
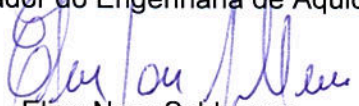




1 **ATA DA 2ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**  
2 **ENGENHARIA DE AQUICULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ**

3 No dia dezanove de dezembro do ano de dois mil e treze, às dez horas, na sala de reuniões  
4 do Bloco da Direção no Setor Palotina, da Universidade Federal do Paraná, reuniu-se o  
5 Colegiado do Curso de Engenharia de Aquicultura, sob a presidência do Professor Carlos  
6 Eduardo Zacarkim, Coordenador do Curso de Engenharia de Aquicultura e com a presença  
7 dos Professores: Almir Manoel Cunico, Alessandra Svonka Palmeiro, Eduardo Luis  
8 Cupertino Ballester, Luciano de Oliveira, Leandro Portz, Lilian Carolina Rosa da Silva, Lilian  
9 Dena dos Santos e Pedro Gusmão Borges Neto; do representante técnico administrativo  
10 Ademir Heldt. Estavam ausentes com justificativa os docentes André Muniz Afonso,  
11 Cristiane Meinerz e Marco Antonio Bacellar Barreiros. Com o número legal de membros  
12 presentes o Professor Carlos Eduardo Zacarkim declarou iniciada a reunião com os pontos  
13 de pauta propostos: **1. Distribuição dos Laboratórios Didáticos da Engenharia de**  
14 **Aquicultura no Bloco Didático IV.** Em virtude da mudança do curso de Tecnologia em  
15 Aquicultura para Engenharia de Aquicultura, algumas alterações referentes ao uso dos  
16 laboratórios no Bloco Didático IV tiveram que ser realizadas para atender a demanda do  
17 novo curso. Estas alterações são referentes ao uso dos laboratórios e também em função  
18 da nova unidade experimental de Maripá que atenderá o setor de produção de organismos  
19 aquáticos e engenharia do curso. Os laboratórios foram acordados da seguinte forma:  
20 Laboratório de Reprodução II passa a ser Laboratório de Engenharia de Aquicultura sob  
21 responsabilidade do professor Carlos Eduardo Zacarkim. O Laboratório de Reprodução I  
22 permanece da mesma forma e fica sob a responsabilidade da Profa. Lilian Rosa. O  
23 Laboratório de Carcinicultura permanece da mesma forma sob responsabilidade do  
24 professor Eduardo Luis Cupertino Ballester, até que seja concluído o laboratório de  
25 carcinicultura de Maripá, sendo posteriormente transformado em Laboratório didático da  
26 eletrotécnica/Física. O Laboratório de Aquariorfilia passa ser Laboratório de Inovação  
27 tecnológica e máquinas e motores, sob responsabilidade do prof. Luciano Caetano de  
28 Oliveira. O Laboratório de Biologia de Organismos Aquáticos permanece da mesma forma  
29 e fica sob responsabilidade do Prof. Almir Manoel Cunico. O Laboratório de Produção de  
30 organismos e alimentos permanece da mesma forma e fica sob responsabilidade do Prof.  
31 Leandro Portz. O Laboratório de Qualidade de água e Limnologia permanece da mesma  
32 forma e fica sob responsabilidade da profa. Lilian Dena dos Santos. Nos laboratórios citados  
33 anteriormente optou-se por retirar as bancadas centrais devido ao novo uso proposto. O  
34 Laboratório de Nutrição será compartilhado com o curso de Medicina Veterinária, sendo  
35 decidido dividi-lo para o uso do mesmo, onde a parte esquerda do laboratório fica para  
36 Aquicultura, sob responsabilidade dos professores Lilian Dena dos Santos, Lilian Carolina  
37 Rosa, Leandro Portz e Eduardo Ballester, e a parte direita (particionada) para uso do curso  
38 de Medicina Veterinária. Nada mais havendo a se tratar, o Professor Carlos Eduardo  
39 Zacarkim agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião às onze horas e  
40 vinte e cinco minutos, da qual eu, Elias Naor Schlosser, Secretário da Coordenação do  
41 Curso de Engenharia de Aquicultura, lavrei a presente ata que após ser lida e aprovada  
42 será assinada por todos os presentes.

  
Carlos Eduardo Zacarkim  
Coordenador do Engenharia de Aquicultura

  
Elias Naor Schlosser  
Secretário

Almir Manoel Cunico 

Alessandra Svonka Palmeiro   
  




UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR PALOTINA  
Coordenação do Curso de Engenharia de Aquicultura  
Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 PALOTINA-PR  
Fone: (44) 3211-8530

Eduardo Luis Cupertino Ballester

Luciano de Oliveira

Leandro Portz

Lilian Carolina Rosa da Silva

Lilian Dena dos Santos

Pedro Gusmão Borges Neto

Ademir Heldt - representante técnico-administrativo