

Atividades presenciais no IQSC durante a quarentena pelo novo coronavírus

Com base nas diretrizes estabelecidas no Plano USP para o retorno gradual das atividades presenciais e suas atualizações, e considerando o agravamento do cenário epidemiológico da COVID-19 em São Carlos, a Diretoria do IQSC determinou que o sistema de atividades presenciais organizado através de bolhas sanitárias está suspenso e os servidores devem permanecer em teletrabalho e à disposição para serem contactados durante o horário normal de expediente.

As atividades que se fizerem necessárias na forma presencial serão tratadas através de convocação da Diretoria ou Chefia de Departamento, seguindo os mesmos procedimentos adotados antes da implementação do sistema de bolhas sanitárias, conforme descrito abaixo:

1 - Havendo a necessidade da convocação de servidores dos departamentos em caráter pontual, o coordenador do laboratório deve encaminhar um e-mail com a solicitação e justificativa enfatizando o caráter excepcional ou emergencial para o respectivo chefe de departamento. Ressalta-se que o chefe do departamento é o chefe imediato de todos os servidores do departamento.

2 - Na CAQI, os servidores poderão ser convocados pela supervisora técnica, para atender demandas consideradas excepcionais ou emergenciais pelos gestores da referida central.

Processo seletivo para ingresso na pós-graduação do IQSC

No dia 12 de janeiro foi realizada, sob a coordenação da Comissão de Pós-Graduação, a prova on-line do processo seletivo para ingresso e atribuição de bolsas institucionais do Programa de Pós-Graduação em Química do IQSC – 1º semestre de 2021. Para a aplicação da prova foram criadas 9 salas virtuais, as quais foram rigorosamente acompanhadas pelos Profs. Álvaro José dos Santos Neto, Antonio Aprigio da Silva Curvelo, Danilo Manzani, Éder Tadeu Gomes Cavalheiro, Elisabete Moreira Assaf, Emanuel Carrilho, Fernanda Canduri, Laudemir Carlos Varanda, Ubirajara Pereira Rodrigues Filho e Roberto Gomes de Souza Berlinck.

O processo seletivo teve 92 candidatos inscritos, dos quais 77 realizaram a prova. Foram aprovados 33 candidatos para o mestrado e 41 candidatos para o doutorado.

Avaliação para Progressão Horizontal na Carreira Docente

Considerando a sistemática para a composição das Comissões Assessoras de Avaliação dos Departamentos, divulgadas na edição anterior deste Boletim de Gestão, as indicações dos

avaliadores pelos Conselhos Departamentais e a reunião entre os avaliadores indicados, as Comissões ficaram assim compostas:

Comissão Assessora de Avaliação do DQFM: Janete Harumi Yariwake (coordenadora), Fernando Mauro Lanças e Germano Tremiliosi Filho.

Comissão Assessora de Avaliação do DFQ: Antonio Aprigio da Silva Curvelo (coordenador), Germano Tremiliosi Filho e Fernando Mauro Lanças.

Mais informações estão disponíveis em <http://assessoria.iqsc.usp.br/progressao-na-carreira-docente-2020>. Dúvidas podem ser encaminhadas para o e-mail assessoria@iqsc.usp.br.

Projeto para inovação no Ensino de Graduação

Foram aprovados, no âmbito do Edital PRG 01/2020-2021 Consórcios Acadêmicos para a Excelência do Ensino de Graduação (CAEG), os seguintes projetos envolvendo o IQSC:

- Projeto coordenado pela Profa. Joelma Perez do IQSC, conjuntamente com a Profa. Maria Eugênia Queiroz Nassur da Faculdade de Ciências e Letras de Ribeirão Preto, que tem como meta o desenvolvimento de atividades acadêmicas em colaboração mútua, principalmente aulas de graduação entre os cursos de Bacharelado em Química do Departamento de Química da Faculdade de Ciências e Letras de Ribeirão Preto e do Instituto de Química de São Carlos, ambos da Universidade de São Paulo, visando a integração entre as diferentes expertises destes cursos. O apoio financeiro será no valor total de R\$ 79.584,40.

- Projeto coordenado pela Profa. Salete Linhares Queiroz do IQSC, conjuntamente com a Profa. Vânia Galindo Massabni da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", com o objetivo de fornecer subsídios à formação inicial de professores da área de Ciências da Natureza no que tange à atuação em espaços de educação não formal. Os estudantes dos campi de São Carlos, Ribeirão Preto e Piracicaba, matriculados nos Cursos de Licenciatura em Ciências Exatas, Licenciatura em Ciências Agrárias e Licenciaturas em Ciências Biológicas, farão a elaboração de sequências didáticas investigativas e aplicação entre alunos da Educação Básica, com base em exposições e cenários existentes no Centro de Divulgação Científica e Cultural. O apoio financeiro será no valor total de R\$ 78.900,00.

- Projeto coordenado pela Profa. Tânia Casado da Faculdade de Economia e Administração e Coordenadora do Escritório de Carreiras da USP - ECar, na vertente de Inovação e integração docente no Ensino de Graduação: "SimuLab USP: Simulações e Jogos como Instrumentos de Ensino de Graduação." Este projeto integra, além do IQSC, com o Prof. Emanuel Carrilho, docentes de outras 11 unidades da USP (Museu do Ipiranga, FEA, IRI, EACH, ESALQ, FZEA, EEL, FEARP, FD, OSUSP, ECA).