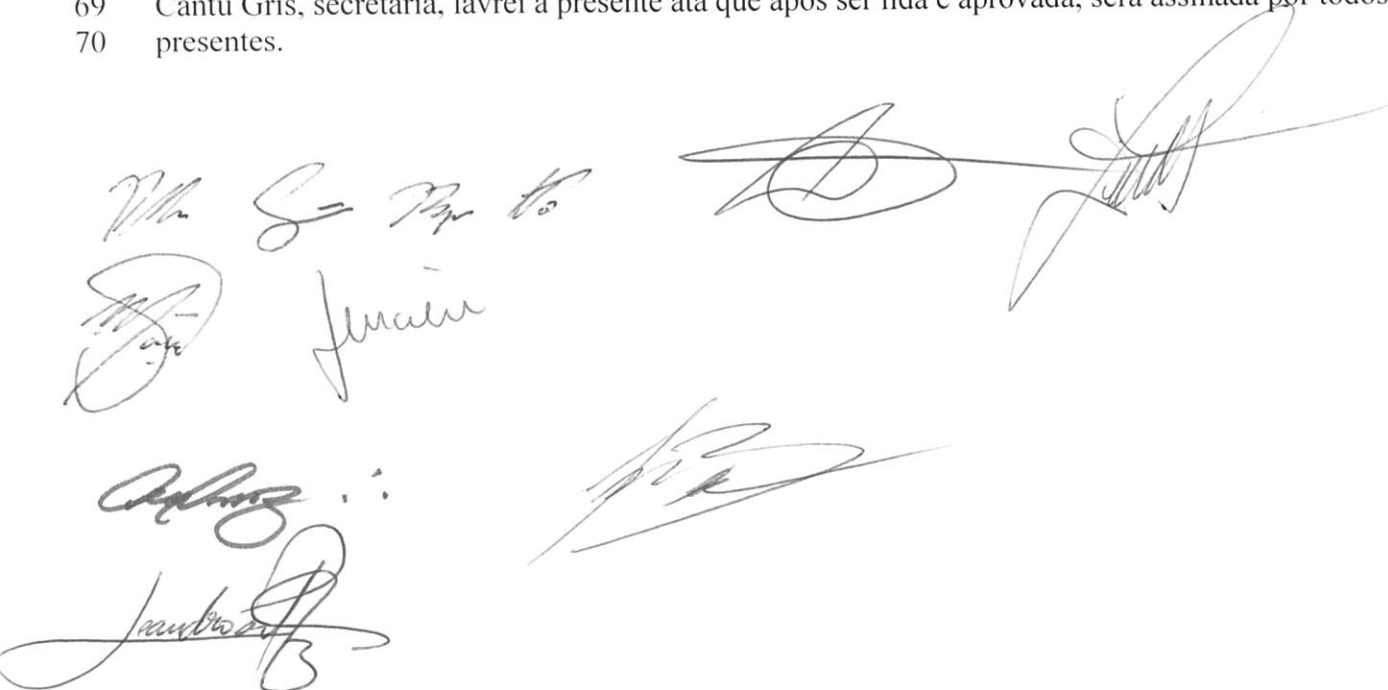


1 **Ata nº 26 da reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Aquicultura - do**  
2 **Setor Palotina realizada em 09 de setembro de 2016.** Aos nove dias do mês de setembro de 2016,  
3 às onze horas, na sala de reuniões do Bloco Administrativo do Setor Palotina, da Universidade  
4 Federal do Paraná, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia de Aquicultura sob a presidência  
5 do Coordenador do Curso de Engenharia de Aquicultura Carlos Eduardo Zacarkim. Presentes o  
6 Vice-Coordenador Leandro Portz e os membros titulares: Augusto Vagheti Luchese, André Muniz  
7 Afonso, Almir Manoel Cunico, Marco Antônio Bacellar Barreiros, Luiz Carlos Dias, Luciano  
8 Caetano de Oliveira, Pedro Gusmão Borges Neto e Dircelei Sponchiado. Presente ainda o membro  
9 suplente: Wilson de Aguiar Beninca. Participou como convidado o discente: João Gabriel  
10 Bordignon. Justificaram sua ausência: Lucíola Thaís Baldan e Maurício Guy de Andrade. Havendo  
11 quórum o Presidente saudou a todos e deu início à reunião. **Ordem do dia: 1. Aprovação das atas**  
12 **nº 24 e 25.** Após correções as atas nº 24 e 25 foram aprovadas por unanimidade. **2. Constituição**  
13 **do Colegiado de Engenharia de Aquicultura.** O ponto foi retirado da pauta devido à necessidade  
14 de indicação de membros pelos departamentos. **3. Adição curricular do Curso de Tecnologia em**  
15 **Aquicultura.** Foi informado que em atendimento à Instrução Normativa N° 01/14 – PROGRAD,  
16 que regulamenta os procedimentos administrativos de dispensa e equivalência de Disciplinas e dos  
17 exames de Adiantamento e de Aproveitamento de Conhecimento de que trata a Resolução 92/13-  
18 CEPE no âmbito dos cursos de graduação da Universidade Federal do Paraná, as disciplinas  
19 cursadas em códigos não contemplados no currículo do curso deverão ser adicionadas, desde que  
20 equivalentes as disciplinas do curso, para que os alunos possam integralizá-las. Foi apresentada,  
21 submetida a votação e aprovada por unanimidade a adição curricular das seguintes disciplinas na  
22 grade curricular do Curso de Tecnologia em Aquicultura: (DEE125) Computação I com carga  
23 horária de 36 horas como equivalente à (CP276) Informática Aplicada ao Ensino Tecnológico, com  
24 carga horária de 30 horas; (SPCB026) Ecossistemas Brasileiros, com carga horária de 30 horas  
25 como equivalente à (CP108) Ecossistemas Brasileiros, com carga horária de 30 horas; (SPCB016)  
26 Redação Instrumental com carga horária de 30 horas como equivalente à (CP113) Redação  
27 Instrumental com carga horária de 30 horas; (SPCB087) Avaliação do Impacto Ambiental com  
28 carga horária de 30 horas como equivalente à (CP116) Avaliação do Impacto Ambiental com carga  
29 horária de 30 horas; (SPCB050) Biodiversidade e Conservação de Recursos com carga horária de  
30 30 horas como equivalente à (CP156) Biodiversidade e Conservação de Recursos com carga horária  
31 de 30 horas; (SPCB017) Biologia Celular com carga horária de 60 horas como equivalente à  
32 (CP195) ) Biologia Celular com carga horária de 60 horas; (SPCB018) Bioquímica com carga  
33 horária de 60 horas como equivalente à (CP102) Bioquímica com carga horária de 60 horas;  
34 (DEE016) Hidrologia e Manejo de Bacias Hidrográficas com carga horária de 36 horas equivalente  
35 à (CP109) Hidrologia e Manejo de Bacias Hidrográficas com carga horária de 30 horas; (EAQ011)  
36 Química Geral com carga horária de 60 horas como equivalente à (CP274) Química Geral com  
37 carga horária de 60 horas; (EAQ014) Redação Instrumental com carga horária de 30 horas  
38 equivalente à (CP113) Redação Instrumental com carga horária de 30 horas; (DEE017) Topografia  
39 com carga horária de 72 horas equivalente à (CP147) Topografia para Aquicultura com carga horária  
40 de 45 horas. Foi informado que as disciplinas DZO006 - Reprodução e Embriologia de Peixes com  
41 carga horária de 54 horas; CP296 - Gestão de Resíduos Agroindustriais com carga horária de 30  
42 horas; DBC004 - Microbiologia Geral com carga horária de 54 horas; e SPCB089 - Economia  
43 Ambiental com carga horária de 30 horas, são incompatíveis para adição curricular devido a  
44 inconsistência de carga horária. **4. Adição curricular do Curso de Engenharia de Aquicultura.**  
45 Foi informado que em atendimento à Instrução Normativa N° 01/14 – PROGRAD, que regulamenta  
46 os procedimentos administrativos de dispensa e equivalência de Disciplinas e dos exames de  
47 Adiantamento e de Aproveitamento de Conhecimento de que trata a Resolução 92/13-CEPE no



48 âmbito dos cursos de graduação da Universidade Federal do Paraná, as disciplinas cursadas em  
49 códigos não contemplados no currículo do curso deverão ser adicionadas, desde que equivalentes  
50 as disciplinas do curso, para que os alunos possam integralizá-las. Foi apresentada, submetida a  
51 votação e aprovada por unanimidade a adição curricular das seguintes disciplinas na grade curricular  
52 do Curso de Engenharia de Aquicultura: Física I (EER003) com carga horária de 72 horas  
53 equivalente à Física I (DEE008) com carga horária de 72 horas; Física II (EER009) com carga  
54 horária de 72 horas equivalente à Física II (DEE009) com carga horária de 72 horas; Matemática  
55 II (EER007) com carga horária de 72 horas equivalente à Matemática II (DEE005) com carga  
56 horária de 72 horas; Solos I (DCA009) com carga horária de 72 horas equivalente à Introdução a  
57 Ciência do Solo (DCA001) com carga horária de 72 horas; Libras Básica (DSH056) com carga  
58 horária de 36 horas equivalente à Comunicação em Língua Brasileira De Sinais – Libras (DSH007)  
59 com carga horária de 36 horas; Matemática III (DEE042) com carga horária de 90 horas equivalente  
60 à Matemática II (DEE005) com carga horária de 72 horas. **Assuntos gerais:** Foi informado que o  
61 Curso irá participar da Expo Palotina, será confeccionado um folder com a programação, dessa  
62 forma os interessados em divulgar deverão enviar o conteúdo para os organizadores. Também foi  
63 solicitado que encaminhem ao setor de manutenção o pedido de materiais necessários para  
64 organização do *stand*. Os alunos que participarão da exposição do curso receberão certificado. O  
65 professor Luiz Carlos Dias solicitou à Coordenação ponto de pauta nos colegiados superiores para  
66 tratar sobre a mudança do Curso para 15 semanas. Foram aprovadas as solicitações de emissão de  
67 extrato dos pontos de pauta 3 e 4. Nada mais havendo a tratar, o Presidente agradeceu a presença de  
68 todos e declarou encerrada a reunião às onze horas e cinquenta minutos, da qual eu, Vanessa Gleica  
69 Cantú Gris, secretária, lavrei a presente ata que após ser lida e aprovada, será assinada por todos os  
70 presentes.



Handwritten signatures of the attendees, including the President and Secretary, at the bottom of the document.