



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO Nº 209 / 2023 - CCAMB (11.02.25.16.01)

Nº do Protocolo: 23125.033503/2023-55

Macapá-AP, 22 de Dezembro de 2023

ATA DE REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS -
CCAMB

Data: 24 de novembro de 2023

Hora: 9h00

Local: Sala 3 do bloco de Ciências Ambientais

No dia 24 de novembro de 2023, às 9h00, o colegiado do Curso de Ciências Ambientais reuniu-se para deliberar sobre as seguintes pautas: **a) - Apreciação dos pareceres das bancas de Progressão Funcional dos docentes Cláudia Chelala e Marcelo Oliveira;** **b) Apreciação do cronograma de Qualificação Docente (PQDCP) no âmbito do Colegiado de Ciências Ambientais e indicar os próximos docentes com previsão de saída para qualificação;** **c) Definição de turno e número de vagas para o curso de Ciências Ambientais no Processo Seletivo da UNIFAP para entrada em 2024;** **d) Indicação do Prof. Sávio Carmona para Conselheiro da ESEC Jari;** **e) Informativo sobre a Indicação de livros para compra pela Biblioteca Central;** **f) Apreciação do Projeto de Extensão “Juventude Lixo Zero” que será orientado pela Profa. Gêssica Santos;** **g) Aprovação do calendário de reuniões ordinárias do colegiado de Ciências Ambientais para o primeiro semestre de 2024;** **h) Apreciação da demanda da discente Juliana Nunes de Dispensa de Disciplina/Aproveitamento de créditos para o componente “Redação Científica” no semestre 2023.2;** **i) O que ocorrer.** José Leonardo Lima Magalhães, coordenador do curso, iniciou a reunião dando boas vindas a todos e informou sobre as ausências justificadas: Darren Norris, Marco Antonio Chagas, Karina Valverde, Julieta Bramorski e Júlio Toledo. Em seguida, deu início aos itens de pauta. **a) - Apreciação dos pareceres das bancas de Progressão Funcional dos docentes Cláudia Chelala e Marcelo Oliveira:** foram lidas as atas com os pareceres das bancas de avaliação de progressão funcional dos docentes Cláudia Chelala e Marcelo Oliveira e em seguida colocados para apreciação do colegiado. Os pareceres foram aprovados por todos os presentes e a avaliação da progressão funcional dos docentes foram consideradas aprovadas e homologadas. **b) Apreciação do cronograma de Qualificação Docente (PQDCP) no âmbito do Colegiado de Ciências Ambientais e indicar os próximos docentes com previsão de saída para qualificação:** O Coordenador informou que atualmente o colegiado possui uma docente afastada para qualificação (pós-doutorado) e apresentou o requerimento com a previsão atualizada dos docentes indicados para afastamento nos próximos anos de modo a respeitar as normativas internas da UNIFAP quanto ao quantitativo e prazo de retorno. Sendo aprovado o referido plano. **c) Definição de turno e número de vagas para o curso de Ciências Ambientais no Processo Seletivo da UNIFAP para entrada em 2024:** O coordenador apresentou a demanda da PROGRAD enviada via memorando e o prazo para indicar o quantitativo de vagas e turno disponível do curso de graduação para o próximo processo seletivo. Foi deliberado que o PPC do curso de

Bacharelado em Ciências Ambientais, que entrará em vigor no próximo semestre letivo, previu que o quantitativo de vagas seria de 50 discentes por turma e seria oferecido no turno matutino de forma intercalada, ou seja, no ano posterior a turma 2025 entrará no turno vespertino e assim sucessivamente. A demanda foi aprovada por todos com uma abstenção. **d) Indicação do Prof. Sávio Carmona para Conselheiro da ESEC Jari:** O Coordenador do curso apresentou o ofício do ICMBIO encaminhado para a UNIFAP, na qual o professor Sávio Carmona é indicado como suplente da instituição para o cargo de Conselheiro da ESEC Jari. A moção foi aprovada por unanimidade. **e) Informativo sobre a Indicação de livros para compra pela Biblioteca Central:** O coordenador informou sobre memorando da chefia da Biblioteca Central que solicita indicação de livros para compra e que virão a compor o acervo. Foi comentado sobre a restrição de indicações que constem na bibliografia (básica e complementar) do PPC mais atualizado do curso. Os membros do colegiado argumentaram que na ocasião da atualização do PPC do curso de Ciências Ambientais, ocorrido no início de 2023, houve restrição de escolha das bibliografias pois as mesmas deveriam constar no acervo da instituição. Ou seja, se houver restrição para pedidos de compra do que consta no PPC, não haverá possibilidade de atualização das bibliografias. então vou votado e aprovado que os docentes irão pleitear livros mais atualizados neste pedido de forma que novas referências constem no acervo. **f) Apreciação do Projeto de Extensão “Juventude Lixo Zero” que será orientado pela Profa. Géssica Santos:** O coordenador deu a palavra para a Professora Géssica Santos que falou brevemente sobre o projeto e como ele atende as expectativas de integralização curricular da extensão e o protagonismo dos discentes quanto ao engajamento em sustentabilidade. Após suas considerações, houve votação e o projeto foi aprovado por unanimidade. **g) Aprovação do calendário de reuniões ordinárias do colegiado de Ciências Ambientais para o primeiro semestre de 2024:** O Coordenador expôs a importância de manter um cronograma de reuniões do colegiado para melhor planejamento de todos os membros. Foi exposta a proposta de que todas as últimas sextas-feiras de cada mês no primeiro semestre de 2024 poderiam ocorrer as reuniões de colegiado. Alguns membros sugeriram que durante os meses de recesso acadêmico não houvessem reuniões. Ocorreu votação e foi aprovado pelo colegiado por unanimidade, reuniões nas últimas sexta-feiras de cada mês em 2024, exceto no mês de recesso. **h) Apreciação da demanda da discente Juliana Nunes de Dispensa de Disciplina/Aproveitamento de créditos para o componente “Redação Científica” no semestre 2023.2:** A discente Juliana Nunes apresentou sua demanda e comentou sobre as dificuldades de frequentar regularmente a disciplina que já cursou anteriormente e não foi aprovada. Ela argumentou que já defendeu seu TCC e foi aprovada, além de ter participado de eventos e congressos, o que lhe credenciaria a ter um aproveitamento dos créditos mediante a uma avaliação criteriosa mas justa por parte do professor da disciplina “Redação Científica”. Ela continuou e afirmou que tem uma *start up* que trabalha com produtores de açaí no período do inverno amazônico, ou seja, não conseguiria frequentar regularmente a disciplina pois depende deste trabalho para prover sua família. Alguns docentes reiteraram que a autonomia docente em sala de aula é imprescritível, apesar de que o julgamento da demanda deveria levar em consideração a legislação vigente, que prevê ajustes no processo avaliativo para alunos com excepcional aproveitamento acadêmico. O Coordenador reiterou que poderia abrir processo para consulta ao departamento de legislação educacional vinculado a PROGRAD e saber qual o melhor procedimento a ser tomado. A professora Helenilza comentou sobre a importância de permitir a defesa de TCC somente se os alunos tiverem a aprovação de disciplinas consideradas pré-requisitos, como é o caso de Redação Científica. Ao final, ficou definido que a aluna iria entrar em contato com o professor responsável pela disciplina, o professor Renato Hilário, que concordou em definir alternativas avaliativas para a referida aluna. **i) O que ocorrer:** O professor Marcelo Oliveira, diretor do Departamento de Meio Ambiente e Desenvolvimento (DMAD), aproveitou a oportunidade, antes do encerramento, para informar sobre o processo de credenciamento do Centro de Ciências Ambientais e Recursos Naturais Não-Renováveis (CCAR-AP), vinculado ao DMAD, junto à Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP) para acessar editais que fomentem infra-estrutura e equipamentos. O processo de credenciamento estava avançado e que em breve haveriam novidades. Além disso, a professora Regina Célis comentou sobre a importância da mobilização da Comissão responsável pelo planejamento do Encontro de Ciências Ambientais do Amapá (ECCAP) em 2024, ocasião em que o curso irá completar 15 anos de criação. A professora Géssica Santos mencionou um edital aberto para

acessar recursos do *British Council* na modalidade Workshop em parceria com pesquisadores daquele país. Ficou definido que ocorreriam reuniões da Comissão responsável nas próximas semanas. Nada mais a tratar, eu, José Leonardo Lima Magalhães, lavrei a presente ata, a qual, depois de lida e estando em conformidade, segue assinada por todos os presentes, dando como encerrada a reunião às 11h30.

Macapá, 24 de novembro de 2023

Lista de presentes:

Docentes

- 1 Arialdo Martins da Silveira Júnior
- 2 Charles Achcar Chelala
- 3 Elizandra de Matos Cardoso
- 4 Géssica Zila Batista dos Santos
- 5 Helenilza Ferreira Albuquerque Cunha
- 6 José Leonardo L. Magalhães
- 7 Marcelo José de Oliveira
- 8 Regina Célis Martins Ferreira
- 9 Renato Richard Hilário

Discentes

- 10 Andrio Luiz Miranda de Souza
- 11 Antonio Carvalho de Oliveira Neto
- 12 Juliana Chagas Gurjão Nunes
- 13 Lucenise Conceição Silva
- 14 Raysa Nohely Ribeiro Martins
- 15 Tatiele Ferreira Camarão

(Assinado digitalmente em 08/01/2024 09:22)
ARIALDO MARTINS DA SILVEIRA
JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2928913

(Assinado digitalmente em 22/01/2024 09:42)
CHARLES ACHCAR CHELALA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1808313

(Assinado digitalmente em 16/01/2024 17:50)
ELIZANDRA DE MATOS CARDOSO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2029092

(Assinado digitalmente em 12/01/2024 17:15)
GESSICA ZILA BATISTA DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1057320

(Assinado digitalmente em 22/01/2024 10:51)
HELENILZA FERREIRA ALBUQUERQUE
CUNHA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1453788

(Assinado digitalmente em 22/01/2024 11:05)
JOSE LEONARDO LIMA MAGALHAES
COORDENADOR DE CURSO
Matrícula: 1254744

(Assinado digitalmente em 03/01/2024 08:29)

MARCELO JOSE DE OLIVEIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Matrícula: 3241607

(Assinado digitalmente em 15/01/2024 17:47)

REGINA CELIS MARTINS FERREIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Matrícula: 1855487

(Assinado digitalmente em 10/01/2024 21:11)

RENATO RICHARD HILARIO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Matrícula: 2104338

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **1e21a7ba7f**