



Universidade Federal do ABC

Universidade Federal do ABC
CCNH – Centro de Ciências Naturais e Humanas
Ata de Reunião

ATA DA SÉTIMA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE 2010 DO CONSELHO DO CCNH – CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS DA UFABC, REALIZADA NO DIA DEZESSETE DE SETEMBRO.

Aos dezessete dias do mês de setembro de 2010, na sala 405 do bloco B da Universidade Federal do ABC em Santo André, às 14:00 horas, reuniu-se em sessão o Conselho do CCNH, tendo comparecido o Presidente do Conselho Prof. Arnaldo Rodrigues dos Santos Jr., os membros titulares Profs. Jorge Tomioka, Maximiliano Ujevic Tonino e Roque da Costa Caiero. Esteve presente a representante discente Michelle do Nascimento Sales, além da secretária Ana Lúcia Crivelari. Justificaram a ausência os Profs. André Sarto Polo, por estar ministrando aula, Gustavo Martini Dalpian, por estar participando de compromissos na USP, Tatiana Lima Ferreira por estar em licença médica e Wagner Alves Carvalho por estar afastado participando de um congresso. Estiveram ausentes os Profs. Guilherme Cunha Ribeiro, Marcelo Oliveira da Costa Pires, Maurício Domingues Coutinho Neto e Sandro Silva e Costa. O Prof. José Antonio Souza esteve presente representando o Prof. Gustavo M. Dalpian. O Prof. Marcelo Zanotello representou o Prof. Marcelo Oliveira da Costa Pires. Estiveram presentes os Profs. Derval Rosa, Pró-Reitor de Graduação e a Profª Rosana Denaldi, Pró-Reitora de Planejamento.

Pauta única: Apresentação da matriz ANDIFES – Profª Rosana Denaldi – Pró-Reitora de Planejamento

O Prof. Derval inicia a reunião fazendo uma apresentação do Grupo de Trabalho Multicampi. Informa quem são os integrantes e quais os pressupostos do trabalho. Apresenta os modelos de campi sugeridos, ressaltando que tratam-se apenas de estudos, não havendo ainda nada deliberado. Informa que está sendo avaliada a viabilidade financeira de cada modelo. São eles:

Modelo A: campi autônomos (estrutura replicada).

Modelo B: BI oferecidos em todos os campi e os cursos pós-bi concentrados por afinidades. Disciplinas obrigatórias dos BI oferecidas em todos os campi e as disciplinas obrigatórias dos pós-bi oferecidas no campus onde o curso seria finalizado.

Modelo C: ingresso do BI em um único campus e os cursos pós-bi concentrados por afinidades.

Modelo D: BC&T oferecido no campus de S.A., BC&H oferecido no campus de SBC e os cursos pós-bi concentrados por afinidade.

Modelo E: BC&T e o BC&H oferecidos no campus de SBC e BC&T oferecido no campus de S.A.; cursos pós-bi oferecidos no campus de S.A. com afinidade BC&T; e



Universidade Federal do ABC

Universidade Federal do ABC
CCNH – Centro de Ciências Naturais e Humanas
Ata de Reunião

cursos pós-bi oferecidos no campus de SBC com afinidade BC&H.

Modelo F: BC&T e o BC&H oferecidos no campus de SBC e BC&T oferecido no campus de S.A.; pós-bi (BC&H e BC&T com alguma afinidade) oferecidos no campus de SBC; e pós-BC&T oferecidos no campus de S.A. e alguns pós-BC&T com afinidades em SBC, principalmente engenharias.

Nesse momento o Prof. Jorge Tomioka chega.

A Prof^a Rosana Denaldi apresenta a matriz ANDIFES. Informa que ANDIFES é a Associação Nacional das IFES. Informa que foi criada pelo governo federal com a finalidade de estabelecer critérios transparentes na distribuição de recursos entre as IFES. Relata que a UFABC está parcialmente na matriz ANDIFES em razão da implantação do campus São Bernardo. Relata que é dada grande importância à graduação na distribuição desses recursos. Informa que os principais indicadores são o cálculo do aluno equivalente, que mostra o custo anual do aluno para a UFABC, que é de R\$ 25.000 em 2009 (apenas material de consumo), e o coeficiente de retenção, que indica o tempo que o aluno demora para se formar. Quanto maior esse indicador menores são os recursos destinados à IF. Informa que foi destinado à UFABC o montante de R\$ 6 milhões e que necessitamos de R\$ 45 milhões. Relata que estão sendo feitos estudos para diminuição dos custos e obtenção de recursos através de outras fontes.

O Prof. Maximiliano questiona se porventura os professores sofrerão algum tipo de pressão a fim de aumentar o índice de aprovação de alunos. O Prof. Derval responde que de forma alguma isso acontecerá e que os professores da UFABC tem total autonomia quanto a isso.

Nada mais havendo a tratar a sessão encerrou-se às 16:00 horas.