



1 Ao(s) 18 dia(s) do mês de outubro do ano de 2018, às 13:40 horas, na Sede do CETEC, sala de  
2 reuniões II, no campus da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia-UFRB, em Cruz das Almas,  
3 reuniram-se em sessão extraordinária os membros do(a) Colegiado de Bacharelado em Ciências  
4 Exatas e Tecnológicas: Carlos Alberto Tosta Machado, Geydson Gonzaga Demetino, João Soares  
5 Oliveira Neto, Kaio Tadeu Campos Silva Sales, Mateus Bonfim de Matos Soglia e. O(s) membro(s):  
6 Erikson Alexandre Fonseca dos Santos, Leonardo Rafael Teixeira Cotrim e Luiz Carlos Soares Simões  
7 Júnior justificou(aram) sua(s) ausência(s) e, havendo *quórum* regimental, o(a) Coordenador Paulo  
8 Henrique Ribeiro do Nascimento, presidindo a reunião, saudou os presentes e iniciou a sessão **Ponto**  
9 **único: Ajuste Curricular para corrigir divergências entre o PPC do BCET e o cadastro no SIGAA.**  
10 O professor Paulo Henrique falou que já emitiu, ad referendum, uma solicitação de ajuste curricular  
11 para o cadastro das componentes que se encontravam nos PPC dos cursos de Engenharia Elétrica e  
12 Engenharia da Computação que estavam entre os primeiro e sexto semestres e que não se  
13 encontravam cadastrados no PPC do BCET, conforme Anexo I. Além dessas, foram incluídas as  
14 disciplinas de Economia para Engenheiros, Física Moderna I e II. O fórum referendou seu  
15 encaminhamento. Em seguida, falou sobre os problemas encontrados no período de ajuste curricular,  
16 que se estendeu por praticamente duas semanas. Em seu relato, classificou como insustentável um  
17 curso com um número tão grande de estudantes manter um sistema tão desajustado e que traz várias  
18 situações que colaboram com a ida do estudante a fazer ajuste nesse período e fez as seguintes  
19 propostas com o intuito de corrigir: 1. A não visualização em todo o processo de matrícula, por parte  
20 do corpo discente, da lotação dos docentes nas turmas. 2. Verificar a possibilidade de alteração dos  
21 pré-requisitos da disciplina Dinâmica dos Sólidos I visto que a mesma é do sexto semestre e o único  
22 pré-requisito é Física Geral e Experimental I (do primeiro semestre). Os docentes e discentes  
23 presentes ainda acrescentaram que a mesma não traz um arcabouço de conteúdos necessários para  
24 a disciplina e que acreditavam que deveria ser cadastrado como pré-requisito a disciplina Mecânica  
25 dos Sólidos I e foi encaminhada uma consulta aos professores Abdon e Leonardo Rafael. O professor  
26 Geydson ficou incumbido de fazer tal tarefa e trazer a referida alteração para a próxima reunião  
27 ordinária. 3. Alteração dos pré-requisitos da disciplina Eletromagnetismo visto o relato do professor  
28 da disciplina que deveria-se ter as disciplinas Física Gerel e Experimental III e Cálculo Diferencial e  
29 Integral IV pois elas que são as que realmente dariam o suporte ao aprendizado da mesma. 4. O  
30 acréscimo da disciplina Geometria Analítica como pré-requisito da disciplina de Cálculo Diferencial e  
31 Integral II visto o conteúdo da primeira ser necessário ao aprendizado da segunda. Todas as propostas  
32 tiveram votação unânime favorável aos encaminhamentos. Nada mais havendo a tratar, o(a)  
33 Coordenador do(a) Colegiado, Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento deu por encerrada a reunião e  
34 eu, Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada será  
35 assinada por todos os presentes. Cruz das Almas, 18 de outubro de 2018. ////////////////

Carlos Alberto Tosta Machado

Erikson Alexandre Fonseca dos Santos

Geydson Gonzaga Demetino

João Soares Oliveira Neto

Leonardo Rafael Teixeira Cotrim

Luiz Carlos Soares Simões Júnior

Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento

Kaio Tadeu Campos Silva Sales

Mateus Bonfim de Matos Soglia