

**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 26ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CCCG-EAG****Data e horário: 17/dezembro/2024, início às 13h11min. e término às 13h55min.****Local: virtual, via Google Meet****Presidência: Prof. Dr. Daniel Silveira Pinto Nassif****Secretário: Antonio Carlos Cardoso****Membros presentes:** Docentes: Prof. Dr. Daniel Baron e Prof. Dr. Danilo Tancler Stipp, conforme lista de presença nº 6/2024/CCEAg-LS/CCN (SEI nº 1692671).

Ao décimo sétimo dia do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e quatro, às treze horas e onze minutos, via Google Meet, teve início a vigésima sexta reunião extraordinária do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Agrônômica, sob a Presidência do Prof. Dr. Daniel Silveira Pinto Nassif. Estiveram presentes os membros que assinaram a lista de presença. Após aguardar por cerca de dez minutos do horário previsto para início da reunião, o Presidente iniciou a sessão com os informes.

1. EXPEDIENTE

1.1 Comunicações da Presidência: Parabenizou a organização da SEAGRO, representada pelo Prof. Danilo, que aconteceu nos dias 26 e 27/11/2024, no Campus Lagoa do Sino, tecendo muitos elogios ao evento; Informou que no dia 10/12/2024 o novo PPC de Engenharia Agrônômica passou pelo CoG e foi aprovado. Falou dos árduos trabalhos realizados desde o ano 2018, com a participação de estudantes e docentes, para se chegar ao documento aprovado, e fez um agradecimento à Prof.^a Laíze que comandou com muito brilhantismo os trabalhos de reformulação do PPC, e enalteceu também os trabalhos realizados pelos docentes Murilo e Robson, que conduziram desde o encerramento dos trabalhos da comissão de reformulação do PPC. Informou também que o documento foi aprovado sem ressalva, mas que teve uma exigência da DiDPed de se alterar a tabela de equivalência em todos os eixos que contemplam extensão (PV5, PA6, PA7, PV8 e EECS9), de sim para não possuir equivalência. Falou sobre a migração ou não dos discentes para o novo PPC, que é algo que precisa ser decidido com urgência, sendo que os discentes que já cumpriram mais de 50% da carga horária do curso não podem migrar, e os discentes do perfil 2 e 3 podem migrar e tem até 12 meses do início do novo PPC para fazer a solicitação. Comentou sobre pontos vantajosos e desvantajosos em relação aos discentes migrarem ou não para o novo PPC, sendo que será necessário se reunir com as turmas de cada perfil para apresentá-los o novo PPC. Falou também sobre a confecção das fichas de caracterização dos eixos de todos os perfis do novo PPC, que ficará sobre a responsabilidade do docente do eixo e que temos até o dia 10/01/2025 para finalizar. Falou sobre exercício domiciliar, que todo o conteúdo que possua aula prática não pode ser concedido exercício, salvo se o docente deixar claro que a atividade pode contemplar exercício domiciliar. Será enviado e-mail aos docentes que ministrarão aulas no novo PPC, solicitando que respondam se o eixo pode ou não comportar exercício domiciliar. E por fim, falou sobre a grade horária do novo PPC que precisa ser aprovada no conselho e entregue à coordenação acadêmica até o dia 17/01/2025, sendo que a orientação recebida foi de que o curso elabore sua grade de horário pensando no curso, seguindo ao máximo que puder a distribuição dos conteúdos conforme a grade do atual PPC, sendo que em outro momento a coordenação acadêmica se reunirá com as coordenações de curso para fazer os ajustes necessários de acordo com as demandas de salas de aulas teóricas, laboratórios e de modo a não haver choque de horário para os docentes, dado que muitos ministram aulas em vários cursos.

1.2 Comunicações dos Membros:

1.2.1. Prof. Daniel Baron: Fez agradecimento à organização da SEAGRO, na pessoa do Prof. Danilo, parabenizando a todos que organizaram o evento, pelo excelente trabalho, excelente evento disponibilizado no Campus Lagoa do Sino, que envolveu a participação direta dos estudantes, participação de empresas, e com certeza será uma ponte muito importante na formação dos estudantes; Parabenizou a todos que trabalharam na construção do novo PPC de Engenharia Agrônômica, principalmente a Prof.^a Laíze que presidiu a comissão de reformulação e os professores Murilo e Robson que conduziram os trabalhos após o encerramento dos trabalhos da comissão. Fez muitos elogios ao novo PPC, dizendo que foi uma conquista para o curso, e que essa atualização / modernização do PPC, com certeza, irá preencher uma série de lacunas e falhas que muitas vezes impossibilitava que o estudante realizasse um estágio fora do Brasil ou até mesmo no Brasil; Informou que nos dias 12 e 13/11/2024 ocorreu no campus Lagoa do Sino, o XXX Congresso de Iniciação Científica e o III Congresso de Iniciação Científica e Tecnológica do Ensino Médio, dizendo que o evento foi um grande sucesso, com a participação de docentes do curso e dos outros cursos, com a apresentação de 101 trabalhos e a realização de 202 avaliações desses trabalhos pelos docentes. Fez agradecimento ao CCN e a FELS que muito colaboraram para a realização do evento, ofertando coffee break (no período da manhã e da tarde) e toda logística necessária, disponibilizando computadores e equipamentos de som. Agradeceu também o pessoal da Agência de Inovação da UFSCar que, atendendo nossa solicitação, encaminhou de maneira voluntária, sem nenhum custo para o Campus, a vinda da supervisora geral da Agência de Inovação, que nos blindou com uma ótima apresentação, trazendo à luz uma série de informações sobre propriedade intelectual, inovação tecnológica, que tem ligação direta com as iniciações científicas. E por fim, agradeceu a dois egressos do curso, Lucas Giovani Pastore Bernardi e Gabriel Antonio Bortoloti, que de pronto atenderam o convite para participar da roda de conversa com outros egressos do Campus Lagoa do Sino que se valeram de iniciações científicas durante a graduação, sendo que nessa roda de conversa participaram dois egressos de cada curso do campus.

2. ORDEM DO DIA

2.1 Aquisição de itens com recursos do PDA com aprovação prévia das compras pela coordenação do curso:

O Prof. Daniel Nassif apresentou planilha constando três itens a serem comprados com recursos do PDA, conforme disponibilidade de recursos em virtude do cancelamento de uma viagem do Prof. Robson com alunos do perfil 4 no valor de R\$ 2.500,00, sendo: floreira MB retangular grande, valor: R\$ 299,85; placa de petri, valor: R\$ 236,00, solicitados pelo Prof. Daniel Baron; e plantadeira e adubadeira manual, valor: R\$ 1.790,00, solicitado pela Prof. Laíze Aparecida Ferreira Vilela, os quais já haviam sido previamente aprovados pela coordenação do curso, conforme acordado em reunião anterior que esses itens seriam comprados caso houvesse disponibilidade de recursos. Após alguns esclarecimentos, foi aprovada por unanimidade a compra dos itens supracitados.

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.

ata aprovada na 65ª reunião ordinária, realizada no dia 02/04/2025

Prof. Dr. Daniel Silveira Pinto Nassif

Presidente em exercício do Conselho de Engenharia Agrônômica - LS



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Silveira Pinto Nassif, Vice-Coordenador(a) de Curso**, em 17/06/2025, às 18:28, 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 24/06/2025, às 07:53, 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 **1739500** e o código CRC **66E9F291**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.039492/2024-47

SEI nº 1739500

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