



ATA Nº 32 / 2022 - DEELP (11.61.04)

Nº do Protocolo: 23062.028587/2022-14

Leopoldina-MG, 08 de junho de 2022.

Ata da 12ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação, de nove de maio do ano 2022.

Às nove horas e cinco minutos do dia nove de maio do ano de dois mil e vinte e dois, na sala um mil duzentos e nove do prédio um do Campus Leopoldina do CEFET/MG, sob a presidência do **professor Murillo Ferreira dos Santos**, realizou-se a décima segunda Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação. Estavam presentes também os membros: **Professor Fabiano Drumond Chaves, Professor José Evaristo Rodrigues da Costa, Professor Marlon José do Carmo, Professor Thiago Campos Acácio Paschoalin e a discente Roberta Berno e Silva**. Após a verificação de *quórum*, o presidente agradeceu a presença de todos e deu início à reunião, com a apresentação da pauta enviada na respectiva convocação (protocolo número 23062.023055/2022-82): **1: Aprovação da ata da 11ª Reunião Ordinária de 2022; 2: Aprovação dos Temas e Orientadores de TCC I no semestre 2022.1; 3: Alteração de Tema / Orientador de TCC II; 4: Informes**. Considerando que nenhum membro presente solicitou a inserção/alteração de itens de pauta, a mesma foi colocada em votação e foi aprovada por unanimidade (seis votos favoráveis). Passou-se ao item **1: Aprovação da ata da 11ª Reunião Ordinária 2022**, que foi enviada juntamente com a convocação. O professor Murillo projetou a ata. Não havendo sugestões de correção, a ata foi posta em votação e aprovada por 6 (seis) votos favoráveis. Seguiu-se ao item **2: Aprovação dos Temas e Orientadores de TCC I no semestre 2022.1 (Anexo I)**; professor Murillo projetou os documentos contidos no Anexo, com as informações dos alunos, temas e orientadores, sendo analisado um a um. No caso da aluna Maria Eduarda Machado de Almeida Ladeira, orientada do professor Alex da Silva Temóteo, apesar do professor não ministrar disciplinas profissionalizantes, o professor Murillo consultou a Resolução CECA 11/2021 art. 2º, onde diz que os professores orientadores devem preferencialmente lecionar disciplinas no Curso de Engenharia de Controle e Automação nos eixos profissionalizantes ou profissionalizantes/específicos, e não obrigatoriamente. No tema do aluno Robson de Oliveira Gonçalves o professor Marlon lembrou que se houver testes com humanos, é necessário que seja feito documento de consentimento dos participantes, consequentemente registrado numa plataforma específica. O professor Fabiano ressaltou que os trabalhos da aluna Amanda Dias Evangelista e Edson José de Oliveira têm universo de pesquisa muito próximos, sendo interessante que os orientadores fiquem atentos para que não sejam feitos dois trabalhos similares ou até mesmo a ocorrência de plágio. Após as sugestões de alterações/correções, o Anexo I foi votado e aprovado por unanimidade (seis votos). Foi apresentado também o título, tema e professor orientador da discente Sarah Rodrigues, sendo aprovado por unanimidade mediante ao término de preenchimento do Anexo I, a ser enviado posteriormente. O professor Murillo informou que somente 1 discente não entregou o Anexo I (Lucas Daniel de Melo Borges), fato informado a ele pelo professor da disciplina, professor Ângelo Rocha. **3: Alteração de Tema / Orientador de TCC II (Anexo II)**; o aluno Fábio Vasconcelos (justificativa enviada junto à convocação) solicita mudança de tema e a troca de orientador (o professor Josué Lima foi afastado através de licença capacitação através de portaria específica), solicitando que sua orientadora seja a professora Gabriella Dalpra. O colegiado solicitou que fosse informado ao discente e a professora orientadora, que anteriormente ao desenvolvimento do trabalho seja acertado o direto de uso e autorais dos resultados do trabalho (se existir). Posto em votação, a solicitação do aluno Fábio foi aprovada por unanimidade (seis votos). O discente Thiago André, orientando do professor Laércio Simas, solicita alteração de tema para se aproximar mais da área em que está atuando em seu estágio. Sua solicitação foi aprovada por unanimidade (seis votos). O aluno Éder Viana solicitou troca de orientador (o professor Josué Lima foi afastado através de licença capacitação através de portaria específica), passando a ser orientado pelo professor Marlon José do Carmo. Sua solicitação foi aprovada por unanimidade (seis votos). O aluno Igor Cirino solicitou a troca de tema e de orientador, passando a ser orientado pelo professor Marlon do Carmo. Sua solicitação foi aprovada por unanimidade (seis votos). Dessa forma, o professor Murillo seguiu para o tem **4: Informes**: o professor Murillo informou que na próxima quarta-feira acontecerá a 138ª Reunião do Fórum de Coordenadores com a DIRGRAD no *Campus I* em Belo Horizonte, abordando dentre outros temas, a discussão sobre as propostas de disciplinas equalizadas do Eixo de Química e Computação. O professor Murillo informou que solicitou aos coordenadores de eixo das respectivas disciplinas que emitissem parecer referentes às propostas a serem analisadas. O segundo informe foi sobre a saída da professora substituta Camila Campos, que ainda não foi realizada a contratação de professor(a) para substituí-la. O professor Murillo informou também sobre o afastamento por motivo de saúde, do professor Maicon Stihler, onde também não houve contratação de professor(a) para reposição. Como as disciplinas lecionadas pelo professor Maicon (Sistemas de Tempo Real (equivalente à Informática Aplicada II) e Laboratório de Sistemas de Tempo Real (equivalente à Laboratório de Informática Aplicada II)) são pré-requisito para outras disciplinas (Sistemas Distribuídos e Redes de Computadores e Laboratório de Sistemas Distribuídos e Redes de Computadores), o professor Murillo consultou o Departamento de Computação e Mecânica para saber se há a possibilidade de redistribuição das referidas aulas até que o professor(a) substituto(a) esteja em atividade. O chefe do departamento, professor Bruno da Silva Procaci, juntamente com seu respectivo subchefe, Prof. Gustavo Montes Novaes, responderam que no momento todos os professores do departamento já estão com carga horária além da máxima recomenda. Nada mais havendo, a reunião foi encerrada às dez horas e vinte e

cinco minutos. A presente ata foi redigida pela secretária do curso de Engenharia de Controle de Automação, Tamyris Ferreira da Silva Bianchi Grilo, e será aprovada pelo presidente e demais membros do colegiado para que fique comprovada a veracidade dos termos nela contidos. Leopoldina, 10 de maio de 2022.

(Assinado digitalmente em 14/06/2022 22:43)
FABIANO DRUMOND CHAVES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCMLP (11.61.05)
Matrícula: 1609095

(Assinado digitalmente em 14/06/2022 13:57)
JOSE EVARISTO RODRIGUES COSTA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGLP (11.61.03)
Matrícula: 1218322

(Assinado digitalmente em 13/06/2022 16:03)
MARLON JOSE DO CARMO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEELP (11.61.04)
Matrícula: 2298653

(Assinado digitalmente em 14/06/2022 17:26)
MURILLO FERREIRA DOS SANTOS
COORDENADOR - TITULAR
CECALP (11.51.20)
Matrícula: 2919636

(Assinado digitalmente em 14/06/2022 13:15)
THIAGO CAMPOS ACACIO PASCHOALIN
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DEELP (11.61.04)
Matrícula: 3068923

(Assinado digitalmente em 13/06/2022 15:17)
Roberta Berno e Silva
DISCENTE
Matrícula: 20193013841

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **32**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **08/06/2022** e o código de verificação: **21815addea**