



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Universidade Federal do ABC

Centro de Ciências Naturais e Humanas

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP

CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7960

secretariaccnh@ufabc.edu.br

### Ata da sessão extraordinária nº 01/2016 – CCNH – ConsCCNH

1 Ata da primeira sessão extraordinária de 2016 do Conselho do Centro de Ciências Naturais e  
2 Humanas (ConsCCNH) da Universidade Federal do ABC (UFABC), realizada às catorze horas  
3 do dia vinte e nove de agosto de dois mil e dezesseis, na sala 312-3, da Universidade Federal do  
4 ABC (UFABC), sita à Av. dos Estados, 5001, Bloco A, Torre III, 3º andar, Santa Terezinha,  
5 Santo André. A sessão foi presidida pelo professor Ronei Miotto, diretor do Centro de Ciências  
6 Naturais e Humanas da UFABC, e contou com a presença dos seguintes Conselheiros: os  
7 representantes docentes: Dalmo Mandelli, Danilo da Cruz Centeno, Leonardo A. Barbosa,  
8 Leonardo Lira Lima, Marcelo Augusto Christoffolete, Renato Rodrigues Kinouchi, Rodrigo Luiz  
9 Oliveira Rodrigues Cunha e Wagner Alves Carvalho e a representante docente suplente: Giselle  
10 Watanabe; dos Coordenadores de curso: Otto M. Patrão de Oliveira, coordenador do  
11 Bacharelado em Ciências Biológicas; Fernanda Franzolin, coordenadora da Licenciatura em  
12 Ciências Biológicas; Mirian Pacheco S. Albrecht, vice-coordenadora da Licenciatura em  
13 Ciências Biológicas, Paulo Tadeu da Silva, coordenador do Bacharelado em Filosofia e  
14 representando a Licenciatura em Filosofia; André Gustavo Scagliusi Landulfo, vice-coordenador  
15 do Bacharelado em Física; Lucio Campos Costa, vice-coordenador da Licenciatura em Física;  
16 Giselle Cerchiaro, do Bacharelado em Química; André Sarto Polo, vice-coordenador do  
17 bacharelado em Química, e Marco Antonio B. Filho, da Licenciatura em Química. Convidados:  
18 Leonardo J. Steil, pró-reitor adjunto da graduação, Carlos Alberto da Silva, vice-diretor em  
19 exercício, e os docentes Meiri Aparecida Gurgel Miranda, Adriana Pugliesi Lamas e Sérgio  
20 Henrique Leal. Ausentes: a vice-diretora, Profa. Paula Homem de Mello teve ausência justificada  
21 por férias. Não votantes: Renato da Silva Correa e Priscila Moura Arakaki, secretários do  
22 ConsCCNH. Havendo quórum legal, o professor Ronei abriu a sessão com os **Informes da**  
23 **Direção**: 1. Informou quanto à recomendação nº 01 da Comissão de Vagas, publicada em 25 de  
24 agosto de 2016, a qual orienta que os próximos editais de concursos públicos não devem  
25 apresentar subáreas muito restritas e que deve constar claramente nos editais a obrigatoriedade  
26 de os docentes contratados lecionarem disciplinas obrigatórias em ao menos um dos  
27 Bacharelados Interdisciplinares. 2. Mencionou que a reitoria divulgará em breve a composição  
28 do novo grupo de trabalho que analisará a distribuição das quarenta vagas docentes restantes.  
29 Passou à **Ordem do Dia**: 1. Concursos docentes: o professor Ronei expôs a motivação desta  
30 reunião, isto é, a necessidade de publicar os editais das vagas docentes no Diário Oficial da  
31 União até a data limite de 31 de agosto, ou correr o risco de não conseguir dar andamento aos  
32 concursos neste ano. Acresceu que a orientação foi transmitida na sexta-feira anterior pelo  
33 superintendente de gestão de pessoas, Maurício Wojlaw, e a questão foi discutida pela reitoria  
34 em reunião com os diretores dos centros, realizada na mesma data. Apontou que a área de Física  
35 apresenta déficit de pessoal por conta da exoneração de docentes, estando com seis docentes a  
36 menos que o piso acordado. Por isso, propôs que a área seja contemplada com seis vagas  
37 docentes, e que as demais vagas sejam estruturadas ao longo dos eixos de Energia, Estrutura da  
38 Matéria, Humanidades e Processos de Transformação dos BIs, pois são recebidos pelos projetos  
39 pedagógicos de ambos os bacharelados interdisciplinares – BC&T e BC&H – além de haver  
40 relação entre as grandes áreas no CCNH, permitindo definir posteriormente para qual subárea  
41 serão direcionadas as vagas. Rodrigo Cunha e Fernando Cássio questionaram o curto prazo para  
42 a análise da questão. Ronei esclareceu que a questão foi colocada pela superintendência de



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Ciências Naturais e Humanas**

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7960  
secretariaccnh@ufabc.edu.br

1 gestão de pessoas (SUGEPE) à direção do CCNH somente no dia 26 de agosto, e que várias  
2 informações necessárias para a deliberação deste tema foram obtidas somente na manhã da data  
3 desta reunião. Marcos Avila sugeriu que as seis vagas da Física fossem discutidas em separado  
4 das demais vagas. Marcelo Christoffolete questionou se a preocupação é justificada, visto que o  
5 projeto da lei orçamentária ainda não foi sancionado pela presidência, e se há real risco de perda  
6 destas vagas. Ronei referiu que a perspectiva atual é de congelamento por prazo indeterminado  
7 dos editais e, segundo informado pelo superintendente da SUGEPE, também das vagas  
8 autorizadas. Leonardo Steil manifestou sua preocupação quanto à necessidade de mais docentes  
9 da área de ensino para atender ao curso de licenciaturas interdisciplinares, cuja criação está em  
10 vias de aprovação nos conselhos superiores. Ronei apontou que um maior estudo é necessário  
11 para identificar o real impacto operacional do curso, quando a versão final do projeto pedagógico  
12 estiver aprovada. Acrescentou que a proposta de inscrever os concursos nos eixos dos BIs não  
13 seria impeditivo para o atendimento das necessidades das licenciaturas. Mirian Pacheco propôs  
14 que os editais sejam publicados na grande área de Ciências Naturais e Humanas, isto é, de forma  
15 ampla. Renato Kinouchi apontou que a adoção desta área geral tão ampla resultaria em um *gap*  
16 entre a grande área e as subáreas. Paulo Tadeu questionou as doze vagas em discussão e o  
17 trabalho do GT docentes do CCNH. Marco Antônio propôs que fosse seguido o determinado no  
18 estudo de vagas docentes encaminhado pelo conselho do centro em setembro de 2014, o qual  
19 totalizava doze vagas docentes distribuídas entre as quatro áreas. Fernanda Franzolin secundou a  
20 proposta de Mirian Pacheco. Giselle Cerchiaro pontuou que o trabalho do GT docentes é apenas  
21 consultivo, pois o fórum de coordenações de cursos e direção do centro não representa instância  
22 decisória válida para esta discussão, que deve ser deliberada pelo conselho do centro.  
23 Acrescentou que o único estudo elaborado pelo conselho do centro é o mencionado por Marco  
24 Antônio. Paulo Tadeu secundou o parecer de Giselle Cerchiaro, a favor da utilização do estudo  
25 do conselho. Ronei esclareceu que o estudo atual foi realizado da mesma forma que o de 2014,  
26 isto é, pela direção de centro e coordenações de curso, e depois validado pelo conselho de centro,  
27 sendo que a metodologia e a instância de realização do estudo mais recente foram validadas pelo  
28 conselho do CCNH. Marcelo Christoffolete propôs que os coordenadores dos cursos  
29 apresentassem neste momento suas demandas de vagas e que o conselho determine se deverá  
30 adotar o estudo anterior ou o atual, do GT Docentes. Rodrigo Cunha secundou o parecer de  
31 Marcelo Christoffolete, propondo que se delibere qual será a finalidade dos estudos realizados  
32 pelo GT Docentes CCNH. Marcelo lembrou que o Bacharelado em Biologia apresenta carência  
33 na área de Botânica. Fernanda Franzolin apontou que o estudo validado pelo conselho em 2014  
34 representava outra realidade, e sugeriu que seja seguido o estudo do GT docentes. Danilo  
35 Centeno pontuou que o trabalho do GT Docentes tem sido o de mapear a alocação didática,  
36 visando o equilíbrio entre as áreas e subsidiar discussões como a atual. As propostas  
37 apresentadas foram colocadas em votação. A abertura de concursos até 31 de agosto foi aprovada  
38 por unanimidade. A abertura de concurso para as seis vagas na área de Física neste prazo foram  
39 aprovadas por unanimidade. A abertura de concurso neste prazo para as nove vagas  
40 remanescentes foi também aprovada por unanimidade. Quanto a adotar o estudo anterior do  
41 ConsCCNH ou realizar um novo estudo com base nas observações do GT docentes para servir de  
42 base para os concursos a serem abertos, foi aprovado por nove votos a um que o estudo anterior  
43 realizado pelo ConsCCNH em 2014 seria utilizado, o que significa 1 vaga para a área de  
44 Ciências Biológicas, 3 para a Filosofia, 4 para a Física e 1 para a Química, totalizando 48, 40, 68



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Ciências Naturais e Humanas**

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7960  
secretariaccnh@ufabc.edu.br

1 e 54 docentes em cada uma destas áreas, respectivamente. Marco Antonio deixou a reunião às  
2 16h00, para participar de banca de qualificação de mestrado. Quanto ao estudo realizado pela  
3 direção juntamente com os coordenadores de curso – o GT docentes – foi proposto ao conselho  
4 votar se esta metodologia é entendida como válida e se deve ser utilizada como base para pleitear  
5 as vagas extras das 40 vagas junto à reitoria. A proposta foi aprovada por unanimidade. Quanto à  
6 forma de elaboração do edital, se na forma de concurso geral e amplo na grande área de Ciências  
7 Naturais e Humanas, ou específica, para cada área, com os coordenadores apresentando suas  
8 demandas, foi aprovado por unanimidade a abertura de editais específicos. Ronei suspendeu a  
9 sessão às 16:29, para que os coordenadores de cursos pudessem articular suas demandas e  
10 conversar com os coordenadores. Leonardo Lira deixou a sessão. A sessão foi retomada às  
11 16h50. Ronei lembrou que o edital para concurso na área de Ciências Biológicas, subárea  
12 Botânica havia sido analisado em reunião anterior do conselho, obtendo parecer favorável à sua  
13 aprovação. Assim, foi proposto publicar o edital nesta área. A proposta foi aprovada por  
14 unanimidade. Quanto à abertura de concurso na área de Filosofia, foi acordado que o  
15 coordenador do curso apresentará as subáreas para apreciação na sessão ordinária de 17 de  
16 outubro do ConsCCNH. A publicação deste edital geral para a área de Filosofia foi aprovada por  
17 unanimidade. Acerca da abertura de concurso na área de Química, a coordenadora do  
18 Bacharelado em Química apresentará, juntamente com a Filosofia, as subáreas para apreciação  
19 pelo ConsCCNH na sessão ordinária de 17 de outubro. A publicação deste concurso foi aprovada  
20 por unanimidade. Quanto à abertura de concurso na área de Física, foram apresentadas as  
21 subáreas de Síntese e Caracterização de Nanoestruturas Semicondutoras e Magnéticas, Difração  
22 e Espectroscopia de Materiais Magnéticos, Tecnologia Quântica, Simulação Computacional de  
23 Materiais I, Física de Partículas/Cosmologia I e Informação Quântica. Marcos Avila ressaltou  
24 que a área já foi consultada. Ronei solicitou autorização para contatar a área de Física a respeito  
25 da data mais adequada para a abertura das inscrições, sendo acatado. Propôs que o tema seja  
26 votado em bloco, sendo secundado por Wagner Carvalho. A abertura dos concursos propostos na  
27 área de Física foi aprovada por unanimidade. Esgotada a pauta, o presidente agradeceu a  
28 presença de todos e declarou encerrada a sessão às dezesseis horas e cinquenta e oito minutos, da  
29 qual eu, Priscila Moura Arakaki, secretária do ConsCCNH, lavrei a presente ata.

**Priscila Moura Arakaki**  
Secretária Executiva

**Ronei Miotto**  
Diretor