



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AGRONÔMICA - CCEAg-LS/CCN

Rod. Lauri Simões de Barros km 12 - SP-189, s/n - Bairro Aracaçu, Buri/SP, CEP 18290-000

Telefone: (15) 32569048 - <http://www.ufscar.br>

ATA DA 46ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CCCG-EAG

Data e horário: 04/08/2022, com início às 15:05 h e término às 16:32 h

Local: Virtual, via Google Meet

Presidência: Prof. Dr. Murilo Aparecido Voltarelli; **Vice-Presidência:** Prof. Dr. Robson Ryu Yamamoto

Secretário: Antonio Carlos Cardoso

Membros presentes: **Docentes:** Prof. Dr. Daniel Baron, Prof. Dr. Danilo Tancler Stipp, Prof. Dr. Fernando Campanhã Vicentini, Prof. Dr. Flávio Gabriel Bianchini, Prof. Dr. Flávio Sérgio Afféri, Prof.ª Dr.ª Tamiris Alves de Araújo; **Discentes:** Marcos Vinícius Yanuxauskas Vaurof e Letícia Rodrigues Fernandes, conforme lista de presença registrada no chat (SEI nº 0940411).

1. INFORMES:

1.1 Informes da Presidência: Prof. Murilo: Falou sobre a eleição para escolha de representantes discentes no Conselho da Coordenação do Curso, que contou com apoio do CA de Agro, e deu boas vindas ao discente Marcos Vinícius Ianuxauskas Varouf, um dos representantes eleito. **Prof. Robson:** Passou informação do Prof. Danilo em relação ao prazo para entrega da carta de aceite de orientador de TCC que é até o dia 12/08/22.

1.2 Informes dos Membros:

1.2.1 Prof. Flávio Gabriel Bianchini: Falou sobre a organização da V SEAGRO, em que o Prof. Waldir Cintra e ele estão à frente na organização, que o evento acontecerá nos dias 16/11 e 17/11/22, de forma totalmente remota, e solicitou ajuda dos demais docentes na divulgação do evento.

1.2.2 Prof. Daniel Baron: Informou que no dia 02/08 o Prof. Daniel Nassif e ele receberam a listagem das submissões dos projetos de Iniciação Científica e Tecnológica no edital 001/2022 – ProPQ/CoPICT/UFSCar, foram 22 submissões de projetos, sendo 15 na modalidade PIBIC, 5 na modalidade PIBIC Ações Afirmativas e 2 na modalidade PIBIT, distribuídos entre 9 docentes; informou que dia 29/07 foi comunicado pela ProPQ/UFSCar o ato administrativo SisGen/UFSCar nº 083, que institui o Comitê Interno SisGen UFSCar, informando que um dos integrantes desse comitê é o Prof. Daniel Baron, como representante do CCN; e por fim, comunicou que no dia 03/08 encaminhou e-mail à Coordenação Acadêmica, comunicando que foi informado que para as aulas práticas agendadas para o dia 05/08, no laboratório de fisiologia vegetal, não haveria técnico de laboratório disponível para auxílio nas aulas, por conta de uma situação incomum no Campus, e que hoje, 04/08/22, a Coordenação Acadêmica deu feedback informando que alguns técnicos em atividades próximo ao laboratório de fisiologia vegetal ficariam de sobre aviso para qualquer emergência, ou seja, caso seja necessário para o preparo de algum material ou outro auxílio, poderão ser acionados.

2. ORDEM DO DIA:

2.1 Apreciação das propostas de viagens didáticas: O Prof. Murilo iniciou falando sobre a disponibilização de recursos feita pela Fazenda Escola Lagoa do Sino (FELS), sendo o montante de R\$

15.000,00 para o curso, para custeio de viagens didáticas. Em seguida o Prof. Robson apresentou as propostas enviadas pelos docentes, sendo: proposta do Prof. Flávio Bianchini, eixo PPV4; três propostas do Prof. Danilo Stipp, eixo PPA3; proposta do Prof. Robson, eixo PPV5; proposta da Prof.ª Tamiris, eixo RN4; proposta do Prof. Waldir Cintra, eixo RN4; proposta da Prof.ª Laíze Vilela, eixo RN3, todas essas propostas perfazendo um valor estimado de R\$ 11.400,00, e mais três propostas do Prof. Gustavo Fonseca de Almeida para os eixos PPA5, PPA4 e ER2, ambas apresentadas sem orçamento (valor estimado). Após algumas discussões e sugestões dos docentes Flávio Bianchini e Fernando Vicentini no tocante à sobra ou escassez de recursos para atender todas as propostas, foi deliberado o seguinte: caso haja sobra de recursos, que esses sejam remanejados para o Projeto de Desenvolvimento Acadêmico; caso os recursos estiverem escassos para atendimento de todas as propostas apresentadas, dar prioridades aos perfis 5, 4 e 3, conforme orientações do CCN, e descartar a proposta do perfil 2; e por fim, como as propostas do Prof. Gustavo Fonseca foram apresentadas sem orçamento, será enviado e-mail ao Prof. Gustavo, solicitando valor das propostas (orçamento), no prazo máximo de até sábado dia 06/08/22, de modo a haver tempo hábil de entregar todas as propostas ao CCN, para deliberação em reunião do CoC/CCN.

2.2 Consulta sobre o uso da área experimental do curso: A Prof.ª Tamiris apresentou a área experimental, de seis hectares, sendo que a FELS solicita o empréstimo de três hectares para uso até meados de dezembro, a fim de completar a área que está planejada para o plantio de feijão. Foi colado em votação e todos foram favoráveis à utilização dessa parte pela FELS, dado que o curso irá utilizar, neste semestre, somente três hectares. Outra proposta apresentada pela Prof.ª Tamiris foi que após a colheita do feijão seja feita uma troca dessa área por um local mais próximo da casa de produção vegetal, sendo que um dos objetivos dessa mudança seria o de facilitar a instalação de um sistema de irrigação móvel para a área. Todos foram favoráveis a essa proposta e será formalizado junto à direção do CCN e direção do Campus, todos os detalhes dessa negociação, como o local exato e momento dessa troca.

Nada mais havendo a tratar, a Presidência agradeceu a presença e colaboração dos senhores conselheiros, declarando encerrada a presente reunião, da qual eu, Antonio Carlos Cardoso, na qualidade de secretário, redigi a presente ata que assino, após ser assinada pela Presidência e demais membros presentes.



Documento assinado eletronicamente por **Murilo Aparecido Voltarelli, Coordenador(a) de Curso**, em 15/02/2023, às 21:09, 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 **Robson Ryu Yamamoto, Vice-Coordenador(a) de Curso**, em 16/02/2023, às 09:39, 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 **Danilo Tancler Stipp, Docente**, em 17/02/2023, às 13:57, 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 **Fernando Campanha Vicentini, Docente**, em 02/03/2023, às 08:54, 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 **Flavio Gabriel Bianchini, Docente**, em 07/03/2023, às 09:26, 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 **Daniel Baron, Docente**, em 08/03/2023, às 16:54, 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 **Tamiris Alves de Araujo, Docente**, em 17/03/2023, às 18:52, 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 **Flavio Sergio Afferri, Docente**, em 20/03/2023, às 15:53, 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 **Antonio Carlos Cardoso, Assistente em Administração**, em 20/03/2023, às 18:32, 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 **0940426** e o código CRC **6329673F**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.028108/2022-19

SEI nº 0940426

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