



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

ATA DE REUNIÃO

55ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS, REALIZADA NO DIA 06 DE OUTUBRO DE 2021.

Aos seis dias do mês de outubro de dois mil e vinte e um, às dez horas, reuniu-se por videoconferência o colegiado do curso de Engenharia de Alimentos. A sessão foi presidida pelo coordenador do curso, professor Raimundo Alberto Tostes, com a participação dos docentes: Ana Paula Stafussa (convidada), Daniel Angelo Longhi, Dirlei Diédric Kelling, Eduardo Cesar Meurer, Érika de Castro Vasques, Leda Maria Saragiotto Colpini e Leomara Floriano Ribeiro. Ainda presentes a técnica administrativa Andriara Tossani e a técnica em alimentos e laticínios Cássia Reika Takabayashi Yamashita. Ausência justificada dos docentes Fabio Meurer e Luana Carolina Bosmuler Züge. **Expediente:** Leitura das atas das seguintes Reuniões de Colegiado: **a)** 54ª Reunião Ordinária, realizada em 19/08/2021; **b)** 49ª Reunião Extraordinária, realizada em 26/08/2021; **c)** 50ª Reunião Extraordinária, realizada em 10/09/2021. Todas as atas foram aprovadas por unanimidade. **Ordens do dia: 1)**

SOLICITAÇÕES DE EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS: Solicitação de equivalência de disciplinas realizada pelos discentes Adler St Louis - GRR20212895 (Processo SEI nº 23075.054163/2021-77) e Renata Cardoso Antunes - GRR20214306 (Processo SEI nº 23075.057161/2021-30). Os processos foram encaminhados aos docentes responsáveis pelas disciplinas solicitadas, que fizeram a análise e emitiram os pareceres, conforme segue: **a)** INDEFERIDA a solicitação de equivalência para a disciplina Química Analítica do discente Adler St Louis; **b)** DEFERIDA a solicitação de equivalência para a disciplina de Álgebra Linear e Geometria Analítica e INDEFERIDA a solicitação de equivalência para Física Experimental, ambas da discente Renata Cardoso Antunes. Os pareceres dos docentes foram aprovados por unanimidade; **2)**

PROPOSTA DE CRONOGRAMA PARA REALIZAÇÃO DA REFORMULAÇÃO CURRICULAR: O professor Raimundo Alberto Tostes apresentou a todos uma proposta de cronograma para realização da reformulação curricular, elaborada pela Comissão responsável, tendo em vista o prazo final estipulado pela Universidade para conclusão das reformulações que estiverem em andamento e apresentação do novo PPC do curso, que é até o primeiro semestre de 2023. A proposta sugere que até 30 de junho de 2022 estejam concluídos os trabalhos da Comissão e finalizado o novo PPC, restando um período de seis meses para tramitação em todas as instâncias necessárias e realização dos demais procedimentos administrativos obrigatórios. Proposta aprovada por unanimidade; **3)**

HOMOLOGAÇÃO DO CRONOGRAMA DE TCC - 2021: A professora Dirlei Diedrich Kelling, coordenadora do TCC, apresentou a todos o cronograma da disciplina TCC para o ano letivo 2021. O cronograma foi aprovado ad referendum e homologado por unanimidade pelo colegiado do curso, conforme anexo I; **4)** **HOMOLOGAÇÃO DAS ORIENTAÇÕES E TEMAS DE TCC:** A coordenadora do TCC, professora Dirlei Diedrich Kelling, apresentou para homologação as orientações e temas de TCC para o primeiro semestre letivo de 2021, conforme anexo II. A docente informou que as outras duas discentes que estão matriculadas na disciplina TCC já tiveram as homologações do tema e orientação realizadas no semestre anterior. As alunas haviam se matriculado e optaram por cancelar, no semestre anterior, porém os temas e orientações continuam sem alterações para a matrícula no 1º semestre de 2021. Homologados por unanimidade. **Comunicados: 1)**

ABERTURA DE PROCESSO DA PROPOSTA DE REFORMULAÇÃO CURRICULAR VIA SEI/SIGA: O coordenador informou que foi aberto no SEI um processo solicitando que seja habilitado no SIGA um campo que possibilite a realização de tramitação do novo Projeto Pedagógico por dentro do próprio sistema; **2)** **AGENDAMENTO DE REUNIÃO COM A COMISSÃO DE CREDITAÇÃO DA EXTENSÃO NA UFPR:** O presidente comunicou que foi solicitada uma reunião com a Comissão de Creditação da Extensão de modo a entender qual a melhor forma de realizar as alterações, a data e horário serão divulgados a todos, quando for agendada a reunião; **3)** **REFORMULAÇÃO - DEMANDAS SOLICITADAS POR LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS:** A professora Leda

Maria Saragiotto Colpini apresentou a todos o Despacho nº 40 enviado pelo colegiado do Curso de Ciências Exatas solicitando uma reunião com as coordenações das Engenharias de modo a definir qual será a demanda do curso para as disciplinas da área de matemática, após a Reformulação do PPC. A docente informou que a reunião ocorreu e a demanda foi informada à coordenação de Licenciatura em Ciências Exatas. As demais discussões serão realizadas em reuniões com os docentes da área. Nada mais havendo a tratar, o presidente, professor Raimundo Alberto Tostes, às dez horas e trinta e sete minutos, encerrou a reunião, da qual eu, Andriara Tossani, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim, pela presidente e demais presentes.

ANEXO I

Cronograma da Disciplina de TCC - Período: Ano Letivo 2021

Data/Prazo	Atividade
01/10/2021	Reunião do início do semestre letivo a ser realizada de forma remota via Microsoft Teams.
05/10/2021	Prazo final para enviar o formulário de orientação e tema de TCC a Coordenação de TCC - para aprovação e homologação pelo Colegiado do curso.
25/10/2021	Prazo final para o discente entregar a proposta de projeto ou artigo do TCC para o orientador.
15/11/2021	Prazo final para o orientador indicar os membros da banca examinadora para aprovação e homologação pelo Colegiado do curso.
22/11/2021	Prazo final para o discente entregar a versão escrita completa do TCC para o orientador.
10-15 dias antes da defesa	Prazo para o discente entregar a versão definitiva do TCC aos membros da banca.
10/12/2021	Prazo final para realização das defesas de TCC.
15/12/2021	Prazo final para entrega da versão final do TCC ao orientador, com as correções indicadas pela banca.
20/12/2021	Prazo final para o orientador entregar a Coordenação de TCC a versão final do documento em PDF, com folha de aprovação assinada e ficha catalográfica.
23/12/2021	Prazo final para homologação dos resultados finais dos TCCs pelo Colegiado do curso.
16/01/2022	Prazo final para lançamento da nota da disciplina de TCC pelo orientador.

ANEXO II

Orientações e Temas de TCC - Semestre letivo 2021-1

GRR	Discente	Tema ¹	Orientador
GRR20151048	Isabela Carolina Ferreira da Silva	Análise da influência de variáveis de processo na absorção de sódio e massa de queijos mussarela	Daniel Angelo Longhi
	Amanda	Simulação de perfis de tempo e temperatura de	Daniel

GRR20149011	Andriara Estevão Gomes	pasteurização equivalentes aos binômios estabelecidos na legislação	Angelo Longhi
GRR20170227	Larissa Cristina Fabossa Cassimiro	Valor nutricional da farinha da folha do feijão guandu (<i>Cajanus cajan</i>) para o pacú (<i>Piaractus mesopotamicus</i>).	Fábio Meurer

1.Os temas propostos referem-se ao desenvolvimento do TCC na forma de Artigo.



Documento assinado eletronicamente por **ANDRIARA LYZIANE TOSSANI, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 14/03/2022, às 18:40, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RAIMUNDO ALBERTO TOSTES, COORDENADOR DO CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS**, em 15/03/2022, às 18:15, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ERIKA DE CASTRO VASQUES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 15/03/2022, às 22:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CASSIA REIKA TAKABAYASHI YAMASHITA, TECNICO EM ALIMENTOS E LATICINIOS**, em 16/03/2022, às 08:49, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LEDA MARIA SARAGIOTTO COLPINI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/03/2022, às 09:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EDUARDO CESAR MEURER, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/03/2022, às 09:43, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LEOMARA FLORIANO RIBEIRO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/03/2022, às 10:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DANIEL ANGELO LONGHI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/03/2022, às 11:16, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DIRLEI DIEDRICH KIELING, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 21/03/2022, às 20:24, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3936662** e o código CRC **12ED1E53**.