



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AQUICULTURA
CAMPUS LARANJEIRAS DO SUL
BR-158 – Km 405, Laranjeiras do Sul-PR, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8687
eng.aquicultura.ls@uffrs.edu.br, www.uffrs.edu.br

ATA Nº 01 CCEAQ-LS/UFFRS/2022

ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AQUICULTURA

Aos nove dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte dois, às quinze horas, através do sistema de videoconferência Webex, reuniram-se os integrantes para primeira reunião ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Aquicultura do ano de dois mil e vinte e dois. Estiveram presentes a coordenadora do curso, Betina Muelbert, os docentes: Bruno Fernandes de Oliveira, Claudia Giongo, Humberto Rodrigues Francisco, Maude Regina de Borba, Jorge Erick Garcia Parra os (as) discentes Ellen Samara Gomes de Lima, Leila Beatriz Alves Nascimento e Nicolas Antonio Teixeira de Paula, o Eng. de Aquicultura Renato Paulo Glowka e a secretaria executiva Marize Helena da Rosa Vendler que, representando a secretaria geral de cursos, foi responsável por lavrar a ata. A coordenadora cumprimentou a todos(as), apresentou os pontos de pauta e solicitou a inclusão do ponto de pauta Cancelamento Administrativo do CCR Topografia, os membros do colegiado aprovaram está inserção. A coordenadora deu início aos trabalhos. **1. Informes: 1.1 Estação de Aquicultura;** Renato relatou que teve reunião na segunda-feira (07.02.2022) com senhor Elio e o mestre de obras Pedro, representantes da empresa que realizará as obras da estação de aquicultura, eles trouxeram a placa da obra da estação e estão montando a equipe para iniciar os trabalhos de construção da estação. Essa empresa BSK CONSTRUÇÃO CIVIL E SERVIÇOS é de Vitorino e tem o prazo de nove meses para realização das obras, orçada em R\$ 1.262.608,55 (contrato 75/2021 - UFRS). A coordenadora comentou que é importante encher os viveiros o quanto antes. A professora Maude abordou sobre a infiltração de água nos açudes e que o professor Marcos comentou em fazer uma contensão com esterco. O técnico Renato comentou que é necessário a realização da parte elétrica e o bombeamento para encher os viveiros, assim a sequencia de bombeamento proporcionará água constante o que diminuirá a infiltração. **1.2 Semestres 2022.1:** A coordenadora solicitou informação aos professores sobre os componentes curriculares que pretendem ministrar em 2022.1. Ressaltou será necessário fazer um planejamento de reposição das aulas práticas e dos componentes curriculares que não foram ministrados nos semestres anteriores. **1. 3 Encaminhamentos do Fórum de Coordenadores 9.02.2022:** Betina relatou os assuntos tratados no Fórum dos coordenadores: Funcionamento do RU, o coordenador administrativo e o diretor do Campus tiveram reuniões com a PROAE para tratar sobre o retorno do funcionamento do Restaurante Universitário. O Nível de Segurança Operacional (NSO) continua quatro e que foi discutido sobre a realização da revisão dos critérios do NSO, a qual os coordenadores concordaram em realizar. O Workshop sobre a curricularização da extensão, que será realizado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AQUICULTURA
CAMPUS LARANJEIRAS DO SUL

BR-158 – Km 405, Laranjeiras do Sul-PR, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8687
eng.aquicultura.ls@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

nos dias 17/02/22 e 24/02/22 as 19h, no dia 17/02 terá palestra com o Prof. Dr Wilson Zonin da Unioeste. Expôs que encaminhará as informações do workshp e que é importante a participação dos professores considerando a necessidade de realizar a curricularização da extensão no PPC do curso. Os estudantes têm o prazo até o dia 11/02/2022 para realizarem a comprovação da vacinação referente o Covid 19, os coordenadores dos cursos farão a análise da comprovação no moodle, com auxílio do pedagogo Ronaldo e os secretários dos cursos. Problema de infiltração no teto dos laboratórios quando chove, o que compromete os equipamentos. Semana Acadêmica do curso de Engenharia de Aquicultura (15,16 e 17 de março de 2022), o primeiro com mesa redonda com egressos do curso. **1.4 Lançamento da Revista Regionem**, a professora Claudia convidou para o lançamento da Revista Regionem da UFFS que ocorrerá na próxima terça-feira (15.02.22) as quinze horas. **2. Ordem do dia:** 2.1 Aprovação da ATA Nº 05 CCEAQ-LS/UFFS/2021, o colegiado aprovou ata sem alterações. **2.2 Carga horária docente:** A coordenadora comentou que o professor Thiago, coordenador acadêmico, solicitou que os coordenadores de curso comentasse no colegiado sobre a necessidade dos professores cumprirem 9,6 horas de média anual em sala de aula, conforme legislação da UFFS. **2.3 Participação de professores na matrícula:** A comissão de matrícula foi formada e ficou para a coordenação e coordenação adjunta entrar em contato com os selecionados no processo de seletivo de ingresso nos cursos, para garantir o maior número de ingressantes. Considerando a perda de ingressantes, devido os prazos curtos de matrícula, bem como é relevante o contato do coordenador com possíveis ingressantes no curso para demonstrar a importância deles. A matrícula ocorrerá nos dias 23/02 a 08/03. **2.4 Comissão de Análise de Atividades Curriculares Complementares – ACC.** A coordenadora solicitou membros para compor a comissão de análise das atividades curriculares complementares, os professores Maude Regina de Borba e Humberto Rodrigues Francisco se disponibilizaram em compor a comissão **2.5 Andamento do semestre 2021.2:** Betina solicitou que membros do colegiado comentassem como está o andamento dos componentes curriculares que ministram. Na sequência, relatou que nos CCRs Projetos integradores e Tópicos especiais em aquicultura VI, que ministra, as aulas são remotas, com aulas síncronas de uma hora aproximadamente e aulas assíncronas. A professora Claudia abordou que no CCR Ecologia de ambientes aquáticos continentais têm períodos com aulas síncronas e assíncronas, nas quais os alunos revisitam o conteúdo com atividades que são postadas no moodle. A professora Maude expôs que nos CCRs Aquicultura geral II e Tópicos especiais em aquicultura VI, que divide com a professora Betina, as aulas são síncronas e estão ocorrendo bem. Nos CCRs de Estágio Curricular Supervisionado I e II os alunos estão realizando estágio. O professor Humberto comentou que nos CCRs Estatística básica e Geodésia e sensoriamento remoto ministra as aulas na forma síncrona, trabalhando com os alunos o horário normal de aula. Abordou que o *feedback* dos alunos é que estão acompanhando bem o andamento dos CCRs e



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AQUICULTURA
CAMPUS LARANJEIRAS DO SUL
BR-158 – Km 405, Laranjeiras do Sul-PR, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8687
eng.aquicultura.ls@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

que trabalha com software livre, o que facilita o acesso dos alunos. O discente Nicolas expôs que os alunos estão acompanhando as aulas, mas notou um certo desânimo dos alunos pelo fato das aulas presenciais não retornarem. A discente Ellen relatou que nos componentes curriculares que cursa notou que continua a evasão, devido ao não retorno presencial. A discente Leila abordou que, os colegas que tem contato estão acompanhando as aulas e alguns relataram o desânimo por não ter retornado as aulas presenciais. O professor Humberto relatou que os alunos reclamaram do recesso durante o semestre, o que prejudicou o andamento das aulas. **2.6 Cancelamento do CCR de Topografia:** Betina expôs que o professor Ronan solicitou o cancelamento do CCR Topografia devido à impossibilidade de ter aulas presenciais práticas, conforme a mudança do NSO para o nível 4 e que no próximo semestre o professor Ronan ofertará este CCR. Os membros do colegiado aprovaram o cancelamento. Nada mais havendo a tratar, Betina agradeceu novamente a presença de todos(as). A próxima reunião será no dia 10/03 às 15 horas, quinta-feira. A reunião foi encerrada às dezesseis horas e vinte minutos (16:20) e eu, Marize Helena da Rosa Vendler, lavrei a presente Ata, que após ser apresentada aos membros do colegiado e aprovada, será assinada por mim e pelo(a) coordenador(a) do curso, Betina Muelbert, na condição de presidente do colegiado:

- 1 | Marize Helena da Rosa Vendler
- 2 | Betina Muelbert

Betina Muelbert