



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA - LARANJEIRAS DO SUL

ATA DE COLEGIADO Nº 4/2022 - CCCBL - LS (10.42.09.10)

Nº do Protocolo: 23205.035900/2022-91

Laranjeiras Do Sul-PR, 03 de novembro de 2022.

ATA Nº 04/CCCBL-LS/UFFS/2022

ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO COLEGIADO DO CURSO de graduação em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA

Aos dezenove dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, às nove horas, foi realizada, via Cisco *Webex Meetings*, a **terceira** reunião ordinária do Colegiado do curso de Graduação em Ciências Biológicas - Licenciatura, do *Campus* Laranjeiras do Sul, da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), em conjunto com o Núcleo Docente Estruturante (NDE). A reunião foi presidida pelo Coordenador do curso, professor Alexandre Monkolski. Participaram da sessão os docentes Roberson Dibax, Aline Pomari Fernandes, Gian Machado de Castro, Josimeire Aparecida Leandrini, Carlos José Raupp Ramos e Ricardo Key Yamazaki, o técnico-administrativo André Martins e a discente Isabelle Pilar Turco. Iniciada a reunião, o presidente passou, de imediato, ao expediente. **1. Informes: 1.1 Justificativas de ausências:** Justificaram ausência o técnico-administrativo Diogo José Siqueira e a discente Maria Eduarda Almeida Liandro, sendo que seus suplentes André e Isabelle, respectivamente, participaram da reunião. **1.2 Inclusão de informes:** não houve inclusão de informes. **1.3 Atualização de Currículo Lattes preparação do reconhecimento de curso:** o presidente relatou que no dia 22 de julho a procuradoria da universidade encaminhou comunicado sobre o início do processo de reconhecimento do curso junto ao Ministério da Educação (MEC). Com isso, existe a preocupação sobre a atualização, até a data de visita ou avaliação online do MEC, do Currículo *Lattes* dos professores que ministraram e/ou ministram aulas no curso. O coordenador informou que foi encaminhado e-mail aos professores, incluindo os substitutos, solicitando a atualização. **1.4 Portaria e resolução atualizada de membros do colegiado e do NDE (PORTARIA 299-2022 Membros do NDE e RESOLUÇÃO 57-2021 Membros do Colegiado):** o presidente apresentou a Resolução nº 57/CONSC-LS/UFFS/2021, de 22 de outubro de 2021, que designa a composição atual do Colegiado do Curso, bem como a Portaria nº 299/PROGRAD/UFFS/2022, de 25 de maio de 2022, que designa os atuais membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE). **1.5 Aprovação do programa PIBID e Residência Pedagógica para Ciências Biológicas:** o presidente relatou que há cerca de dois meses ocorreu o processo de submissão de projeto do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID). O professor Ricardo foi indicado como docente orientador do Programa de Residência Pedagógica. No dia 10 de agosto foi divulgado o resultado parcial, sendo que o curso de Ciências Biológicas teve uma boa nota de desempenho e, por conta disso, há chance de ser contemplado pelo programa com 16 (dezesesseis) bolsas. Encerrado o expediente, o professor Ricardo solicitou a inclusão do seguinte ponto de pauta: "Carga horária de pesquisa para ACC". Os membros do colegiado aprovaram a inclusão. Na sequência, passou-se à Ordem do Dia. **2. Ordem do dia: 2.1 Aprovação da ATA Nº 2 e 3 CCCBL-LS/UFFS/2022:** 1) apreciação da Ata 02/2022 – Ata da 2ª Reunião Ordinária de 2022. A Ata foi aprovada pelos membros do colegiado. b) apreciação da Ata 03/2022 – Ata da 1ª Reunião Extraordinária de 2022. A Ata foi aprovada pelos membros do colegiado. **2.2 Indicação do coordenador de extensão e cultura no âmbito do curso:** o presidente enfatizou a necessidade de indicação do Coordenador de Extensão e Cultura do curso. Para tanto, foi realizado o levantamento das cargas horárias dos professores para o próximo semestre (2022.2), sendo que os professores que estarão com menor carga horária terão de 12 (doze) a 13 (treze) créditos. Com isso, o presidente consultou previamente o professor Roberson, que está entre os professores que terão menor carga horária de aulas, sobre a possibilidade de assumir a Coordenador de Extensão e Cultura. O professor concordou com tal proposição. Desse modo, em apreciação, os membros do colegiado aprovaram a indicação do professor Roberson Dibax como Coordenador de Extensão e Cultura do Curso de Ciências Biológicas. **2.3 Indicação de representantes para organização do SEPE (2 docentes e 2 discentes):** a Coordenação Acadêmica solicitou ao colegiado a indicação de 2 (dois) discentes e 2 (dois) docentes como representantes do curso na organização do Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão (SEPE). Foram indicadas as discentes Isabelle Pilar Turco e Suelen Regina Cristofel e os docentes Roberson Dibax e Josimeire Aparecida Leandrini. O colegiado aprovou as indicações. **2.4 Possibilidade de composição de grupo de rede social de mensagens para o curso para melhor fluxo de comunicação na Biologia:** o ponto de pauta não foi discutido na reunião. **2.5 Análise e preenchimento do questionário referente ao**

domínio comum com a participação do colegiado e NDE (6 questões plataforma google docs): o coordenador informou que recebeu formulário via plataforma Google Docs com 6 (seis) questões sobre o que o curso pensa a respeito do domínio comum e que deve ser preenchido e encaminhado até o final do semestre 2022.1. Na sequência, apresentou documento com o questionário e as respostas que ele formulou previamente. Depois, os participantes discutiram amplamente sobre as questões e fizeram sugestões de alterações nas respostas previamente colocadas pela coordenação. O documento final com as alterações sugeridas e aprovadas para encaminhamento no formulário está anexo a esta Ata.

2.6 Carga horária de pesquisa para ACC: o coordenador passou a palavra ao professor Ricardo, que solicitou a inclusão do ponto de pauta. O professor Ricardo contextualizou que os discentes precisam cumprir carga horária mínima (20 horas) de Atividade Curricular Complementar (ACC) do eixo pesquisa para conseguirem se formar. Dessa forma, existe a preocupação se os alunos que cursarão a última fase no próximo semestre (2022.2) vão conseguir cumprir essa exigência, uma vez que nem todos participam de projetos de pesquisas. Ricardo relatou que foi levantada em outra reunião a possibilidade do estudante auxiliar em algum projeto de pesquisa e o professor responsável emitir declaração constando que o aluno cumpriu com essa carga horária. Outra possibilidade que foi colocada foi que, ao desenvolver os seus Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs), os alunos podem cumprir carga horária a mais do que o previsto para o CCR no desenvolvimento da pesquisa, sendo que nesses casos o orientador pode emitir declaração para que o aluno utilize como ACC. No entanto, o professor frisou que parece haver a duplicação da carga horária e, por conta disso, solicitou que a possibilidade seja discutida pelos participantes. Aberto para debate, o professor Roberson salientou que no curso de Agronomia é comum que os alunos que acompanham atividades dos estudantes de TCC solicitem essas declarações, que são emitidas aos ajudantes, sendo que considera que o estudante que desenvolve o TCC não pode utilizar essas horas como ACCs, mas os alunos voluntários, que auxiliam nos experimentos e atividades da pesquisa, podem usar. O professor Ricardo citou o caso da aluna Gabrieli, que participa de projeto de pesquisa da professora Ceyça e desenvolverá seu TCC a partir desse projeto e questionou se as horas poderão ser consideradas como ACCs. A professora Aline relatou que, nesse caso, a aluna participa de um projeto amplo, em que apenas uma parte do projeto será executado como seu TCC, mas que está vinculado a um projeto de pesquisa institucionalizado. Também, apontou que não vê problema de um aluno que for vinculado a um projeto de pesquisa utilizar horas do projeto como horas de ACC, mesmo que seja vinculado ao seu TCC. No entanto, se o projeto não estiver institucionalizado, concordou que não pode utilizar horas de declaração de seu TCC para ACC, exceto se for voluntário no projeto de outro acadêmico, pois será atividade que o aluno desempenhará apenas dentro do componente curricular. Dessa forma, a professora sugeriu institucionalizar projetos de TCC dos estudantes, considerando que no final o professor prestará conta do projeto com o TCC, mesmo que antes do período mínimo de 12 (doze) meses. Também, salientou que em algumas situações terá que ser feita uma declaração para que os estudantes comprovem as horas de ACC, pois os certificados podem demorar a ser emitidos. Ainda, sugeriu que no caso dos alunos voluntários, os professores podem emitir declaração ou incluir no projeto, quando possível, para que eles recebam o certificado, salientando que quando o projeto for guarda-chuva podem ser incluídos até 5 (cinco) voluntários. Por fim, após todas as discussões, o colegiado definiu pelo seguinte encaminhamento: a) para que os alunos possam utilizar horas do seu TCC como horas de ACCs do eixo pesquisa, o projeto de TCC deverá ser institucionalizado pelo orientador; b) os orientadores poderão emitir declaração aos alunos do TCC e aos voluntários até que os certificados sejam emitidos, quando isso for necessário; c) para os alunos voluntários, quando não for possível incluir no projeto, o orientador poderá emitir declaração de colaboração no projeto. Não havendo mais nada a tratar, às onze horas e dezenove minutos, foi encerrada a reunião, e eu, Diana Baldin, Assistente em Administração da Secretaria Geral de Cursos do *Campus Laranjeiras do Sul*, lavrei essa Ata que, após aprovada, será inserida no SIPAC e assinada digitalmente por mim e pelo Coordenador de Curso, Alexandre Monkolski, na condição de presidente.

Diana Baldin

Alexandre Monkolski

(Assinado digitalmente em 03/11/2022 16:18)

ALEXANDRE MONKOLSKI
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CCCBL - LS (10.42.09.10)
Matrícula: ###416#8

(Assinado digitalmente em 04/11/2022 07:58)

DIANA BALDIN
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
SEGEC - LS (10.42.09.23)
Matrícula: ###165#0

tipo: **ATA DE COLEGIADO**, data de emissão: **03/11/2022** e o código de verificação: **780dee6535**