



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS PARA A SUSTENTABILIDADE (COC/CCTS)  
Rod. João Leme dos Santos km 110 - SP-264, s/n - Bairro Itinga, Sorocaba/SP, CEP 18052-780  
Telefone: (15) 3229-5937 - <http://www.ufscar.br>

## Ata da 127ª Reunião Ordinária do CoC-CCTS

<b>Data e horário:</b>	21/01/2026, às 14h00
<b>Local:</b>	Auditório do CCTS-So
<b>Presidência:</b>	Profa. Dra. Marystela Ferreira
<b>Secretária:</b>	Carla Aparecida de Oliveira Alquerro
<b>Membros presentes:</b>	Conforme Lista de Presença em anexo (SEI nº 2231481)

### 1. Expediente<sup>(i)</sup>

Aos vinte e um dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e seis, às 14 h e 00 min, reuniram-se no Auditório do CCTS. Conforme folha de presença anexo SEI nº 2231481.

#### 1.1. Comunicações da Presidência

1. A presidência do CoC-CCTS apresentou os resultados da divulgação da Avaliação Quadrienal da CAPES, os quais foram bastante positivos para o centro. Foram parabenizados os programas de pós-graduação PPGCM e PPGPUR, que alcançaram nota cinco, e o PPGSGA, que subiu para nota quatro, evidenciando avanço no desempenho acadêmico. A presidência também ressaltou a importância do apoio institucional e a perspectiva de crescimento contínuo dos programas. O Prof. Junior fez os agradecimentos, como representante do PPGCM, ao CCTS pelo apoio e informou que o Programa poderia ter alcançado nota 6, caso tivesse sido avaliado. Entretanto, o Programa não foi para a segunda rodada de avaliação, conforme consta na avaliação apresentada na ficha de recomendação em anexo (documento SEI nº 2275983). O Prof. Junior solicitou que conste em ata: pela análise comparativa dos indicadores da Ficha de Avaliação dos programas acadêmicos da área de Materiais, recomenda-se a atribuição de NOTA 5 (cinco) para o PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS da UFSCAR. Destaca-se que o Artigo inciso II.a do Regulamento da Quadrienal 2025, complementado por deliberação do CTC (Reunião 236) estabelece que programas que não possuem dois quadriênios completos com curso de doutorado em funcionamento não são elegíveis para Nota 6.

2. A presidência comunicou sobre a chegada de equipamentos adquiridos via Pró-Equipamentos, como um desktop, monitores e outros itens, ainda em fase de identificação para a correta destinação.

3. A presidência fez a divulgação do evento Global Women's Breakfast (GWB 2026), que ocorrerá no dia 10 de fevereiro, às 9h, no auditório do CCTS, com o tema "Muitas vozes, uma ciência". As palestrantes convidadas são a Profa. Andrea Ferro, da área de Economia/UFSCar, e a Profa. Cristiane, da FATEC, vinculada à área de Educação.

## 1.2. Comunicações dos Membros

1. Não houve comunicações dos membros.

## 2. Pauta do Dia<sup>(i)</sup>

Conforme Pauta de Reunião em anexo (SEI nº 2231464).

## 3. Ordem do Dia<sup>(i)</sup>

Durante a reunião, foram tratados os assuntos conforme descritos nos capítulos subsequentes.

3.1 Homologação de documento aprovado *ad referendum* pelo CoC-CCTS:

a) Homologação do Edital nº 3/2025/PPGSGA-So/CCTS, de Eleição para a Coordenadoria do PPGSGA-S (Programa de Pós-Graduação Sustentabilidade na Gestão Ambiental - UFSCarCampus Sorocaba) biênio 2025/2027 (Processo SEI nº 23112.034697/2025-17).

b) Homologação do resultado final do processo de Promoção para Classe Titular da Profa. Dra. Renata Prenstteter Gama, tendo a docente sido considerada apta à promoção, pela qual a parabenizamos. Agradecemos a participação da banca de professores titulares e, em especial, à Profa. Dra. Magda da Silva Peixoto, pelo trabalho tranquilo e competente na presidência da Comissão Especial de Avaliação (Processo SEI nº 23112.036693/2024-92).

c) Homologação do resultado final do processo de Promoção para Classe Titular do Prof. Dr. Antonio Augusto Soares, tendo o docente sido considerado apto à promoção, pela qual o parabenizamos. Agradecemos a participação da banca de professores titulares e, em especial, ao Prof. Dr. Sérgio Dias Campos, pelo trabalho tranquilo e competente na presidência da Comissão Especial de Avaliação (Processo SEI nº 23112.033279/2025-11).

d) Homologação do Edital nº 2/2025 do PPGBMA-So, de Eleição para candidatos aos cargos de Coordenador, Vice Coordenador, Membros do Conselho de Pós-Graduação (CPG) e Representante Discente do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental (Processo SEI nº 23112.030096/2025-35).

- Após deliberação, os documentos foram homologados pelo CoC-CCTS.

3.2 Homologação de atividade de extensão aprovada *ad referendum* pelo CoC-CCTS:

a) Título da Atividade: Museu Universitário de Bioluminescência e Santuário de vagalumes no campus Sorocaba, coordenador: Prof. Dr. Vadim Viviani, do DFQM-So (o Prof. Vadim informou que o nome correto é "Museu de Ciências e Tecnologias da Luminescência", não como estava na atividade "Museu de Bioluminescência", o Prof. Vadim foi orientado a fazer a alteração no sistema da ProEx);

b) Título da Atividade: Santuário Ecológico de Vagalumes no campus Sorocaba, coordenador: Prof. Dr. Vadim Viviani, do DFQM-So;

c) Título da Atividade: ACIEPE: Matemática Operacional Aplicada à Física, Química e Biologia, coordenador: Prof. Dr. James Alves de Souza, do DFQM-So, EDITAL PROEX DE ACIEPE 2026 – 2º Semestre, program 23112.007727/2023-51 – Programa Cultura Científica na Escola (PCCE);

d) Título da Atividade: Integração de Resíduos Vegetais no Ensino: Estratégias Experimentais para Promover a Bioeconomia Circular, coordenador: Prof. Dr. Paulo José de Sousa Maia, do DFQM-So, programa: 23112.001605/2019-74 – Ensino de Ciências e alfabetização científica, nº do processo: 23112.017988/2025-41;

e) Aprovação do relatório da atividade - Título da Atividade: XI Semana da Física da UFSCar Sorocaba, coordenadora: Profa. Dra. Adriana de Oliveira Delgado Silva, do DFQM-So, programa: 23112.000783/2017-

16 – Ensino de Física e Divulgação Científica, nº do processo: 23112.025733/2025-51; Aprovação do relatório da atividade

f) Título da Atividade: MBA em Restauração Ecológica e Licenciamento Ambiental – Turma 2024, coordenadora: Profa. Dra. Fatima Conceição Marquez Piña-Rodrigues, do DCA-So, programa: 23112.000452/2019-48 – Rede Mata Atlântica de Sementes e Mudanças Florestais - REMAS, nº do processo: 23112.030822/2023-58;

g) Título da Atividade: Recursos Multimídia no Ensino de Química Experimental: Uma Ferramenta para Inclusão de Deficientes Físicos, coordenadora: Profa. Dra. Luciene Borges Silva, do DFQM-So, nº do processo: 23112.001855/2016-61.

- Após deliberação, as atividades foram homologadas em bloco pelo CoC-CCTS.

### 3.3 Apreciação de Criação/Alteração de Componente Curricular ficha de Caracterização, ano 2026:

a) Cálculo para Engenharia III, do DFQM-So (Processo SEI nº 23112.038504/2025-05);

b) Física para Engenharia II, do DFQM-So (Processo SEI nº 23112.038508/2025-85);

c) Física para Engenharia III, do DFQM-So (Processo SEI nº 23112.038513/2025-98);

d) Física Moderna para Engenharia, do DFQM-So (Processo SEI nº 23112.038516/2025-21);

e) Monitoramento Integrado de Ecossistemas, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000341/2026-61);

f) Conservação Ex-Situ 1: Espécies Vegetais, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000339/2026-91);

g) Avaliação de Impactos Ambientais, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000337/2026-01);

h) Conservação Ex-Situ 2: Espécies Animais – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000335/2026-11);

i) Manejo de Agroecossistemas – Ext, do DCA-So (Processo nº 23112.000321/2026-90);

j) Conservação In-Situ II: Unidades de Conservação de Uso Sustentável – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000308/2026-31);

k) Ecologia de Comunidades e Ecossistemas – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000217/2026-03);

l) Conservação In-Situ 1: Unidades de Conservação de Proteção Integral – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000216/2026-51);

m) Sociedade, Educação e Meio Ambiente – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.000214/2026-61);

n) Ecologia: Conceitos Gerais e Populações – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.036373/2025-13);

o) Planejamento Ambiental e Projetos Multidisciplinares – Ext, do DCA-So (Processo SEI nº 23112.036372/2025-79).

- Após deliberação, as fichas foram aprovadas em bloco pelo CoC-CCTS.

### 3.4 Apreciação de relatório final de Pesquisador Visitante:

a) do relatório final do Pesquisador Visitante Jakub Tomasz Ceglarek, Passaporte nº EH3743767, que desenvolveu projeto denominado “*Ecologia em Florestas Tropicais de Neblina*”, sob supervisão da Profa. Kelly Cristina Tonello, no período de 03/11/2025 a 18/11/2025 (Processo SEI nº 23112.032151/2025-21);

b) do relatório final da Pesquisadora Visitante Karolina Manuela Lewińska, Passaporte nº ES3118966, que desenvolveu projeto denominado “*Ecologia em Florestas Tropicais de Neblina*”, sob supervisão da Profa. Kelly Cristina Tonello, no período de 03/11/2025 a 18/11/2025 (Processo SEI nº 23112.032150/2025-87);

c) do relatório final de atuação como Pesquisador Visitante na UFSCar da Dra. Joelen Osmari da Silva, sob supervisão do professor Dr. Walter Ruggeri Waldman (Processo SEI nº 23112.033261/2024-20).

- Após deliberação, os relatórios foram aprovados em bloco pelo CoC-CCTS.

3.5 Apreciação da admissão da Pesquisadora Visitante Kenia Michele de Quadros Tronco, CPF 001.615.030-98, para desenvolvimento de projeto denominado “*Variação de Testes de Germinação Laboratorial com Espécies-Chave para a Silvicultura Tropical e Restauração Florestal*”, sob supervisão da Profa. Fatima Conceição Márquez Piña-Rodrigues, no período de 01/01/2026 a 31/12/2026 (Processo SEI nº 23112.041424/2025-29). Após deliberação, a admissão da Pesquisadora foi aprovada pelo CoC-CCTS.

3.6 Apreciação da solicitação de renovação do pós doutorado da Giovana Artuzo Parolin, a partir de 01/12/2025 pelo período de 12 meses, sob supervisão da Profa. Dra. Marystela Ferreira (Processo SEI nº 23112.037408/2024-51). Após deliberação, a renovação foi aprovada pelo CoC-CCTS.

3.7 Apreciação da minuta do acordo de cotutela (da tese) de doutorado de Paulo Henrique Eleuterio Falsetti, regularmente matriculado no curso de Doutorado de Ciência dos Materiais, orientando do seu colega Prof. Dr. Vagner Romito de Mendonça, entre a Universidade da Cantábria (Espanha) e a UFSCar, cuja celebração foi requerida à SRInter pelo mesmo docente (Processo SEI nº 23112.041633/2025-72). Após deliberação, a minuta foi aprovada pelo CoC-CCTS.

3.8 Apreciação da indicação de membros para a Comissão de Pesquisa do CCTS – RTI FAPESP 2026/2027. A presidência lembrou que a RTI FAPESP agora está sendo gerenciada pela FAI, com mudanças no processo, tornando-o mais rigoroso. Para a Comissão de Pesquisa do CCTS - RTI FAPESP foram indicados pelos departamentos os seguintes docentes: pelo DFQM (anexo SEI nº2231472), os professores: Vadim Viviani, Aparecido Junior e Francisco como titulares, e Sérgio como suplente; pelo DCA (anexo SEI nº2231475), os (as) professores (as): Kelly e Roberta e o professor Maurício como titulares, e Fernando como suplente. A comissão será responsável por revisar o edital, definir critérios e planejar a aplicação dos recursos. A diretoria irá emitir a Portaria e enviar juntamente com o edital para a comissão, a comissão deverá fazer as alterações no edital. Após deliberação, as indicações foram aprovadas pelo CoC-CCTS.

#### 4. Encerramento da Reunião

Nada mais havendo a tratar, a Presidência agradeceu a presença e colaboração dos presentes, declarando encerrada a presente reunião, da qual eu, Carla Aparecida de Oliveira Oliveira Alquerro, na qualidade de secretária, redigi a presente ata que assino, após ser assinada pela Presidência.



Documento assinado eletronicamente por **Marystela Ferreira, Vice-Presidente de Conselho**, em 25/05/2026, às 18:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carla Aparecida de Oliveira Alquerro, Assistente em Administração**, em 25/05/2026, às 18:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **2275324** e o código CRC **0040AFD5**.

---

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.010241/2026-42

SEI nº 2275324

*Modelo de Documento: Ata de Reunião Ordinária, versão de 02/Agosto/2019*