

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas – IFAL
Pró-Reitoria de Ensino
Bacharelado em Química Industrial
Campus Penedo

1 **ATA DA SEGUNDA REUNIÃO DO NDE DO CURSO DE BACHARELADO EM**
2 **QUÍMICA INDUSTRIAL, IFAL – CAMPUS PENEDO.**

3
4
5 Ao primeiro dia do mês de novembro de 2023, reuniram-se, por meio de convocação
6 realizada pela Coordenação do Curso de Bacharelado em Química Industrial (CBQI/Ifal-
7 CPen), os membros docentes do NDE. A reunião foi realizada na Sala do Gabinete
8 do Ifal – Campus Penedo, iniciou às 19h e 18min, e estavam presentes os docentes
9 Renan Atanázio dos Santos, Amaury Franklin Benvindo Barbosa, Emerson de Oliveira
10 Dantas, Mayra Taís Albuquerque Santos, Marina de Magalhães Silva e Oberlan da Silva.
11 A reunião tinha como pauta: calendário de reuniões, eventos acadêmicos, visitas técnicas,
12 relatório CPA e demais demandas dos membros participantes. A reunião foi aberta pelo
13 Presidente do NDE, professor Renan Atanázio dos Santos, iniciando-se com uma
14 discussão a respeito do dia e horário das próximas reuniões, ficando acertado que essa
15 decisão ficaria para um outro momento, após ouvir algumas colocações dos presentes. Em
16 seguida abriu-se as discussões sobre os eventos acadêmicos com uma breve avaliação
17 sobre a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e da possibilidade da criação dos eventos
18 relacionados diretamente com o Curso. Ficou sugerido a segunda semana de maio, uma vez
19 que esta data se refere a criação do Curso. Após a apresentação da professora Mayra, ela
20 apontou como uma data provável para a realização do evento acadêmico do Curso, 6 a 10
21 de maio. Em seguida o professor Renan questionou se a participação dos estudantes do
22 curso superior em eventos relacionados com o nível médio, haveria a possibilidade de
23 contabilizar essas horas no referido curso, os demais argumentaram que provavelmente isso
24 não seria possível. O professor Emerson enfatizou a importância de se buscar profissionais
25 na área de Química Industrial para ministrar, palestras, cursos e ou oficinas no âmbito dos
26 eventos do Curso. Houve uma discussão em torno das palestras e oficinas ministradas na
27 SNCT e a adequação destas ao curso de Bacharelado em Química Industrial. Também foi
28 destacado a articulação com os alunos do curso sobre o processo de avaliação. Foi discutida
29 a maneira de como as solicitações de visitas técnicas deveriam ser procedidas, momentos
30 em que o professor Renan apresentou alguns exemplos de outros campus e destacando a
31 importância da comunicação da visita aos pares. O professor Oberlan questionou quem
32 autoriza as visitas técnicas, tendo sido ressaltada a importância dessas visitas. O professor

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Instituto Federal de Alagoas – IFAL
Pró-Reitoria de Ensino
Bacharelado em Química Industrial
Campus Penedo

33 Emerson questionou o professor Oberlan sobre a exigência da Comissão de Avaliação do
34 curso, considerando que essa será a primeira, o professor Oberlan esclarece que em muitos
35 aspectos isso não tem relevância e que as exigências são iguais independente de ser a
36 primeira ou demais avaliações. O professor Renan apresenta algumas reclamações dos
37 discentes como a não apresentação dos planos de ensino por parte dos professores
38 responsáveis pela disciplina, datas das avaliações e demora do retorno da nota. Após essas
39 discussões passou-se ao próximo ponto de pauta que foi o relatório CPA. A primeira
40 discussão foi que não houve tempo hábil para o então Coordenador do Curso fazer um
41 trabalho de conscientização junto aos estudantes a cerca da importância de responder aos
42 questionamentos da CPA. Em seguida o professor Renan destaca que dos 64 discentes
43 apenas 40 responderam aos questionários de avaliação CPA, já os docentes eram 15 e 14
44 participaram do processo de avaliação. Após a apresentação e discussão de todos os dados
45 apresentados pelo relatório da CPA e das críticas e sugestões apontadas pelos discentes,
46 sobre os diversos questionamentos do questionário da CPA, o professor Renan enfatizou a
47 importância de se trabalhar os pontos fracos apontados pelo relatório na busca da melhoria
48 do Curso, que estará passando por um processo de avaliação e reconhecimento. Após essas
49 discussões o presidente do NDE abriu a fala aos presentes para demais pontos ou
50 demandas, que não havendo mais discussão encerrou a reunião falando da próxima que
51 ocorreria após as férias de janeiro. A reunião foi encerrada às 20:35h, e eu, Oberlan da Silva,
52 professor do IFAL – Campus Penedo, SIAPE 2654269, secretariei a reunião, lavrei esta ata,
53 e dou fé do que aqui está escrito. Esta ata será assinada digitalmente pelos presentes.
54



Emitido em 07/03/2024

ATA DE REUNIÃO Nº 2/2024 - CPEN-CBQI (11.08.02.19)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/03/2024 12:33)
AMAURY FRANKLIN BENVINDO BARBOSA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO
CPEN-TECQ (11.08.02.13)
Matrícula: 2994502

(Assinado digitalmente em 07/03/2024 13:43)
EMERSON DE OLIVEIRA DANTAS
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO
CPEN-CFG (11.08.02.02)
Matrícula: 1271364

(Assinado digitalmente em 25/03/2024 13:32)
JARBAS MAURICIO GOMES
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO
CPEN-CFG (11.08.02.02)
Matrícula: 2359177

(Assinado digitalmente em 20/03/2024 17:21)
MARINA DE MAGALHAES SILVA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO
CPEN-CBQI (11.08.02.19)
Matrícula: 1010009

(Assinado digitalmente em 12/03/2024 10:31)
MAYRA TAIS ALBUQUERQUE SANTOS
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR
PEN-DPEN (11.08.02)
Matrícula: 3077718

(Assinado digitalmente em 10/03/2024 08:12)
OBERLAN DA SILVA
COORDENADOR (FG-01, FG-02, FG-03, FG-04) - TITULAR
PEN-CPPGI (11.08.07)
Matrícula: 2654269

(Assinado digitalmente em 07/03/2024 10:31)
RENAN ATANAZIO DOS SANTOS
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO
PEN-CPPGI (11.08.07)
Matrícula: 1812813

(Assinado digitalmente em 07/03/2024 14:51)
SIMONISE FIGUEIREDO AMARANTE CUNHA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CPEN-CBQI (11.08.02.19)
Matrícula: 1181533

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/documentos/> informando seu número: 2, ano: 2024, tipo: ATA DE REUNIÃO, data de emissão: 07/03/2024 e o código de verificação: 34dbcf8543