



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 Aracaju, Buri/SP, CEP 18290-000

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

Ata da 30ª Reunião Extraordinária do CCCG-EAg

Data e horário:	11/junho/2025, início às 08h35min. e término às 09h48min.
Local:	virtual, via Google Meet
Presidência:	Prof. Dr. Robson Ryu Yamamoto
Secretário:	Antonio Carlos Cardoso
Membros presentes:	Conforme Lista de Presença em anexo (SEI nº 1884406)

Aos onze dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e cinco, às oito horas e trinta e cinco minutos, via Google Meet, teve início a trigésima Reunião Extraordinária do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Agronômica, sob a Presidência do Prof. Dr. Robson Ryu Yamamoto, o qual iniciou a reunião com alguns comunicados.

1. COMUNICADOS

1.1. Comunicados da Presidência:

1.1.1. Curso de Legislação Profissional do CREA-SP, foi realizado em 9/maio/2025, dentro do eixo DR5 e foi ministrado pelo Conselheiro da Câmara de Agronomia do CREA-SP, Prof Waldir Cintra de Jesus Junior, a quem o Prof. Robson agradeceu pela realização do curso;

1.1.2. Concurso para professor efetivo em andamento na UFSCar terá o seguinte cronograma: 1ª fase - Prova Escrita ocorreu em 18/maio/2025; 2ª fase - Prova títulos, será no período de 23-27/junho/2025; 3ª fase - Prova Didática e 4ª fase - Arguição de Plano Trabalho, serão realizadas preferencialmente no período do recesso acadêmico [26/jul-17/agosto/2025];

1.1.3. O Prof. Murilo Voltarelli, representante suplente do curso junto ao CoICT, solicitou sua substituição por motivos pessoais, e a Prof.ª Laíze Vilela aceitou a indicação como representante suplente;

1.1.4. A Coordenação do curso recebeu email de estudantes que está cursando o eixo de RN1 (DP) de que não foram ministradas as aulas de Bioquímica, que de acordo com a planilha compartilhada pela Coordenação Acadêmica está sob responsabilidade do docente substituto da Prof Kivia Albano. Um email foi enviado à Direção do CCN e Coordenação Acadêmica no dia 27/maio/2025, sem resposta do CCN até o momento;

1.1.5. Para discutir o Projeto Pedagógico do Curso de Administração foi realizada uma Reunião da Comissão Assessora da Área de Engenharia Agronômica no dia 2/junho/2025, tendo sido dado o prazo até o dia 5/junho/2025 para enviar a análise da proposta de PPC para o CCN;

1.1.6. Foi apresentando o cronograma do evento Porteiras Abertas: 3/junho/2025 [preparação]; 3-4/junho/2025 [recepção dos visitantes], coordenado pelo Prof Flávio Bianchini (CePEX), e foi solicitado o registro de agradecimento ao Centro Acadêmico de Engenharia Agronômica e ao discente Caio Fujita e família, por ter cedido os implementos [autopropelido, trator+semadadora/Bazuka] para exposição;

1.2. Comunicados dos Membros:

1.2.1 Prof. Danilo Tancler Stipp: Passou algumas informações inerentes à Coordenação de TCC: ano letivo 73 inscritos [29 com conceito incompleto de 2024; 44 inscritos em 2025]; 60 cartas de aceite de orientação; 7 com conceito incompleto sem aceite de orientação.

2. ORDEM DO DIA

2.1 Apreciação dos critérios avaliativos de servidores para editais de iniciação científica: Houve ampla discussão acerca dos documentos apresentados pelos representantes do curso junto ao CoICT, com sugestões de alteração nos critérios de pontuação: 3) Orientações ou coorientações formais de iniciação científica e tecnológica no ensino-médio e/ou ensino-superior (CNPq, FAPESP, etc...) e/ou trabalhos de conclusão de curso de graduação concluídas e/ou participação como membro titular de bancas examinadoras, de cursos de graduação do CCN serão pontuadas por item segundo a relação a seguir (limitados a um máximo de 2,0 pontos). Em caso de dúvida os termos de compromissos poderão ser solicitados: -Orientação ou coorientação de Iniciação Científica e/ou Tecnológica e trabalhos de conclusão de curso (TCC) de graduação concluída (0,5 ponto por item); -Participação como membro titular (excetuando o

orientador e o coorientador) de bancas examinadoras de projetos e/ou trabalhos de conclusão de curso de graduação (0,1 ponto por item). Foi solicitado que os representantes do CoICT informassem todos os servidores que estejam aptos a ser orientadores sobre o prazo final para atualização do lattes.

Nada mais havendo a tratar, a Presidência ofereceu a palavra a quem dela quisesse fazer uso e, como ninguém se manifestou, agradeceu a presença e colaboração dos presentes, 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.

Ata aprovada na 67ª Reunião Ordinária do Conselho de Coordenação do Curso, ocorrida no dia 04/setembro/2025.

Prof. Dr. Robson Ryu Yamamoto

Presidente do Conselho de Engenharia Agronômica - LS



Documento assinado eletronicamente por **Robson Ryu Yamamoto, Presidente de Conselho**, em 18/09/2025, às 08:50, 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 18/09/2025, às 11:25, 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 **1884768** e o código CRC **2EE79728**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.019256/2025-95

SEI nº 1884768

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