



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

No dia vinte e cinco de agosto do ano de dois mil e vinte e um, às nove horas e trinta e quatro minutos, reuniu-se de forma virtual, através da plataforma GOOGLE MEET, a Assembleia do Departamento de Engenharia e Ciências Ambientais – DECAM, da Universidade Federal Rural do Semi-Árido – UFERSA, sob a presidência da Chefe do DECAM, **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**. Estiveram presentes os docentes **Alan Martins de Oliveira, Alexandre José de Oliveira, Almir Mariano de Sousa Junior, André Duarte Lucena, André Pedro Fernandes Neto, Blake Charles Diniz Marques, Breno Barros Telles do Carmo, Bruno Rodrigo Simão, Cristiane de Mesquita Tabosa, Daniela da Costa Leite Coelho, David Custódio de Sena, Diana Gonçalves Lunardi, Elis Regina Costa de Moraes, Eric Amaral Ferreira, Fabrícia Nascimento de Oliveira, Indalécio Dutra, Joana Karolyni Cabral Peixoto, João Paulo Matos Xavier, Joaquim Odilon Pereira, John Eloi Bezerra, José Espínola Sobrinho, Luis César de Aquino Lemos Filho, Manoel Januário da Silva Júnior, Marília Pereira de Oliveira, Miriam Karla Rocha, Paulo César Moura da Silva, Rafael Oliveira Batista, Raimundo Gomes de Amorim Neto, Solange Aparecida Goularte Dombroski, Suedêmio de Lima Silva, Thiago Costa Carvalho, Thomas Edson Espindola Gonçalo, Valder Adriano Gomes de Matos Rocha, Valmiro Quefren Gameleira Nunes, Vânia Christina Nascimento Porto**. Justificou a ausência os docentes **Christiane Mylena Tavares de Menezes Gameleira, Maria Aridenise Macena Fontenelle, Maria Josicleide Felipe Guedes, Marineide Jussara**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

Diniz. Colocada em votação, as justificativas foram aprovadas por unanimidade. Na sequência a pauta foi lida e aprovada por unanimidade, ficando da seguinte forma: **Primeiro ponto:** Apreciação da minuta de resolução que dispõe sobre a creditação das ações de extensão nos currículos dos cursos de graduação da Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA); **Segundo ponto:** Informes. **No ponto um** a professora **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos** disse que solicitou previamente às coordenações de cursos e áreas para que lessem a minuta. O Professor **Rafael Oliveira Batista** disse que ficou com muitas dúvidas em relação à minuta. Disse que atualmente o curso de Engenharia Agrícola e Ambiental teria que adicionar 410 horas de horas de extensão. Disse que existia duas possibilidades de incluir essa carga horária, na primeira a carga horária extra seria dividida entre os componentes já existentes, nesse caso seria necessária a alteração em 68 componentes curriculares. A outra opção era criar novos componentes curriculares, nesse caso **sete** 7 novas disciplinas seriam criadas. Perguntou se iriam contratar novos professores para suprir essa carga adicional ou se iriam aumentar a carga horária dos atuais. Com isso, sugeriu diminuir o percentual de 10% para 2,5%, disse que esse percentual se encaixa perfeitamente na realidade de Engenharia Agrícola e Ambiental e que não sabia nos demais cursos. Questionou também quem definiu o percentual de 10% se foi o Ministério da Educação e Cultura - MEC, UFERSA ou se teria vindo de uma pesquisa de mercado. O professor **David Custódio de Sena** respondeu que o percentual de 10% foi definido pelo MEC, e assim não poderia ser reduzido à nível local. Disse que existem outras opções de gerar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

essas horas, como por exemplo, com Empresas Júnior, PETs etc. Disse também que ao invés de acrescentar mais carga horária às disciplinas, poderia alterar parte da carga horária já existente para extensão. O professor **Bruno Rodrigo Simão** disse que cada Projeto Pedagógico de Curso - PPC deverá determinar como a creditação será feita. O professor **Alan Martins de Oliveira** disse que a minuta diz que as ações de extensão deverão ser disponibilizadas para todos os alunos. Com isso, algumas ações em curso atualmente podem se tornar inviáveis, como por exemplo, o Baja. Entende que as ações deveriam ser realizadas no horário das aulas e que o ideal seria colocar a carga horária de extensão dentro da carga horária da disciplina. O professor **Paulo Cesar Moura da Silva** disse que o artigo **segundo** 2 especifica que a carga horária deverá ser incluída nos componentes curriculares, assim não cabia outras possibilidades. Deveriam adicionar algum dispositivo para aumentar as opções. A professora **Miriam Karla Rocha** respondeu que o artigo **quinto** 5 abre a possibilidade de incluir outras formas de creditação. O professor **Valder Adriano Gomes de Matos Rocha** perguntou se poderia criar um grupo de disciplinas chamadas atividades de extensão e se poderiam funcionar nos mesmos moldes das atividades complementares. Perguntou se essas atividades **já não estariam incluídas** não já estão incluídas dentro das atividades complementares. O professor **Alan Martins de Oliveira** respondeu que embora as ações de extensão possam ser aproveitadas como atividade complementar elas não poderão ser contabilizadas em dobro. O professor **David Custódio de Sena** não vê problemas em ações ocorrerem fora do horário da aula, já que as mesmas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

podem ser optativas, dependendo do que for definido no PPC de cada curso. A professora **Elis Regina Costa de Moraes** disse que essa exigência do MEC é de 2018 e que desde então diversos cursos tiveram seus PPCs atualizados e que nenhum deles considerou a exigência. Disse que participa de reuniões de atualização de PPC do curso de Medicina Veterinária e que em nenhum momento solicitou para ela colocar horas em sua disciplina para extensão. O professor **José Espínola Sobrinho** perguntou se alguém sabe como as outras universidades estão implementando essa questão. O professor **Almir Mariano de Sousa Junior** disse que a UERN trabalha com unidade curricular de extensão, onde os docentes devem associar a essa unidade programas e projetos de extensão e abrem vagas para que os alunos se matriculem como uma disciplina comum. O professor **Alan Martins de Oliveira** disse que a maioria das **engenharias 4000 horas** está ultrapassando o limite máximo de carga horária. Disse que o recurso para a realização das ações deveria já estar previsto na minuta. O professor **Manoel Januário da Silva Júnior** disse não ser interessante incluir a carga horária de extensão dentro das componentes. O professor **Alan Martins de Oliveira** sugeriu a inclusão de um artigo com a redação: A gestão da Universidade deverá apresentar editais em fluxo contínuo para implementação de ações de extensão para custeio dessas atividades com percentual previsto no orçamento anual. A professora **Miriam Karla Rocha** sugeriu a inclusão de um artigo com a seguinte redação: Com a finalidade de permitir a emissão de documentos comprobatórios, a Superintendência de Tecnologia de Informação e Comunicação - SUTIC, terá 06 (seis) meses para implementar



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

as funcionalidades no sistema acadêmico da UFRSA. Colocada em votação, a minuta foi aprovada com as sugestões de artigos propostas. Nos informes a professora **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos** disse que enviou para os docentes, no dia anterior, um formulário para preenchimento que servirá para facilitar na escolha de futuras indicações de representantes do DECAM sempre que forem solicitados. Não havendo mais nada a ser discutido, o Presidente da Assembleia, **Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos**, agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião às onze horas e vinte e seis minutos. E eu, **Luiz Djalma Dias Filho**, secretário do DECAM, lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos demais presentes, quando aprovada. XXX

Chefe do Departamento de Engenharia e Ciências Ambientais:

Cybelle Barbosa e Lima Vasconcelos _____

Docentes:

Alan Martins de Oliveira _____

Alexandre José de Oliveira _____

Almir Mariano de Sousa Junior _____

Andre Duarte Lucena _____

André Pedro Fernandes Neto _____

Blake Charles Diniz Marques _____

Breno Barros Telles do Carmo _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

Bruno Rodrigo Simão _____

Cristiane de Mesquita Tabosa _____

Daniela da Costa Leite Coelho _____

David Custódio Sena _____

Diana Gonçalves Lunardi _____

Elis Regina Costa de Moraes _____

Eric Amaral Ferreira _____

Fabília Nascimento de Oliveira _____

Indalécio Dutra _____

Joana Karolyni Cabral Peixoto _____

João Paulo Matos Xavier _____

Joaquim Odilon Pereira _____

John Eloi Bezerra _____

José Espínola Sobrinho _____

Luis César de Aquino Lemos Filho _____

Manoel Januário da Silva Júnior _____

Marília Pereira de Oliveira _____

Miriam Karla Rocha _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO DE ENGENHARIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E UM
DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E CIÊNCIAS AMBIENTAIS**

Paulo César Moura da Silva _____

Rafael Oliveira Batista _____

Raimundo Gomes de Amorim Neto _____

Solange Aparecida Goularte Dombroski _____

Suedêmio de Lima Silva _____

Thiago Costa Carvalho _____

Thomas Edson Espindola Gonçalo _____

Valder Adriano Gomes de Matos Rocha _____

Valmiro Quefren Gameleira Nunes _____

Vânia Christina Nascimento Porto _____

Secretário:

Luiz Djalma Dias Filho _____