

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

ATA da Reunião ordinária 002/2022 de 01 de Abril de 2022

Abertura da Reunião: No dia **primeiro de abril de dois mil e vinte e dois**, às 14:30h (quatorze horas), na sala 320 do Campus Nova Suíça. Estiveram presentes o Prof. Thiago Cotta Ribeiro, chefe do Departamento de Ciências Biológicas - DCB, juntamente com o Prof. Vitor Hugo Henriques de Almeida, subchefe do DCB e os demais servidores: Andréa Rodrigues Marques Guimarães, Fabiana da Conceição Pereira Tiago, Leila Saddi Ortega, Mariana Martins Drumond, Raquel de Castro Salomão, Rosiane Resende Leite, Samuel José de Melo Reis Gonçalves. Foi justificada a ausência do professor Eriks Tobias Vargas e a ausência da Técnica Fabiana Moura. O Prof. Thiago Cotta começou a reunião cumprimentando a todos e explicou sobre a estrutura da referida assembleia, lendo a pauta e propondo sua aprovação.

PAUTA 1: Aprovação das pautas; PAUTA 2: Aprovação das Atas 014 e 001; PAUTA 3: Escaninhos; PAUTA 4: Retorno das atividades presenciais regime híbrido; PAUTA 5: Novo estagiário do DCB; PAUTA 6: Estrutura do Departamento e laboratórios, PAUTA 7: Restaurante. PAUTA 8: Uniformes, PAUTA 9: Uniformes; PAUTA 10: PNLD; PAUTA 11: Estacionamento; PAUTA 12: Sábado Letivo; PAUTA 13: Informes solicitados pela professora Rosiane Resende Leite.

As pautas foram aprovadas com unanimidade assim como a aprovação das Atas 014 e 001.

PAUTA 3: O professor Vitor Hugo esclareceu em relação a doação do escaninho e todos os professores aceitaram o uso comunitário do armário.

PAUTA 4: Retorno presencial tumultuado. Professores iniciaram relatos pessoais sobre a dificuldade de acesso às salas de aulas e aos seus alunos. O professor Samuel solicitou que fosse repassado à Diretoria de Campus a necessidade de um funcionário presente no período matutino.

Foi ratificada a importância de seguir a orientação da Diretoria Geral de usar o Sigaa como ferramenta no ensino híbrido.

PAUTA 5: O professor Thiago iniciou o processo de contratação do novo estagiário para o DCB, com a formulação do edital encaminhado para a diretoria de campus. Professores da banca avaliadora: Thiago Cotta, Vitor Hugo e Fabiana da Conceição.

Não há informações sobre o técnico administrativo. Embora tenham sido enviados dois memorandos aos setores competentes, não há uma resposta concreta para a efetivação de um servidor para o Departamento para o cargo administrativo até o momento.

PAUTA 6: Não há alterações significativas na estrutura do departamento a um curto prazo. Somente a projeção de sermos direcionados para a sala 201 no ano de 2023.

Em relação ao espaço físico do laboratório da sala 210, a professora Andrea relatou ser insuficiente para comportar os alunos da turma de Ecologia. Foi solicitado a retirada de alguns materiais que se encontram no chão do laboratório para ampliar o espaço.

PAUTA 7: Previsão para o funcionamento do restaurante está para entre os dias 11 e 20 de abril.

PAUTA 8: Novo uniforme do Cefet-MG estará disponível no dia 15 de abril e será vendido no campus. Será obrigatório a camisa de uniforme.

PAUTA 9: Não há previsão para o funcionamento da gráfica. A impressão deverá ser realizada na impressora do departamento.

PAUTA 10: PNLD, já estão disponíveis os livros didáticos para os alunos, e deverão ser retirados na biblioteca. Professor Thiago lembrou da necessidade de o departamento elaborar seu próprio material. Foi sugerido que todos os docentes participem do processo de discussão e elaboração do material. Thiago se comprometeu em buscar informações sobre o destino do ensino básico na instituição e solicitar uma resposta oficial da diretoria especializada.

PAUTA 11: O estacionamento da rua Alpes terá a liberação de 12 vagas. Mas há riscos de acidentes, porque há obras no local. Qualquer acidente será de responsabilidade do servidor, proprietário do veículo.

PAUTA 12: Os 3 primeiros sábados letivos serão de responsabilidade da diretoria. Os demais serão de responsabilidade dos departamentos. O sábado letivo destinado ao DCB será dia 11 de junho de 2022, fechando a Semana do Meio Ambiente. Não houve voluntários para a comissão organizadora do sábado letivo neste primeiro momento. Foi sugerida uma nova reunião (reunião extraordinária) para decidir sobre a temática "Sábado Letivo".

PAUTA 13: Informe Rosiane R. Leite. A professora informou que há um aluno audista na turma ELT 2 A, e o docente precisará de uma atenção especial.

Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 16h10m e eu, prof^a Fabiana da C. P. Tiago, lavrei a presente ata.

Leila Saddi Ortega

Mariana Martins Drumond

Samuel José de Melo Reis Gonçalves

Raquel de Castro Salomão Chagas

Rosiane Resende Leite

Thiago Cotta Ribeiro

Vitor Hugo Henriques de Almeida



Emitido em 01/04/2022

ATA Nº 1/2022 - DCB (11.55.12)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/05/2022 16:16)

ANDREA RODRIGUES MARQUES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 1192223

(Assinado digitalmente em 13/05/2022 20:03)

FABIANA DA CONCEICAO PEREIRA TIAGO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 2265328

(Assinado digitalmente em 17/05/2022 13:42)

LEILA SADDI ORTEGA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 2194265

(Assinado digitalmente em 30/05/2022 11:09)

MARIANA MARTINS DRUMOND
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 1042433

(Assinado digitalmente em 16/05/2022 12:49)

RAQUEL DE CASTRO SALOMAO CHAGAS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
PROTEC (11.53.05)
Matrícula: 2432205

(Assinado digitalmente em 21/05/2022 21:43)

ROSIANE RESENDE LEITE
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 2293860

(Assinado digitalmente em 30/05/2022 12:59)
SAMUEL JOSE DE MELO REIS GONCALVES

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCB (11.55.12)
Matrícula: 1535189

(Assinado digitalmente em 16/05/2022 21:49)
THIAGO COTTA RIBEIRO

CHEFE - TITULAR
DCB (11.55.12)
Matrícula: 1045235

(Assinado digitalmente em 14/05/2022 07:56)

VITOR HUGO HENRIQUES DE ALMEIDA
SUBCHEFE - TITULAR
DCB (11.55.12)
Matrícula: 2786204