



ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE  
Bacharelado em Ciência, Tecnologia e Inovação – ATA 03/2019

1 Aos oito dias do mês de abril, do ano de dois mil e dezenove, às quatorze horas, deu-se início à  
2 Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciência, Tecnologia e Inovação,  
3 realizado na Unidade da UFBA da Cidade do Saber, Camaçari-Ba, sala de reuniões, tendo como  
4 presidente o Coordenador **Vitor Pinheiro Ferreira** e contando com a presença dos seguintes  
5 membros Docentes: **Maiana Brito de Matos, Geisa Borges da Costa, Leonardo Fernandes**  
6 **Nascimento, André Luis Sousa Sena e José Newton de Seixas Pereira Filho**; do seguinte  
7 membro representante do corpo administrativo: **Italo Caianã Pinho Carvalho e**, da representante  
8 discente: **Clara Oliveira Tavares**. O professor Vitor Pinheiro abriu a reunião trazendo os seguintes  
9 informes: 1-) O prof. Vitor pediu aos docentes que entreguem as cadernetas do semestre 2018.2; 2-)  
10 Foi informado aos alunos que estes poderão solicitar até duas disciplinas para serem cursadas em  
11 Salvador no semestre 2019.2, desde que as mesmas não estejam sendo ofertadas no ICTI-UFBA-  
12 Camaçari. Em seguida, o prof. Leonardo solicitou a inclusão de ponto de pauta para discutir a  
13 Proposta de matriz curricular que está sendo realizada. Os docentes aprovaram a inclusão. Após  
14 isso, passou-se aos pontos de pauta: **Item I - Avaliação do processo de criação das disciplinas:**  
15 **“Disciplina Optativa em Humanidades”** – O professor Leonardo apresentou o programa da  
16 disciplina optativa em Humanidades: **“Humanidades Digitais”**. O programa, e, portanto, a criação  
17 da disciplina foi aprovada. **“Administração”** – A professora Maiana apresentou o programa da  
18 disciplina e esta foi aprovada pelos membros. **“Economia e Finanças”** – O professor André  
19 apresentou o programa da disciplina e esta foi aprovada pelos demais membros. **“EOLI I-**  
20 **Expressão Oral em Língua Inglesa em nível básico”, “EOLI II- Expressão Oral em Língua**  
21 **Inglesa em nível intermediário”, “C.E.L.I.1 – Compreensão Escrita da Língua Inglesa em**  
22 **Nível Básico” e “C.E.L.I.2 – Compreensão Escrita da Língua Inglesa em Nível Intermediário”**  
23 foram apresentadas pelo professor José Newton, sendo aprovadas por unanimidade pelos membros  
24 do colegiado. Todas foram aprovadas pelos membros do colegiado. Alteração de natureza e  
25 atualização da bibliografia: **“Ciências do Ambiente”** - A professora Maiana sugeriu que a  
26 disciplina "CTIA35-Ciências do Ambiente" passe a incorporar a Matriz curricular do curso como  
27 obrigatória em substituição à disciplina "CTIA11 - Ciência, Tecnologia, Inovação, Sociedade e  
28 Meio Ambiente" que passaria a ser optativa. Segundo a professora Maiana, já existe uma disciplina





UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
INSTITUTO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO  
Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciência e Inovação



29 no terceiro semestre com o nome de "CTIA07-Ciência, Tecnologia, Inovação, Sociedade", desta  
30 forma a disciplina ("CTIA35-Ciências do Ambiente") poderá se deter apenas às questões ligadas a  
31 impactos ambientais e assim reduzindo a interseção entre conteúdos atualmente existente entre as  
32 disciplinas "CTIA07-Ciência, Tecnologia, Inovação, Sociedade" e "CTIA11-Ciência, Tecnologia,  
33 Inovação, Sociedade e Ambiente". A bibliografia da disciplina "CTIA35-Ciências do Ambiente" foi  
34 revisada. A solicitação foi aprovada. **Item II - Avaliação de revisão do programa da disciplina**  
35 **CTIA59-Química**– O professor Fábio Dias, a pedido do Colegiado, analisou o programa da  
36 disciplina "CTIA59 - Química", o mesmo propõe a criação de um novo componente denominado  
37 "Química Geral" com ementa e conteúdo equivalente ao da disciplina ofertada para os cursos da  
38 Escola Politécnica (QUI-029), a proposta de criação de um novo componente é justificada  
39 principalmente pela retirada do conteúdo referente a Microbiologia que há na ementa de "CTIA59 –  
40 Química". O professor Vitor colocou em discussão a criação da nova disciplina "Química Geral".  
41 Após as explanações, a disciplina foi aprovada pelo colegiado. **"ACCS-1"** – O professor André  
42 apresentou o programa das componentes ACCSs a serem ofertadas em 2019-2: "Oficina de  
43 Modelagem de Negócios e Inserção Digital", "Oficina de Educação STEM-Difusão de Ciência,  
44 Tecnologia e Inovação na educação básica", "Oficinas de Informática no ensino da Matemática". A  
45 criação das ACCS foi aprovada por unanimidade. **Item III – Proposta de Matriz Curricular.** Os  
46 docentes voltaram a discutir a questão da obrigatoriedade das disciplinas "Estudos da  
47 Contemporaneidade II" e "Leitura e Produção de Textos". Na proposta de alteração da matriz  
48 curricular do BICTI, tais disciplinas deixaram de ser obrigatórias. No entanto, o professor Leonardo  
49 argumentou sobre a importância da obrigatoriedade de algumas disciplinas dentro do curso,  
50 especificamente a componente "Estudos da Contemporaneidade-II". O professor Vitor comentou  
51 que a proposta foi baseada nas matrizes de Universidades tradicionais com BCTs no país, em que  
52 não existem mais de uma disciplina com esta abordagem. Além disso, o professor justificou que o  
53 curso deveria ter um foco claro em CTI, e facilitar a transição do aluno para o segundo ciclo  
54 (terminalidades) com a diminuição do tempo de integralização dos CPL em dois ciclos. Comentou  
55 também que na proposta elaborada a quase totalidade de disciplinas de CTI também tornaram-se  
56 optativas e, por isso, as disciplinas de Humanidades e Letras/Artes deveriam seguir a mesma  
57 premissa. Após discussão, foi colocada em votação. Por 7 votos a favor, 1 abstenção e 1 voto  
58 contra (prof. Vitor Pinheiro), a obrigatoriedade das disciplinas foi mantida. Por fim, não havendo  
59 mais o que ocorrer, deu-se por encerrada a reunião. Eu, Italo Caianã Pinho Carvalho, lavrei esta ata



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**  
**INSTITUTO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**  
**Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciência e Inovação**



60 que, após lida e aprovada, será assinada pelos membros do Colegiado do Curso de Bacharelado em  
 61 Ciência e Tecnologia presentes na reunião.//////  
 62 ////

63 Participantes:

64 **Vitor Pinheiro Ferreira** \_\_\_\_\_

65 **André Luis Sousa Sena** \_\_\_\_\_

66 **Clara Oliveira Tavares** \_\_\_\_\_

67 **Geisa Borges da Costa** \_\_\_\_\_

68 **Italo Caianã Pinho Carvalho** \_\_\_\_\_

69 **José Newton de Seixas Pereira Filho** \_\_\_\_\_

70 **Leonardo Fernandes Nascimento** \_\_\_\_\_

71 **Maiana Brito de Matos** \_\_\_\_\_