



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
NDE DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E
ENERGIAS RENOVÁVEIS



ATA DA 1ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO NDE DO CURSO DE
ENGENHARIA AMBIENTAL E ENERGIAS RENOVÁVEIS REALIZADA
EM 12 DE ABRIL DE 2023

01	Aos doze dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três, às
02	oito horas e trinta minutos da manhã, via google meet, teve início a
03	1ª Reunião Extraordinária do NDE do Curso de Engenharia
04	Ambiental e Energias Renováveis, tendo como Pauta 1: Aprovação
05	da ata da 4ª reunião do NDE de EAER, Pauta 2: Monitoramento das
06	ementas que ainda não foram disponibilizadas, Pauta 3: Solicitação de
07	laudo técnico pela defensoria pública dos Caetés, Pauta 4: Aprovação
08	da planilha de conversão de CH de 17h para 15h a ser enviada para
09	DDP/PROEN; Pauta 5: Apresentação do Relatório de Adequação de
10	Bibliografia (Igor Gomide e Suziane Nascimento); Pauta 6: Inclusão da
11	disciplina de Licenciamento Ambiental (obrigatória). Estiveram
12	presentes os membros: Docentes: Erika Milene Pinto de Sousa, Antônio
13	Kledson Leal Silva, Marcelo Costa Santos, Suziane Magalhães
14	Nascimento, João Andrade dos Reis, Pedro Moreira de Sousa e Igor de
15	Souza Gomide. A presidente do NDE, profª. Erika Sousa saudou a todos
16	e todas e deu início a reunião. A coordenadora apresenta a primeira
17	pauta para votação, sendo aprovada por unanimidade, a segunda pauta
18	referente ao monitoramento das ementas que ainda não foram
19	disponibilizadas, a ementa de bioquímica da profª. Luana Luz ainda está
20	em processamento, assim como a da disciplina eletiva do prof. Pedro
21	Moreira, do prof. João Fernandes ainda está pendente a disciplina de
22	geoprocessamento, além das ementas de saúde, saneamento e meio
23	ambiente e planejamento ambiental, territorial e urbano da profª. Thaís
24	Braga. A presidente do NDE explica que a UFRA irá providenciar
25	ementas para as disciplinas de: educação ambiental que será alterada a
26	carga horária para 30 h, relações étnicas raciais, metodologia científica,
27	direitos humanos, comunicação oral e escrita a qual irá mudar de
28	nomenclatura e carga horária para 45h, sendo comum para todos os
29	curios. A terceira pauta trata da solicitação de laudo técnico pela
30	Defensoria Pública dos Caetés, a defensoria pede que, se possível, seja
31	feito um laudo técnico sobre o problema apresentado na comunidade do
32	ramal da sétima travessa, a quebra de tubulação, que causa graves
33	problemas no período de chuvas, causando inundação, problema que
34	ocorreu após a obra de pavimentação provavelmente realizado por uma
35	empresa cimenteira, a profª. Erika Sousa informa que não há grupo de
36	pesquisa e nem docente no Curso de Engenharia Ambiental nesta área,
37	sendo assim, a presidente do NDE irá encaminhar um e-mail a
38	Defensoria Pública explicando que, no momento, o curso de Engenharia
39	Ambiental não possui profissional que tenha esta expertise, nem grupo
40	de pesquisa, e irá esclarecer o que compete ao Engenheiro Ambiental
41	para maiores informações, e que futuramente será possível atender a
42	demandas desta natureza, uma vez que o curso está passando por
43	mudanças. Pauta 4: Aprovação da planilha de conversão de CH de
44	17h para 15h a ser enviada para DDP/PROEN; a Profa. Erika Sousa



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
NDE DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E
ENERGIAS RENOVÁVEIS



45 falou sobre a reunião com a PROEN, sobre a entrega do PPC que deveria
46 ser entregue em maio, poderá ser entregue em agosto, havendo a
47 necessidade de fazer a migração dos alunos de 2023.1, os alunos entrarão
48 na grade antiga e no envio do PPC, será anexado o plano de migração
49 para o segundo semestre para a nova grade, a solicitação da presidente do
50 NDE é que o PPC seja finalizado até maio, devido aos meses de junho e
51 julho normalmente os docentes marcaram férias, desta forma, ficaríamos
52 apenas com as correções enviadas pela Proen. O processo de migração de
53 disciplina pode ocorrer até o segundo semestre, existindo ainda a
55 possibilidade de colocar disciplinas no período intercalar, no entanto no
56 semestre 2023.1 já haverá a alteração das disciplinas com carga horária de
57 17h para 15h, a presidente do NDE apresentou um calendário de
60 atividades até a entrega do PPC, haverá uma reunião com a PROEN, NDE
61 de Capanema e Belém até a entrega do PPC, haverá um fórum e
62 continuação dos trabalhos, a profª. Erika Sousa espera que até outubro o
63 PPC esteja aprovado e vigente, os membros presentes aprovam a pauta
64 por unanimidade, **Pauta 5:** Apresentação do Relatório de Adequação de
65 Bibliografia, o prof. Igor Gomide apresentou a parte da pauta
66 desenvolvida, a profª. Erika Sousa pergunta ao prof. se será possível
67 concluir até o final desse mês, e que deverá constar na bibliografia
69 também os títulos das ementas eletivas. A coordenadora perguntou ao
70 prof. Antônio Kledson sobre o desenvolvimento da parte referente ao
71 corpo docente, e está faltando denominar as disciplinas com o nome dos
72 professores, o professor Antônio Kledson sugere que seja feita uma
73 revisão pelos outros membros do NDE, o professor Pedro Moreira
74 comentou sobre a parte de infraestrutura, que cabe ao Curso de
75 Engenharia Ambiental, principalmente com relação aos laboratórios,
76 assunto que está em desenvolvimento. **Pauta 6:** Inclusão da disciplina de
77 Licenciamento Ambiental (obrigatória), após vários esclarecimentos a
78 disciplina foi inserida e será de responsabilidade do prof. Igor Gomide, a
79 pauta foi votada e aprovada por unanimidade. **No que houver:** a profª.
80 Erika Sousa comentou sobre uma pauta que será apresentada em uma
81 reunião futura, referente a solicitação de aproveitamento de curso do
82 técnico que veio redistribuído *exoffício*, e onde estava lotado, cursava
83 licenciatura em química e por possuir o direito de entrar em um curso
84 afim ao que estava cursando, por ter sido redistribuído por interesse da
85 instituição, pretende cursar Engenharia Ambiental. Desta forma, o NDE
86 irá analisar a grade curricular e a área de conhecimento dos Cursos,
87 sendo que o parecer definitivo é obtido somente no Colegiado de Curso. a
88 Presidente do NDE do Curso de Engenharia Ambiental e Energias
89 Renováveis agradeceu a presença de todos, encerrou a reunião e, eu, Edna
90 Gomes, lavrei a presente ATA, que após lida será submetida para
91 aprovação em reunião posterior.