. A prova, que será lida em sessão pública pelo candidato, deverá ser reproduzida em cópias que serão entregues aos membros da Comissão de Seleção, ao se abrir a sessão; 6.1.6. Cada prova será avaliada pelos membros da Comissão de Seleção, individualmente. 6.2. 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. 6.2.1. O sorteio do ponto será feito 24 (vinte e quatro) horas antes da realização da prova didática; 6.2.2. O candidato poderá utilizar o material didático que julgar necessário. 6.2.3. 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. 6.2.4. Os candidatos que se apresentarem depois do horário estabelecido não poderão realizar as provas. 6.2.5. 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. 6.2.6. 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 Faculdade de Educação da USP 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. - Propriedades específicas dos materiais; II. - Processos de separação de misturas; III. - Evidências de transformações químicas; IV. - Cálculo estequiométrico; V. - Cálculo da concentração de soluções; VI. - Ligações químicas; VII. - Processos exotérmicos e endotérmicos; VIII. - Funções orgânicas; IX. - Fatores que alteram a velocidade das reações químicas; X. - Reações reversíveis e o equilíbrio químico; XI. - Funcionamento da pilha de Daniell.” Leia-se: “5. A seleção será realizada seguindo critérios objetivos, por meio de atribuição de notas em provas, que serão realizadas em uma única fase, com todos os candidatos, independentemente de suas titulações, na seguinte conformidade: I. Prova Escrita (peso 4) II. Prova Didática (peso 3) conforme Regimento Interno da Faculdade de Educação da USP. 5.1. A prova escrita, que versará sobre o programa base do processo seletivo, será realizada de acordo com o disposto no artigo 139 e seu parágrafo único do Regimento Geral da USP. 5.1.1. A Comissão de Seleção organizará uma lista de dez pontos, com base no programa do processo seletivo, e dela dará conhecimento aos candidatos, vinte e quatro horas antes do sorteio do ponto. 5.1.2. Sorteado o ponto, inicia-se o prazo improrrogável de cinco horas de duração da prova. 5.1.3. Durante sessenta minutos, após o sorteio, será permitida a consulta a livros, periódicos e outros documentos bibliográficos de uso público, não em meio eletrônico, que o candidato tiver levado para o local da prova, do qual não lhe será permitido ausentar-se durante esse período. 5.1.4. As anotações efetuadas durante o período de consulta poderão ser utilizadas no decorrer da prova, devendo ser feitas em papel rubricado pela Comissão de Seleção e anexadas ao texto final. 5.1.5. A prova, que será lida em sessão pública pelo candidato, deverá ser reproduzida em cópias que serão entregues aos membros da Comissão de Seleção, ao se abrir a sessão; 5.1.6. Cada prova será avaliada pelos membros da Comissão de Seleção, individualmente. 5.2. 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. 5.2.1. O sorteio do ponto será feito 24 (vinte e quatro) horas antes da realização da prova didática; 5.2.2. O candidato poderá utilizar o material didático que julgar necessário. 5.2.3. 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. 5.2.4. Os candidatos que se apresentarem depois do horário estabelecido não poderão realizar as provas. 5.2.5. 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. 5.2.6. As notas da prova didática serão atribuídas após o término das provas de todos os candidatos. 6. Os pesos das provas são os mesmos estabelecidos no Regimento da Faculdade de Educação da USP e, para o cálculo da média individual, a soma dos pesos será o quociente de divisão. 7. Serão considerados habilitados os candidatos que alcançarem, da maioria dos examinadores, nota mínima sete. 8. O programa base do processo seletivo será o seguinte: XII. - Propriedades específicas dos materiais; XIII. - Processos de separação de misturas; XIV. - Evidências de transformações químicas; XV. - Cálculo estequiométrico; XVI. - Cálculo da concentração de soluções; XVII. - Ligações químicas; XVIII. - Processos exotérmicos e endotérmicos; XIX. - Funções orgânicas; XX. - Fatores que alteram a velocidade das reações químicas; XXI. -

Reações reversíveis e o equilíbrio químico; XXII. - Funcionamento da pilha de Daniell. 9.

Encerrada a etapa única de avaliação de todos os candidatos, estes 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 obteria 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. V. Classificados os candidatos, serão feitas as convocações para a contratação, até, caso necessário, esgotar-se a lista de habilitados.” Onde se lê: “14. Os docentes contratados por prazo determinado ...” Leia-se: “14. Os Professores contratados por prazo determinado ...”