



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ - ARA

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 449, JARDIM DAS AVENIDAS – CEP 88900-000 – ARARANGUÁ-SC.
TELEFONES: + 55 (048) 3721-6448 / + 55 (048) 3721-2198
www.ararangua.ufsc.br

**ATA DA TRIGÉSIMA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE
ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA DE ENERGIA**

Ata da trigésima quinta reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 01 de março de 2018, às 10h30min, na sala A104 do Campus Jardim das Avenidas da UFSC de Araranguá.

1 No dia primeiro de março do ano de dois mil e dezoito, às 14h00min, na sala 104 do Campus
2 Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do Núcleo Docente Estruturante do curso de
3 Engenharia de Energia, devidamente convocados: Prof. Rogério Gomes de Oliveira, Prof.
4 Luciano Lopes Pfitscher, Prof. Thiago Dutra, sob a Presidência da Coordenadora do Curso de
5 Engenharia de Energia Prof. Carla de Abreu D'Aquino. Justificou ausência: Prof. César Cataldo
6 Scharlau, Profa. Elaine Virmond e Prof. Fernando Henrique Milanese. Estão oficialmente
7 afastados Profa. Elise Sommer Watzko e Prof. Reginaldo Geremias. Havendo quórum, Prof.
8 Carla cumprimentou a todos e deu por aberta a reunião. Passaram, então, à apreciação dos
9 seguintes itens de pauta: **Item 1. Aprovação da pauta da 35ª reunião ordinária do NDE do**
10 **Curso de Engenharia de Energia.** Colocado em votação, a pauta foi aprovada por unanimidade.
11 **Item 2. Aprovação da ata da 34ª reunião ordinária do NDE do curso de Engenharia de**
12 **Energia.** A ata, enviada previamente por e-mail, foi colocada em votação e aprovada por
13 unanimidade. **Item 3. Aprovação da ata da 6ª reunião extraordinária do NDE do curso de**
14 **Engenharia de Energia.** A ata, enviada previamente por e-mail, foi colocada em votação e
15 aprovada por unanimidade. **Item 4. Aprovação dos planos de ensino 2018-1.** Os planos de
16 ensino foram separados por e analisados um a um, conferindo-se a ementa, bibliografia,
17 cronograma e forma. Dos 33 planos entregues, 7 foram totalmente aprovados e 26 precisam de
18 pequenas correções. 37 planos não foram entregues. **Item 5. Aprovar remanejamento de carga**
19 **horária mínima obrigatória e optativa do currículo 2011/1.** Professor Thiago Dutra expôs a
20 carga horária de disciplinas optativas exigidas para o currículo 2011 que eram de 504 horas, e
21 adicionou a carga horária de disciplinas optativas que será adicionada com a adaptação curricular
22 resultante da implementação do currículo 2018, totalizando 792 horas. Conforme detalhado nas
23 tabelas. Na tabela abaixo, disciplinas da coluna “**Atuais (currículo 2011/1)**”, com carga horária
24 de 72h-a, serão equivalentes na coluna “**Equivalentes (currículo 2018/1)**” a disciplinas de 36h-
25 a acrescidas de uma carga horária de 36h-a de disciplina optativa, de conteúdo a escolha do
26 aluno.
27

Atuais (currículo 2011/1)	Equivalentes (currículo 2018/1)
ARA7300 Introdução à Engenharia de Energia (72h-a)	EES7360 Introdução à Engenharia de Energia (36h-a) +



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ - ARA

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 449, JARDIM DAS AVENIDAS – CEP 88900-000 – ARARANGUÁ-SC.
TELEFONES: + 55 (048) 3721-6448 / + 55 (048) 3721-2198
www.ararangua.ufsc.br

	36h-a de disciplinas optativas
ARA7322 Geologia (72h-a)	EES7369 Geologia de Petróleo e Carvão (36h-a) + 36h-a de disciplinas optativas
ARA7323 Oceanografia (72h-a)	EES7368 Energia Oceânica (36h-a) + 36h-a de disciplinas optativas
ARA7358 Energia na Edificação (72h-a)	EES7387 Energia Térmica na Edificação (36h-a) + 36h-a de disciplinas optativas

28
29
30
31
32

Na tabela abaixo, a disciplina da coluna “**Atuais (currículo 2011/1)**”, com carga horária de 72h-a, será equivalente na coluna “**Equivalentes (currículo 2018/1)**” a 72h-a cursadas em disciplinas optativas de conteúdo à escolha do aluno.

Atuais (currículo 2011/1)	Equivalentes (currículo 2018/1)
ARA7114 Física D (72h-a)	72h-a de disciplinas optativas
ARA7320 Recursos Naturais para Energia	72h-a de disciplinas optativas

33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48

Após contabilizar o total de horas, 792, verificou-se que o percentual de carga horaria optativa ficou em 18,3 % respeitando a resolução 17/Cun e foi aprovada por unanimidade. **Item 6. Procedimentos de avaliação da disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I.** Professor Luciano atual coordenador de TCC apresentou a proposta de formulários para vinculo do aluno e do professor orientador, bem como, propôs dois formulários de avaliação a serem entregues pelo aluno no meio e no final do semestre. Os formulários serão preenchidos pelo professor orientador, o qual atribuirá a nota do aluno e entregues pelo aluno ao coordenador de TCC. O procedimento foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. **Item 7. Formato do Trabalho de Conclusão de Curso Item.** Após deliberação conclui-se por não limitar o numero de páginas do TCC **8. Outros que surgirem.** A curricularização da extensão não foi discutida nesta reunião pois após reunião com o Pro-Reitor de Graduação foi informado a coordenadora que não havia necessidade de responder ao edital da Proex caso o curso não fosse iniciar o processo em 2018-2. Após Prof. Carla agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, da qual lavrou a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 01 de março de 2018.

Rogério Gomes de Oliveira, Dr.
Prof. Adjunto/SIAPE: 1724307
UFSC/Campus Araranguá