

## **Discussões sobre a estrutura curricular e as ementas das disciplinas do curso de Bacharelado em Química**

No dia 24 de julho, no Anfiteatro do IQSC, ocorreu mais uma reunião geral de docentes para discussões sobre a estrutura curricular e as ementas das disciplinas do curso de Bacharelado em Química. Durante a reunião o grupo deslocou-se para a Biblioteca para analisar a estrutura curricular que está lá exposta, retornado em seguida para continuidade das discussões.

Ao final ficou definido que a exposição continuará montada na Biblioteca para que os docentes a visitem e contribuam com sugestões, e uma nova reunião geral deverá ocorrer ainda neste semestre.

## **Criação de Grupo de Trabalho para avaliar as ênfases do curso de Bacharelado em Química**

A Diretoria do IQSC designou, através da Portaria IQSC 1675/2019, um Grupo de Trabalho incumbido de avaliar a pertinência das ênfases do curso de Bacharelado em Química em um contexto amplo, levando em conta o impacto delas para os alunos e para o Instituto.

Compõem o Grupo de Trabalho os Profs. Drs. Benedito dos Santos Lima Neto (Presidente), Dr. Daniel Rodrigues Cardoso, Antonio Carlos Bender Burtoloso e Laudemir Carlos Varanda, e o prazo para a conclusão dos trabalhos é de 120 dias.

## **Obras no IQSC**

Atualmente está em andamento um projeto de revitalização externa do edifício Q8 (administração), envolvendo a pintura

externa, que foi realizada pela equipe de Serviços Gerais e Manutenção do IQSC, e a instalação do letreiro de identificação do Instituto. Está prevista ainda a troca do telhado que apresenta problemas recorrentes de vazamentos.

As obras para a conclusão da reforma dos sanitários continuam em andamento e foi instalado piso tátil no andar térreo do edifício Q1, conforme previsto no plano de obras visando a acessibilidade no IQSC.

## **Reserva Técnica Institucional da FAPESP**

No mês de julho foi submetido à FAPESP, após aprovação pela Congregação do IQSC, o Plano de Aplicação dos recursos da Reserva Técnica Institucional, que prevê o investimento de R\$ 660.721,82 na aquisição de nitrogênio e gases especiais para a CAQI, descarte de resíduos químicos perigosos, melhorias na infraestrutura da rede de informática, manutenção de equipamentos de pesquisa e adequações de laboratórios. O prazo para utilização dos recursos é de um ano após a aprovação pela FAPESP

## **Guia de Boas Práticas Científicas**

A Pró-Reitoria de Pesquisa elaborou o Guia de Boas Práticas Científicas, destinado a toda a comunidade USP, que contém informações sobre ética e integridade em pesquisa de forma sintética e acessível.

O Guia, que tem o Prof. Dr. Hamilton Varela como um dos autores, pode ser acessado em <https://bit.ly/2ykpzU3>.