



Pauta da 123ª Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Ciências e Tecnologias para a Sustentabilidade

Quarta-feira 20/08/2025 às 14h30
Auditório do CCTS

- **Informes da Presidência do CoC-CCTS:**
 1. Informe SAFC-CCTS sobre as emissões e pagamentos dos empenhos;
 2. RTI-FAPESP;
 3. Viagens didáticas.

- **Informes dos Conselheiros e Representantes do CoC-CCTS:**

- **Pauta:**
 1. Homologação de documentos aprovados *ad referendum* pelo CoC-CCTS:
 - a) Aprovação da solicitação de afastamento da Profa. Fiorella Fernanda Mazine Capelo, referente ao período de 07/08/2025 a 16/08/2025, para participação em evento científico denominado 75º Congresso Nacional de Botânica, em Parnaíba/PI – Brasil (Processo SEI nº 23112.024052/2025-76);
 - b) Aprovação da indicação de nomes para compor a Comissão Especial de Avaliação para Progressão da Profa. Janaina Braga do Carmo para Classe Titular, devido a substituição de membro da Comissão, a Profa. Dra. Rita de Cássia Fraga Damé foi substituída pela Profa. Dra. Claudia Fernanda Almeida Teixeira-Gandra (Processo SEI nº 23112.013274/2025-63).

 2. Homologação de atividades de extensão aprovadas *ad referendum* pelo CoC-CCTS:
 - a) Título da Atividade: MBA em Restauração Ecológica e Licenciamento Ambiental – Turma 2026, programa 23112.000452/2019-48 – Rede Mata Atlântica de Sementes e Mudanças Florestais – REMAS, sob a coordenação da Profa. Dra. Fatima Conceição Piña-Rodrigues, do DCA-So;

- b) Título da Atividade: X Semana da Física da UFSCar de Sorocaba, programa 23112.007727/2023-51 – Programa Cultura Científica na Escola (PCCE), sob a coordenação do Prof. Dr. James Alves de Souza, do DFQM-So;
- c) Título da Atividade: XI Semana da Física da UFSCar Sorocaba, programa 23112.000783/2017-16 – Ensino de Física e Divulgação Científica, sob a coordenação da Profa. Dra. Adriana de Oliveira Delgado Silva, do DFQM-So;
- d) Título da Atividade: 1º encontro local PIBID Sorocaba, programa 23112.023401/2024-51 – PIBID-UFSCar, sob a coordenação do Prof. Dr. João Batista dos Santos Junior, do DFQM-So;
- e) Aprovação da prorrogação do Projeto Graduação 10 do CCTS, sendo o seu encerramento alterado para 31/03/2026 - Título da Atividade: [Graduação 10!] Fortalecimento da Graduação do CCTS/UFSCar: incentivos ao acesso à permanência estudantil, programa 23112.006585/2025-76 – Graduação 10! – Programa Graduação Inovadora, sob a coordenação da Profa. Dra. Ana Lúcia Brandl, do DFQM-So (Processo SEI nº 23112.031664/2024-34);
- f) Título da Atividade: Ciência delas: fazer científico e resistência feminina, programa 23112.000783/2017-16 – Ensino de Física e Divulgação Científica, sob a coordenação da Profa. Dra. Adriana de Oliveira Delgado Silva, do DFQM-So;
- g) Inclusão em pauta: Título da Atividade: IX-Semat, sob a coordenação da Profa. Dra. Ana Cristina de Oliveira Mereu, do DFQM-So.**

3. Aprovação e homologação do resultado da consulta eleitoral para representantes junto ao CoC-CCTS. Sendo eleitas as representantes técnico-administrativas: Roseli Parré (titular), Mariane Mitie Fukumoto Coleto (titular), Érika Pena Bedin Matias (titular), Bruna Cristiane Grando (suplente) e Daniela Helena Soares (suplente). Nesta data também acontece a posse das representantes eleitas (Processo SEI nº 23112.022695/2025-85).
4. Apreciação da alteração do Regimento do CoC-CCTS, solicitação de aumento do número de representantes técnico-administrativos, alterando de três (3) para quatro (4) representantes técnico-administrativos.
5. Apreciação de fichas de caracterização de disciplinas do PPGBMA-So, 2º semestre/2025 (Processo SEI nº 23112.024304/2025-67):
 - a) Fisiologia dos Microrganismos;

b) Tópicos Especiais II: Ambiente Antártico e Mudanças Climáticas Globais: Uma Abordagem Multidisciplinar.

6. Apreciação do credenciamento do Prof. Dr. Caio Roberto Soares Bragança junto ao PPGBMA-So (Processo SEI nº 23112.024383/2025-14).
7. **Pedido de inclusão em pauta: apreciação da solicitação de aprovação de adequações no espaço físico do Herbário SORO, pedido pela Profa. Dra. Fiorella Fernanda Mazine Capelo (Processo SEI nº 23112.024929/2025-29).**
8. **Pedido de inclusão em pauta: apreciação de alteração de datas e destinos em solicitação de afastamento do Prof. Dr. Vadim Viviani, para visita aos laboratórios e estágio para aprendizado das técnicas de Microscopia de Bioluminescência, no NaQonal InsQtute of Advanced Industrial Science and Technology (AIST), em Tsukuba, Japão, no período de 01/09/2025 a 01/12/2025, e para atuar como professor visitante no Laboratório de Bioquímica de Precisão em Envelhecimento e Patologias Relacionadas e para discutir projetos de cooperação em andamento sobre aplicações de bioluminescência, na Universidade de Bolonha, em Bolonha, Itália, no período de 03/12/2025 a 10/12/2025 (Processo SEI nº 23112.021729/2025-14).**