

27/09/2017

1 **ATA DA SEXTA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO**
2 **CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO DO CAMPUS SALTO.** Aos
3 vinte e sete dias do mês de setembro do ano de dois mil e dezessete, realizou-se a sexta reunião do
4 Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia de Controle e Automação do Campus Salto, na
5 sala 308 do IFSP – Campus Salto, às 14:30 horas. A **portaria de nomeação** dos membros do NDE
6 do Curso de Engenharia de Controle e Automação foi emitida com o número SLT.0069/2017, emitida
7 pela direção do Campus em dezessete de agosto do ano de dois mil e dezessete. **Membros presentes**
8 **à reunião:** Érico Pessoa Felix, Fabio Lumertz Garcia, Fabiola Tocchini de Figueiredo Kokumai,
9 Francisco Rosta Filho, Lin Chau Jen, Luiz Antonio Ferrari, Nilson Roberto Inocente Júnior, Reinaldo
10 Batista Leite, Tatiana Bussaglia de Moraes e William Portilho de Paiva. **Ausências:** Ed Alencar da
11 Silva e Felipe Antonio Moura Miranda não participaram da reunião tendo justificado. **I. ORDEM**
12 **DO DIA: 1. Informes Iniciais:** Não houveram informes. **2. Da Reunião:** I) O Presidente informou
13 que o TCC e o estágio são itens obrigatórios do conjunto das ementas do curso, porém não precisam
14 estar estruturados como disciplinas, sendo definidos pelo núcleo 160 horas de estágio e 80 horas para
15 o TTC. II) Os membros do NDE: Nilson Roberto Inocente Junior e Fabio Lumertz Garcia
16 apresentaram as propostas dos eixos de controle e automação (1) e de elétrica (2) respectivamente,
17 para análise dos membros, as propostas foram baseadas em cursos similares do IFSP e de outras IES,
18 as propostas após as apresentações foram ajustadas e aprovadas. III) O presidente propôs e o NDE
19 aceitou que o eixo de gestão tenha uma carga de 20 aulas totais, distribuídas em 2 aulas por semestre.
20 IV) Ficou definido pelo NDE que a distribuição de aulas durante os 10 semestres do curso, deverá
21 seguir a seguinte forma: 2 primeiros semestre uma carga menor, 6 semestres intermediários uma carga
22 maior e os 2 últimos semestres, novamente, uma carga menor. V) Após as discussões chegou-se a uma
23 proposta, baseada na soma dos diversos eixos, para aprovação com 3736,7 horas de aulas, que
24 acrescentando-se as horas para TTC e estágio redundará em um total geral de 3976,7 horas, está
25 proposta será verificada pelo Presidente e consolidada para aprovação final na próxima reunião do
26 NDE. VI) O presidente apresentou, baseado na proposta de 3736,7 horas a relação de necessidades
27 de professores por especialidade (nota mantendo as previsões de cursos da proposta final do PDI do
28 campus), havendo uma falta (números aproximados, devendo serem confirmados após consolidação
29 da proposta) de 4 professores de elétrica/automação, 2 professores de mecânica e uma sobra de 3
30 professores de gestão. VII) Ficou definido pelo NDE, que esses números referentes a
31 necessidade/sobra de professores serão apresentados e comentados junto a comissão do PDI do
32 campus, para posterior encaminhamento a Direção Geral do campus Salto. Neste instante o Presidente
33 encerrou a reunião, confirmando a próxima reunião para o dia 04/10, a reunião do NDE ocorrerá às
34 15:00, provavelmente na sala 203, com a seguinte pauta: Análise final da carga horária total do curso,
35 Distribuição das disciplinas em semestres, Início dos trabalhos de desenvolvimento das ementas por
36 matéria, para constar, eu, Luiz Antonio Ferrari, secretário, lavrei a presente ata, que, depois de
37 aprovada, segue assinada por mim e pelos demais membros presentes, bem como pelos ausentes (para
38 ciência), em ordem alfabética.

Ed Alencar da Silva, Ed Alencar D. da Silva.Érico Pessoa Felix (Presidente), [Assinatura]Fabio Lumertz Garcia, [Assinatura]Fabiola Tocchini de Figueiredo Kokumai, Fabiola FigueiredoFelipe Antonio Moura Miranda, Felipe MirandaFrancisco Rosta Filho, [Assinatura]Lin Chau Jen, [Assinatura]

Luiz Antonio Ferrari (Secretário)

Nilson Roberto Inocente Júnior,

Reinaldo Batista Leite,

Tatiana Bussaglia de Moraes,

William Portilho de Paiva,

Ferrari
Nilson
Reinaldo
Bussaglia
Paiva