



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

ATA DA 1ª REUNIÃO DE CARÁTER ORDINÁRIO DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE DA UFES, REALIZADA ÀS DEZESSEIS HORAS E DEZ MINUTOS (16h10min) DO DIA DOIS DE FEVEREIRO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS (02/02/2023), POR MEIO DE *WEBCONFERÊNCIA* (<https://meet.google.com/lookup/df7kpuqry3>), SOB A PRESIDÊNCIA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA, PROFESSOR FLÁVIO MOTA DO COUTO. CONTANDO COM A PRESENÇA DOS DOCENTES: ADILSON VIDAL COSTA, ALEXANDRE DOS SANTOS ANASTÁCIO, ANGELITA VIEIRA DE MORAIS, CLÁUDIO MOISÉS RIBEIRO, DEMETRIUS PROFETI, GUILHERME RODRIGUES LIMA, HELEN MOURA PESSOA BRANDÃO, JOÃO PAULO CASARO ERTHAL, JUNIOR DINIS TONIATO, LUCIANA ALVES PARREIRA MENINI, LUCIENE PAULA ROBERTO PROFETI, MAICON PIERRE LOURENÇO, MARCIA DA COSTA, MARCOS VOGEL, MARIA APARECIDA DE CARVALHO, MÁRIO ALBERTO SIMONATO ALTOÉ, MARIO FERREIRA CONCEIÇÃO SANTOS, OTHON SOUTO CAMPOS, RAMON GIOSTRI CAMPOS, SIMONE APARECIDA FERNANDES ANASTÁCIO, VANESSA MOREIRA OSÓRIO, VAGNER TEBALDI DE QUEIROZ E VICTÓRIA FLÓRIO PIRES DE ANDRADE. PROFESSORES AUSENTES COM JUSTIFICATIVA: PEDRO ALVES BEZERRA MORAIS E ROBERTO COLISTETE JÚNIOR, REPRESENTANTES DISCENTES: AUSENTES. Havendo quórum, foi iniciada a reunião pelo Chefe do Departamento. **1 Expediente:** O Presidente solicitou a inclusão, em bloco, dos seguintes pontos de pauta: **“1- Afastamento no exterior para colaboração no Centro de Simulação Molecular na Universidade de Calgary em Alberta para a realização de visita técnico-científica. Interessado: Professor Maicon Pierre Lourenço; 2- Indicação de dois docentes do curso de Física para fazer parte da coordenação de curso do Curso de Física Licenciatura. Interessada: Prof. Márcia da Costa; 3- Informação de carga horária destinada ao projeto “Grupo de Estudo em Educação Especial” em atendimento às orientações da PROEX. Interessada: Professora Simone Aparecida Fernandes Anastácio”.** Em votação. As inclusões foram aprovadas por unanimidade. **2. Aprovação de Ata: 2.1 Aprovação da Ata da 21ª Sessão Ordinária do dia 15/12/2022:** O Chefe do Departamento informou que a ata foi enviada a todos os membros da Câmara e não foram apresentadas solicitações de alterações. Após, colocou o documento em apreciação. Em votação. Aprovada por unanimidade. **3. Ordem do dia: 3.1 Homologação do Resultado do Processo Seletivo sob Edital 221 de 15 de dezembro de 2022:** O Presidente procedeu a leitura do resultado final, assim como a ata do processo seletivo para professor substituto na área/subárea de Física/Eletrotécnica e Instalações Elétricas, do Departamento de Química e Física, do Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde, da Universidade Federal do Espírito Santo, sob edital número 221 de 15 de dezembro de 2022. A saber: O candidato classificado em primeiro (1º) lugar foi Felipe Roberto Amaral Ferreira do Valle, com a nota média obtida na prova de aptidão didática igual a 86,9 (oito e seis vírgula nove) pontos e na prova de títulos 48,0 (quarenta e oito vírgula zero) pontos, totalizando 134,9 (cento e trinta e quatro vírgula nove) pontos. Classificado em segundo (2º), o candidato Douglas Pereira Alves, obteve 86,2 (oitenta e seis vírgula dois) pontos na prova de aptidão didática e 20,0 (vinte vírgula zero) pontos na prova de títulos, totalizando 106,2 (cento e seis vírgula dois) pontos. Depois o presidente perguntou se alguém queria fazer alguma consideração. Não houve manifestações. O Presidente colocou o ponto em votação. Aprovado por unanimidade. **3.2 Aprovação do Formato das Reuniões, remoto ou**



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

presencial, do Departamento de Química e Física para o Ano de 2023: O presidente perguntou à câmara sobre o formato das reuniões do DQF para o ano letivo de 2023. Em apreciação. Em votação. Com 18 votos favoráveis a câmara deliberou pela continuação das reuniões no formato remoto (online). Aprovado pela maioria. **3.3 Afastamento no exterior para colaboração no Centro de Simulação Molecular na Universidade de Calgary em Alberta para a realização de visita técnico-científica. Interessado: Maicon Pierre Lourenço.** O Presidente fez a projeção da Carta Convite e do Ofício endereçado à chefia pelo Professor Maicon Pierre Lourenço, e após a apresentação do ponto, passou a palavra ao professor interessado, que esclareceu resumidamente sobre o afastamento, compreendido entre 15 a 30 de Abril na Universidade de Calgary em Alberta. Enfatizou a importância de seu comparecimento no evento por todas as colaborações prestadas no desenvolvimento do software desde 2019, sendo uma oportunidade ímpar para discussões e atualizações contribuindo no aperfeiçoamento do projeto. Em apreciação. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.4 Indicação de dois docentes do curso de Física para fazer parte da coordenação de curso do Curso de Física Licenciatura. Interessada: Prof. Márcia da Costa.** O Presidente apresentou o ponto e depois passou a palavra para a professora interessada Márcia da Costa, que leu o ofício explicitando os motivos da sua saída e da professora Victória Flório Pires De Andrade do colegiado de Física. Depois, o presidente perguntou se algum membro teria interesse em fazer parte da representação no colegiado de Física. As professoras Angelita Vieira de Moraes e Simone Aparecida Fernandes Anastácio se manifestaram. O presidente colocou a indicação dos nomes em apreciação. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.5 Informação de carga horária destinada ao projeto “Grupo de Estudo em Educação Especial” em atendimento às orientações da PROEX. Interessada Professora Simone Aparecida Fernandes Anastácio.** O Presidente apresentou o ponto e passou a palavra para a interessada, professora Simone Aparecida Fernandes Anastácio, que explicitou sobre os procedimentos que deveriam ser atendidos. Explicou ainda, que precisaria de 2 (duas) horas para se dedicar ao projeto. Depois, o Presidente colocou o ponto em apreciação. Em votação. Aprovado por unanimidade. **4. Comunicados:** O Chefe do Departamento informou sobre o possível retardo no início do semestre letivo de 2023/1, por consequência do atraso na divulgação das notas do ENEM/2022. **5. Palavra Livre.** O professor Ramon falou que no início do período de festas eu submeti um projeto PIAA para promover uma espécie de curadoria dos alunos de Física. Gostaria de informar ao departamento que o projeto **PIAA “VIDA ACADÊMICA NO CURSO DE FÍSICA LICENCIATURA”** foi aprovado. E aproveito este momento para agradecer muito especialmente a professora Márcia da Costa e o professor Othon Souto Campos, que contribuíram para a aprovação, cada um a seu tempo e a sua maneira. O professor Othon falou que tem interesse em ser redistribuído para a Universidade Federal do Cariri. As professoras Angelita Vieira de Moraes, Helen Moura Pessoa Brandão e Maria Aparecida de Carvalho e Vanessa Moreira Osório solicitaram que constasse na palavra livre o voto contrário delas, em relação as ementas apresentadas para a disciplina de DQF05605 Física Básica, ofertada para o curso de Agronomia, Zootecnia e Engenharia Florestal, aprovadas na 21ª reunião ordinária de 2022. O Presidente agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a Sessão às dezesseis horas e quarenta e dois minutos (16h42min) e eu,



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

Bibiana da Costa Ferreira, da Secretaria Unificada de Departamentos, lavrei a presente Ata constando 84 (oitenta e quatro) linhas, e 3 (três) páginas, que, após lida e achada conforme, será assinada pelos membros desta Câmara Departamental.....

Prof. Adilson Vidal Costa
Prof. Alexandre Dos Santos Anastacio
Prof^a. Angelita Vieira De Moraes
Prof. Cláudio Moisés Ribeiro
Prof. Demetrius Profeti
Prof. Flávio Mota Do Couto
Prof. Guilherme Rodrigues Lima
Prof^a. Helen Moura Pessoa Brandão
Prof. João Paulo Casaro Erthal
Prof. Junior Dinis Toniato
Prof^a. Luciana Alves Parreira Menini
Prof^a. Luciene Paula Roberto Profeti
Prof. Maicon Pierre Lourenço
Prof^a. Marcia Da Costa
Prof. Marcos Vogel
Prof^a. Maria Aparecida De Carvalho
Prof. Mário Alberto Simonato Altoé
Prof. Mario Ferreira Conceição Santos
Prof. Othon Souto Campos
Prof. Pedro Alves Bezerra Moraes
Prof. Ramon Gostri Campos
Prof. Roberto Colistete Júnior
Prof^a. Simone Aparecida Fernandes Anastácio
Prof. Vagner Tebaldi De Queiroz
Prof^a. Vanessa Moreira Osório
Prof^a. Victória Flório Pires De Andrade
André Pelais Oliveira (discente).....
Caroline Guedes R. Nunes (discente).....
Joel Cassa Neto (discente).....
Rian Charles Oliveira Vieira (discente).....
Liliana Romão dos Santos (discente).....
Mateus Picoli Pogian (discente).....