



Universidade Federal do ABC

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

ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENAÇÃO *PRO TEMPORE* DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DO CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC. REALIZADA NO DIA QUATRO DE MAIO DE DOIS MIL E ONZE.

Aos quatro dias de maio de dois mil e onze, às dez horas, na sala 312-3 do Bloco A, reuniram-se os membros da referida coordenação, sob a presidência da Professora Rosana Louro Ferreira Silva, Coordenadora *pro tempore* do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas. Estiveram presentes as professoras Hana Paula Masuda, Meiri Aparecida Gurgel de Campos, Mirian Pacheco Silva e Natália Pirani Ghilardi Lopes. Esteve com ausência justificada a professora Marcella Pecora Milazzotto. Além dos membros da coordenação, estiveram presentes a professora Daniela Lopes Scarpa e o secretário executivo Renato da Silva Correa.

**Informes:**

A professora Rosana iniciou a reunião agradecendo a presença de todos e informou que a UNESP de Bauru doou alguns livros de prática de ensino em biologia para o curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da UFABC.

**Expediente:**

**1. Análise das equivalências de curso no Programa de Licenciaturas Internacionais - relatora Daniela Scarpa :**

A Prof<sup>a</sup>. Rosana explicou que o projeto para o Programa de Licenciaturas Internacionais foi aprovado *ad referendum* mas que, conforme edital, ainda é possível fazer algumas alterações quando o projeto for aprovado. Passou a palavra à professora Daniela Scarpa, responsável pela área de ciências biológicas no projeto.

A professora Daniela discorreu sobre o Programa de Licenciaturas Internacionais para o qual já há edital da CAPES oferecendo bolsa sanduíche para um ano em uma instituição, no caso a UFABC, dois em outra instituição, no caso a Universidade de Coimbra (UC), e mais um ano na instituição de início. Explicou que as condições para o aluno concorrer são: ter entrado em 2010, ter cursado o ensino médio completo e os dois últimos anos do fundamental em escola pública. Disse que, como os nomes dos alunos deveriam constar no projeto enviado, as inscrições já foram feitas. Descreveu dificuldades para envio do



Universidade Federal do ABC

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

projeto pelos cursos específicos por conta do BC&T estar inserido em todas as licenciaturas,. Comentou a questão da grade, sendo que os alunos poderão escolher outras disciplinas na UC e fazer diferentes disciplinas na UFABC, tendo que acertar o currículo para cada aluno no retorno, quando será preciso fazer muitas disciplinas o que fará a formação exceder 4 anos. Contudo, destacou que para os alunos isso não foi problema. Afirmou que no edital está previsto a necessidade de cada projeto inscrever 7 alunos, e foram enviados 10 alunos. Assim, é possível que 3 alunos sejam cortados após uma avaliação, sendo que esta será uma pré-seleção da UFABC e a CAPES fará outra. Discorreu sobre a dificuldade do curso de licenciatura da UC ser uma formação no ensino superior equivalente ao bacharelado, explicou como os cursos são estruturados na UC. Disse que, consultando a CAPES e a UC, a orientação foi para que os alunos cursem 120 créditos na UC, e desses no máximo 20 sejam em disciplinas pedagógicas, sendo somente uma por semestre. Sobre os créditos, explicou que, para ter os 2 diplomas, os alunos terão que fazer 120 créditos na UC. Disse que procurou levar isso em consideração para a montagem da grade de equivalências, e chegaram a acordos levando horas presenciais e ementas em consideração, valorizando mais as ementas. Em termos de calendário, afirmou que é possível ajustar com o da UFABC. Elencou os professores responsáveis pelas outras áreas no projeto, sendo a professora Maria Inês a coordenadora do projeto de licenciatura em Física, o professor Paulo Ávila da Química, o professor Sinoe da Matemática e Eduardo Guerón para os contatos da Assessoria Internacional. Disse que solicitaram à CAPES a entrada da área de filosofia, pois esta não consta no edital. Mostrou a tabela da grade curricular do programa e a das equivalências de créditos a serem cursados na UFABC, conforme anexos 1 e 2 da ata.

A professora Daniela seguiu explicando aspectos de cada uma das disciplinas. Elucidou equivalência por equivalência, comentando os casos. A professora Hana levantou o ponto de que o colegiado do bacharelado em ciências biológicas também deve aprovar as equivalências específicas deste curso, já que os alunos poderão querer sair com o diploma do bacharelado em ciências biológicas. Concordaram em passar para o colegiado do bacharelado. Explicou se tratar de uma grade ideal, sendo no início na UFABC, depois na UC, tendo escrito o indicado pelos professores da UC, e depois voltando à UFABC. Destacou que desta maneira o curso ficou maior, com 236 créditos, sendo 121 créditos cursados na UC e 115 na UFABC, além de 400 horas de estágio e 200 horas de atividades complementares.

A profa. Rosana questionou qual o encaminhamento desejado, se poderiam votar o tema ou se seria apenas o começo da discussão, tendo que conversar com a coordenação do bacharelado antes de votar as ementas da grade. A profa. Daniela sugeriu, como o tema envolve disciplinas do bacharelado, fazer uma reunião com a coordenação do bacharelado. Os membros da coordenação preferiram amadurecer o assunto conversando inclusive com os professores do bacharelado que ministram essas disciplinas.

Sem mais, a reunião encerrou-se às 11h00min. Do que para constar, eu, Renato da Silva Correa, assistente administrativa do CCNH, lavrei e assinei a presente Ata, aprovada



Universidade Federal do ABC

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

pela professora Rosana Louro Ferreira Silva, Coordenadora *pro tempore* do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, e pelos demais presentes.

Renato da Silva Correa  
Secretario Executivo

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Rosana Louro Ferreira Silva  
Coordenador *pro tempore* da Licenciatura em Ciências Biológicas

Hana Paula Masuda

Natália Pirani Ghilardi Lopes

Meiri Aparecida Gurgel de Campos

Mirian Pacheco Silva

Daniela Lopes Scarpa