



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim das
Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980
Telefone: (41) 3361-3223 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 211ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA, DO SETOR DE TECNOLOGIA, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, REALIZADA EM 25 DE JULHO DE 2022.

Aos vinte e cinco dias do mês de julho de dois mil e vinte e dois, às dez horas, na Sala PK-10, do prédio de Engenharia Elétrica, Centro Politécnico, realizou-se a Ducentésima décima primeira Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, do Setor de Tecnologia, da Universidade Federal do Paraná, sob a presidência do Coordenador do Curso, Professor James Alexandre Baraniuk, com as presenças e assistência dos seguintes MEMBROS: André Augusto Mariano, Bernardo Rego Barros de Almeida Leite, Ewaldo Luiz de Mattos Mehl, Evelio Martín García Fernández, Giselle Lopes Ferrari Ronque, João Américo Vilela Júnior, José Carlos da Cunha, Juliana Luiza Müller Iamamura, Luiz Eduardo Galo de Moura, Lucas Eiji Hamada, Luiz Antonio Belinaso, Marcio Catapan, Marlio José do Couto Bonfim, Odilon Luis Tortelli, Pedro Henrique Alves Lacerda, Sergio Roberto Lopes, Sibilia Batista da Luz França, Thiago Augusto Souza e Vilson Roiz Gonçalves Rebelo da Silva. **INFORMES:** Usando da palavra, o Senhor Presidente deu os seguintes INFORMES: **1-** O item seis (06), por depender de AJUSTE CURRICULAR, foi retirado de pauta. **2** Cerca de trezentos e cinquenta (350) alunos deste Curso necessitam de acompanhamento acadêmico e que encaminhou a lista de nomes para a COA para dos devidos fins e, no próximo processo de matrículas, 2022/2, esses alunos (listados e encaminhados a COA) precisarão obter o aval dos professores orientadores, no ajuste da matrícula, para a efetivação das mesmas. **3-** Agradeceu os trabalhos da Comissão de Revalidação de Diplomas para Refugiados, pelos trabalhos e conclusão do processo respectivo. **DELIBERAÇÕES: 1- HOMOLOGAÇÃO DAS ATAS das 209ª e 210ª** Reuniões deste Colegiado. Em discussão, e não havendo nada em contrário, foram votadas e APROVADAS por unanimidade. **2- ASSUNTO: TRANCAMENTOS DE CURSO.** Retirado de pauta, por, ainda, haverem duas Resoluções, com normas diferentes em vigência (res. 22/21-CEPE e Res. 37/92-CEPE), normatizando este assunto (trancamento de Curso). **3- ASSUNTO: REVISÃO DE PEDIDO DE ADIANTAMENTO DE CONHECIMENTO.** Foi proposto a retirada de pauta. Em discussão, foi APROVADA a proposta de retirada de pauta, com um voto contrário. **4- ASSUNTO: EQUIVALÊNCIAS DE DISCIPLINAS. INTERESSADOS: ALUNOS DESTA CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA, NA FORMA QUE SEGUE: PROCESSOS** de números 23075.040829/2022-91, CAMILA CARVALHO PRESTES; 23075.041122/2022-00, CILMAR FARIAS LOPES; 23075.044195/2022-45, DALTON FRANCISCO RAMOS DE LIMA; 23075.041168/2022-11, FELIPE CAIRES DE MELO MARTINS; 123075.041479/2022-80, GUSTAVO TRIERVEILER ANSELMO MURASKI; 23075.041570/2022-03, HENRIQUE BORDIGNON DA ROSA; 23075.041627/2022-66, JACKSON DOUGLAS DE OLIVEIRA SOARES; 23075.041640/2022-15, JEAN RAFAEL MARTINS; 23075.043072/2022-97, LETÍCIA DE ALMEIDA DOMINGUES; 123075.041886/2022-97, MARCOS VINICIUS VIDAL; 23075.042379/2022-71, MATHEUS MAFRA VARELLA DELFES; 23075.042381/2022-40 THAIS CELI MELO e 23075. 042383/2022-39, WELINGTON MARCELO DE FREITAS. Relator: Professor Bernardo Rego Barros de Almeida Leite, que **EMITIU PARECERES INDIVIDUAIS DEFERINDO OS PEDIDOS ARROLADOS EM CADA UM DOS PROCESSOS CITADOS.** Em regime de votação, foram **APROVADOS** por unanimidade. (OBSERVAÇÃO: O Aluno Jean Rafael Martins, apresentou justificativa e entrará com pedido de reconsideração na análise e não

deferimento da equivalência da disciplina TE256 para TE901). **5- ASSUNTO: PEDIDO DE EQUIVALÊNCIA EM MOBILIDADE ACADÊMICA: INTERESSADO: ALUNO HENRIQUE IHA TAGUTI, PROCESSO Nº 23075.027691/2022-34**, solicita equivalência das disciplinas TEI001, TEI002 TEI003 e TEI004. RELATOR: Professor Bernardo Rego Barros de Almeida Leite. Por estar devidamente instruído o processo em pauta, **EMITIU PARECER FAVORÁVEL ao DEFERIMENTO** para equivalências solicitadas. Em regime de votação, foram **APROVADAS POR UNANIMIDADE**. **6-** Este item foi retirado de pauta. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** o Professor André Augusto Mariano agradeceu à Coordenação do Curso, pelo célere procedimento dados aos procedimentos e assinaturas de renovação dos convênios deste curso com Instituições de ensino estrangeiras. Da mesma forma; O Professor Ewaldo Luiz de Mattos Mehl, também teceu agradecimentos nesse sentido e informou da assinatura do acordo de cooperação entre a UFPR e a Universidade Aix Marseille na França. A assinatura deste acordo geral de cooperação possibilitará a assinatura de um termo aditivo estabelecendo Duplo Diploma com o Curso de Engenharia Elétrica da UFPR. Informou, também, o Senhor Presidente, que a UFPR disponibiliza oficinas para aperfeiçoamento de línguas estrangeiras para professores. Em havendo interesse, podendo ser viabilizada aqui no DELT. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente agradeceu o apoio e a participação de todos e deu por encerrada esta Sessão do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, do Setor de Tecnologia, da Universidade Federal do Paraná, pelo que eu, Francisco Gilberto Oro, Secretário *AD-HOC*, lavrei a presente ATA, que vai por mim datada e assinada, e, que, lida e APROVADA, receberá a assinatura de todos os presentes, eletronicamente. Curitiba, 25 de julho de 2022.