



Ata da 355ª (tricentésima quinquagésima quarta) Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, realizada em 05 de maio de 2016.



Ao quinto dia do mês de maio do ano de 2016, às 14h30min reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica na Sala de Reunião do Departamento de Engenharia Elétrica da Escola Politécnica da UFBA, sob a presidência do Coordenador do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica Bernardo Ordoñez e contando com a presença dos seguintes professores, André Luiz de Carvalho Valente, Marcela Silva Novo, Ana Isabela Araújo Cunha, Humberto Xavier de Araújo, Kleber Freire da Silva, Oscar Ocampo, Iara Brandão de Oliveira, e os representantes estudantis: Henrique Oliveira e Raffahel Silva Santiago. Havendo número legal, o Presidente declarou aberta a passou-se a pauta. **Item 01 da Pauta: Aprovação de Ata.** Não houve ata para aprovação. **Item 02 da Pauta: Análise de processos.** Foram julgados os processos listados na tabela a seguir:

PROCESSOS	INTERESSADO	ASSUNTO	RELATOR	PARECER	RESULTADO
23066.	Caroline Paulino Silva Santos	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Diligência/SMURB	Aprovado
23066.021835/16-18	Jose Carlos de Campos Menezes	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.020771/16-20	Lucas dos Santos Moreira	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.020634/16-95	Janine Silva de Souza	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.016336/16-09	Matheus Rocha Reis	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.015987/16-73	Adriane Amorim da Silva Cardoso	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.020235/16-24	Elaine da Luz Rocha	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.018800/16-93	Bruna Kariny Fontes Rodrigues	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.017444/16-91	Yulo Augusto Silva Freitas	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.015829/16-13	Arnaldo Oliveira Cunha Junior	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.003526/16-58	Rafael Barreto de Santana Lopes	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.013731/16-21	Luisa Pereira Novaes	Aproveitamento de Estudos	Ana Isabela	Deferido	Aprovado
23066.014026/16-41	Kleison Evangelista Vargas	Aproveitamento de Estudos	Ana Isabela	Deferido	Aprovado
23066.045110/15-26	Rodrigo Aguiar Machado	Aproveitamento de Estudos	Marcela Novo	Deferido	Aprovado
23066.018516/16-17	Gabriel da Silva Barbosa	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.021471/16-68	Lucas Moraes Santos	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.013808/16-63	Caroline Paulino Silva Santos	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

23066.019937/16-95	Gilvan Farias da Silva	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.063852/14-91	Daniel William Magalhães Prado	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.068198/14-57	Shirlene de Santana Soares	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.064152/14-12	Cristiano Santos da Cruz	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.004302/15-48	Lucas Ledoux Martins da Silva	Permanência	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.032570/14-14	Lucas Ledoux Martins da Silva	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.005030/15-85	Diana Priscila Santos Cardoso	Permanência	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.056695/14-94	Pedro Vinicius do Nascimento Pereira	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado

Item 03 da Pauta (Disciplinas Optativas). O professor Bernardo informou a necessidade de incluir na grade curricular do curso de Engenharia Elétrica disciplinas optativas oferecidas pelo DEE para outros cursos da UFBA, são elas: ENGF99 – Instrumentação e Automação Industrial I; ENGG01 – Instrumentação e Automação Industrial II; ENGG02 – Instrumentação e Automação Industrial III; ENGG55 – Redes Industriais; ENGG58 – Interface Homem-Máquina e ENGCG56 – Projeto de Circuitos Integrados Digitais. Em Ofício 018/2016 o prof. Amauri, chefe do DEE, informou a anuência do Departamento na oferta das disciplinas citadas. Isto posto, foi colocado em votação a inclusão de ENGF99, ENGG01, ENGG02, ENGG55, ENGG58 e ENGCG56 como componentes optativas na grade curricular do curso de Engenharia Elétrica, e por unanimidade decidiu-se pela inclusão dos componentes acima.

Item 04 da Pauta (NDE). O professor Bernardo comunicou que em reunião do dia 10/03/2016, informou sobre a necessidade de criar o Núcleo Docente Estruturante do curso em conformidade com a Resolução no 01/2010 da Comissão Nacional de Avaliação da Educação Superior (CONAES). Depois de consulta aos professores do Departamento, colocou em discussão a criação do NDE e também propôs a seguinte composição do núcleo: Professor **Bernardo Ordoñez** – Coordenador do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica (CEE); Professora **Cristiane Corrêa Paim** (DEE), professora **Luciana Martinez** (DEE), professor **Amauri Oliveira** (DEE) e professor **Antônio Carlos Fernandes Júnior** (DEE). Seguiu discussão sobre o papel do NDE, destacando suas atribuições e seu caráter consultivo. Os alunos questionaram a participação estudantil no órgão. Por fim, o professor Bernardo colocou em votação a criação do NDE com a composição citada acima. Foram **09 votos favoráveis e 1 contra**. A reunião foi encerrada às 16:30h e desta foi lavrada a presente. Ata e que, após lida e aprovada, será assinada pelos presentes.

Aprovada na Reunião de 12 / 05 / 2016.

Lucas Ledoux Martins da Silva

3-10 p/f

Lucas Ledoux Martins da Silva

P-e-j-u-e

Milena Casarim

Rafaela Silva Santos

Mônica Rustum Cardoso da Guarda