

Ata da Reunião do Colegiado e NDE, dia 15/02/2017

- Às 14:40, a coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental, Fernanda deu início à reunião do NDE e Colegiado do citado curso. Estavam presentes os seguintes membros integrantes do colegiado e NDE do curso de TGA: Fernanda, Adriana, Erickson, Clayton, Paulo (técnico em assuntos educacionais), Júlio e John.
- A coordenadora aborda a baixa procura do curso TGA, de apenas 3 alunos para a entrada 2017.1. Ela passa a palavra para a DDE Adriana, que adiciona que um aluno sinalizou desistência, de modo que seriam apenas dois alunos. Ela comenta que o processo de formulação do PPC da Licenciatura em Ciências está avançado, mas há o problema de um instituto vizinho, em Serra Talhada, que vai abrir cursos concorrentes como Engenharia Ambiental, a saber: Licenciatura em Computação, Engenharia Civil e Engenharia de Alimentos.
- A discussão continua no sentido de que no Campus há professores suficientes para abrir Engenharia Ambiental, e inclusive há um PPC quase pronto. Com isso, reforça-se a verticalização dos cursos do Campus, além de possivelmente agregar mais alunos.
- Adriana continua sua fala explicitando as dificuldades que o Campus tem em receber apoio da Reitoria, que alega que por estar com número de alunos aquém para a estrutura que tem, o Campus não tem direito a solicitar nada, porque precisamos melhorar nossos indicadores de entrada de alunos.
- O Professor Clayton falou sobre a expectativa gerada sobre a Licenciatura em Ciências. Segundo ele, os alunos relatam que há mais de um ano se comenta sobre isso nas cidades vizinhas.
- A Profª Fernanda levantou a possibilidade de fazer uma consulta pública para ver a viabilidade de abrir, no lugar de TGA, outro curso no mesmo eixo tecnológico, atrativo para os alunos, e que possa aproveitar os recursos humanos do campus.
- O Prof. Julio levantou a possibilidade de desmembrar a Licenciatura em Ciências, que ainda não iniciou, em duas licenciaturas (matemática e biologia). O Prof. John apontou que isso não seria possível, pois não haveria professores suficientes para atuar no curso de matemática, tampouco biólogos suficientes para atuar no curso de biologia. Conseqüente, haveria necessidade de realização de concurso e contratação de professores. A licenciatura em ciências, por outro lado, conseguiria funcionar com os professores que já atuam no campus.
- A discussão voltou para a consulta pública sobre Eng. Ambiental. Nisso, o técnico Paulo frisou que, independente da decisão pública, o PPC deverá ser entregue até 10 de março, para que ele possa avaliar o projeto.
- Profª Adriana pediu para constar em ata que o curso de especialização em Gestão Ambiental de Municípios do IFPB-PI foi criado dentro dos parâmetros legais, normais e diretrizes da Instituição, ao contrário do que ocorreu com os cursos já existentes no campus. A criação de Eng. Ambiental seguirá também as normas e diretrizes do IFPB.
- Diante da situação atual do curso TGA, foi aberta votação para membros do Colegiado decidirem sobre a criação de Eng. Ambiental, sem fazer a consulta pública, por causa do prazo curto para tanto. A abertura do curso Eng Ambiental foi aprovada por unanimidade (Adriana, Fernanda, Erickson, Julio, Paulo, Clayton, John votaram sim).
- Foi votada a extinção do curso TGA, a qual também obteve aprovação por unanimidade.

- Prof. Fernanda abordou o próximo item da pauta. Segundo ela, as atribuições do NDE e colegiado de TGA tem se confundido ao longo do tempo. Pediu a todos para lerem a regulamentação do NDE e do colegiado do curso.
- Prof. Adriana pediu para constar em ata que 24/08/15, quando ela assumiu a coordenação de TGA, havia somente uma ATA de 2012 de reunião do curso. Naquele momento, a ata foi feita em conjunto para NDE e colegiado de TGA.
- Prof. Fernanda apontou que todas as atas de NDE e colegiado do curso estão sendo publicados no portal do estudante. Citou ainda que o Prof. Bruno, equivocadamente, é o presidente do NDE. Isso é contra o regulamento, segundo o qual o presidente deve ser o coordenador do curso. O Prof. Bruno solicitou sua saída do NDE de TGA. Com isso, foi deliberado que a Prof. Fernanda será, a partir de agora, a presidente do NDE de TGA.
- Com isso, será solicitada uma portaria de recomposição do NDE.
- Prof. Fernanda procedeu à leitura das atribuições do NDE, seguida pela leitura das atribuições do colegiado. Frisou-se que a cada dois meses deve haver reunião do NDE, e mensalmente deve haver reunião do colegiado. Caso necessário, a frequências dessas reuniões pode aumentar para suprir as demandas.
- Prof. Adriana pediu para registrar em ata que ela solicitou ao Prof. Antônio para solicitar e fazer acompanhamento dos planos de ensino dos docentes.
- A próxima pauta discutida foi sobre procedimentos a serem adotados no curso de TGA, relativos ao TCC, colação de grau e outros.
- A prof. Fernanda apresentou o problema de alunos que defendem com orientadores ou membros de banca ausentes, de modo que as atas ficam sem as assinaturas devidas. A coordenadora afirma que não deve haver defesa de TCCs sem que orientadores ou membros da banca estejam presentes no dia da defesa. Deliberou-se que o colegiado de TGA criará procedimentos do curso (relativos a TCC e colação de grau, ou outros), do qual será convidado a participar o servidor Manoel Serafim, devido a seus conhecimentos jurídicos.
- A aluna Cícera Tiburtino da Silva, é um exemplo de discente que defendeu com orientador ausente. Em sua ata de defesa, não há assinatura da orientadora. A aluna solicitou colação de grau. Como não havia regulamento formalizado contra isso, os membros do colegiado deliberaram que a aluna não deveria ser penalizada por falha da instituição. Isso reforça a necessidade da criação de procedimentos do curso.
- A coordenadora sugeriu ficar como encaminhamento, que seja marcada nova reunião do NDE para fazer o acompanhamento dos resultados das avaliações internas e externas do curso de TGA.

Fernanda Bauolina Monteiro Jsmael

John Paul F. Caldas

Prof. Adriana

Julio José do Nascimento Silva

Ericksen Melo de Albuquerque