



Ata da 352ª (tricentésima quinquagésima segunda) Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, realizada em 12 de novembro de 2015.



Ao décimo segundo dia do mês de novembro ano de 2015, 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, Newton Barros de Oliveira, Kleber Freire da Silva, Iara Brandão de Oliveira, e os representantes estudantis: Milena Cerqueira, Henrique Oliveira e Gabriel Couto Pereira Santos. Havendo número legal, o Presidente declarou aberta a passou-se a pauta. **Item 01 da Pauta: Aprovação de Ata.** A ata da reunião do dia 18/06/2015 foi lida e aprovada. **Item 02 da Pauta: Análise de processos.** Foram julgados os processos listados na tabela a seguir:

PROCESSOS	INTERESSADO	ASSUNTO	RELATOR	PARECER	RESULTADO
23066.042355/15-00	Matheus Seixas Brito	Aproveitamento de Estudos	Ana Isabela	Deferido	Aprovado
23066.037869/15-35	Antonio Miguel Leal Peixoto	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.039352/15-81	Icaro Araújo da Palma	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.043229/15-64	Lucas Guedes dos Santos	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.042361/15-59	Filipe Vitoria Batista	Aproveitamento de Estudos	Ana Isabela	Deferido	Aprovado
23066.043837/15-79	Pablo Ruan Andrade Araújo	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.042094/15-10	Kleison Evangelista Vargas	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.038451/15-45	Heides Marcos Jesus de Macedo	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Indeferido	Aprovado
23066.043726/15-62	Charles Rocha Marques	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.043838/15-13	Jorge Tadeu da Silva Borges Júnior	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.042564/15-45	Isabella Medeiros de Sousa	Aproveitamento de Estudos	Humberto Araújo	Deferido	Aprovado
23066.038037/15-36	Igor dos Santos Novais	Aproveitamento de Estudos	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.036750/13-67	Phablo Henrique Pitangueira Alfaya	Transferência Interna	Bernardo Ordoñez	Arquivamento	Aprovado
23066.052454/14-76	Marcelo Sousa Lira	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Arquivamento	Aprovado
23066.060781/13-57	Thiago Santos de Oliveira	Trancamento Total	Bernardo Ordoñez	Arquivamento	Aprovado
23066.035410/14-54	Tulio Dias Duarte Sales	Trancamento Parcial	Bernardo Ordoñez	Arquivamento	Aprovado

23066.022848/15-15	Icaro Augusto Souza do Patrocínio	Vagas Residuais	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.022863/15-63	Marcus Vinicius Nascimento Santos	Vagas Residuais	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.022557/15-27	Fabio Barbosa Braga Santana	Vagas Residuais	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.023416/15-21	Matheus Cardoso Homem	Vagas Residuais	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado
23066.023377/15-62	Leonardo Cardim de Lima Vasconcellos	Vagas Residuais	Bernardo Ordoñez	Deferido	Aprovado

Item 03 da Pauta: Resultado do ENADE 2014. O professor Bernardo Ordoñez apresentou os resultados dos insumos preliminares do ENADE 2014 do curso de Engenharia Elétrica. Segundo os dados, o conceito preliminar do curso (CPC) obteve nota 3 (escala de 1 a 5, com 5 sendo a nota máxima). Ressaltou-se também que no conceito ENADE (nota da prova), os alunos obtiveram conceito 4 na nota padronizada de conhecimentos específicos, e conceito 3 na nota padronizada de formação geral. Após apresentação, seguiu-se discussão com os membros do Colegiado sobre o exame nacional de desempenho dos estudantes. **Item 04 da Pauta: TFG intensivo.** Devido a solicitação dos alunos do curso de engenharia elétrica, discutiu-se a possibilidade de aprovar o formato de TFG Intensivo. Entendeu-se que devido a atipicidades que podem ocorrer com o calendário acadêmico, o CCEE deveria elaborar uma resolução interna para que a plenária pudesse se basear na avaliação das solicitações de TFG Intensivo. A reunião foi encerrada às 17h e desta foi lavrada a presente. Ata e que, após lida e aprovada, será assinada pelos presentes.

Aprovada na Reunião de 21 / 01 / 2016.



Prof. J. de Cunha Velloso



R.S. Santos

Márcia Pequeno





Ana Izabela Araújo Cunha