

#### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CAMPUS ARARANGUÁ

## CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201 – JARDIM DAS AVENIDAS CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ – SC - BRASIL TELEFONE: +55 (48) 3721-6448 www.ener.ufsc.br

# ATA DA OCTOGÉSIMA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ENERGIA

Ata da octogésima primeira reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 16 de maio de 2019, às 14h30min, na sala A-216 da Unidade Jardim das Avenidas, do Campus Araranguá.

Aos dezesseis dias do mês de maio do ano de dois mil e dezenove, às catorze horas trinta minutos, na sala A-216 do Campus Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do colegiado do curso de Engenharia de Energia devidamente convocados: professor César Cataldo Scharlau, professora Claudia Weber Corseuil, professor Claus Troger Pich, professora Elise Sommer Watzko, professor Éverton Fabian Jasinski, professor Tiago Oliveira Weber, professor Thiago Dutra, os discentes Bruno Henrique Menegatt e Júlio Agostinho Dingna sob a Presidência do professor Rogério Gomes de Oliveira Coordenador do Curso de Engenharia de Energia. Havendo quórum, o professor Rogério cumprimentou os presentes e deu por aberta à reunião. Em seguida, passaram à apreciação dos seguintes itens de pauta: Item 1: Aprovação da pauta da 80ª reunião ordinária do colegiado. Foi feita alteração na ordem da pauta. Ficando a seguinte ordem na pauta: Item 1. Aprovação da pauta da 81ª reunião ordinária do colegiado. Item 2: Entendimento do colegiado referente as obrigações do colegiado em relação a empresa júnior, de acordo com a resolução normativa Nº 90/CUn/2017. Item 3: Aprovação da ata da 80ª reunião ordinária do colegiado. Item 4: Aprovação dos planos de ensino de EES7328 e EES7398 referente ao primeiro semestre de 2018. Item 5: Homologação da aprovação ad-referendum de pedido do aluno Gustavo Antônio Leme referente a equivalência entre as disciplinas EES7602 Energia Solar Térmica e EES7610 Tópicos Especiais em Energia I. Item 6: Homologação da decisão ad-referendum da coordenação, referente a distribuição para o segundo semestre de 2019, das 104 vagas ociosas do curso de graduação em Engenharia de Energia. Item 7: Parecer do colegiado referente a alteração do regramento da opção 1A, para o Vestibular UFSC/SISU 2020. Item 8: Informes gerais. Item 2: Entendimento do colegiado referente as obrigações do colegiado em relação a empresa júnior, de acordo com a resolução normativa Nº 90/CUn/2017. O professor Rogério explanou aos integrantes da empresa júnior que estavam presentes na reunião que segundo a resolução normativa Nº 90/CUn/2017 a responsabilidade da empresa júnior não é uma obrigação do coordenador do curso, e sim de um professor que ficará responsável pela mesma. E que para isso receberá horas administrativas para executar as funções como responsável. Foi demonstrado no data show os artigos da resolução 17 do CUn que falam

C

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

A,

- School Suff

sobre o tema empresa júnior. No artigo 29 foi demonstrado as atribuições do colegiado referents 28 a empresa júnior. O professor César avisou que fazem dois anos que não são feitas as prestações 29 de contas da mesma, e foi recomendado pelo colegiado que a empresa júnior faça o 30 questionamento junto ao comitê gestor de empresas júnior de como proceder em relação as 31 prestações de contas não apuradas. Foi dado um prazo para que em toda reunião mensal seja 32 feito um acompanhamento junto ao colegiado. Os integrantes concordaram em cumprir e trazer 33 as informações necessárias para o colegiado. Foi definido também que o colegiado não 34 recomenda o funcionamento pleno da empresa júnior até que seja feita a regularização da 35 mesma. Item 3: Aprovação da ata da 80ª reunião ordinária do colegiado. Após a leitura da 36 mesma, o item foi posto em votação e aprovado por unanimidade. Item 4. Aprovação dos 37 planos de ensino de EES7328 e EES7398 referente ao primeiro semestre de 2018. Os planos 38 de ensino das disciplinas EES7328 e EES7398 foram aprovados por unanimidade. Item 5. 39 Homologação da aprovação ad-referendum de pedido do aluno Gustavo Antônio Leme 40 referente a equivalência entre as disciplinas EES7602 Energia Solar Térmica e EES7610 41 Tópicos Especiais em Energia I. Foi aprovada por unanimidade a homologação ad referendum 42 do aluno Gustavo Antônio Leme. Item 6. Homologação da decisão ad-referendum da 43 coordenação, referente a distribuição para o segundo semestre de 2019, das 104 vagas 44 ociosas do curso de graduação em Engenharia de Energia. O professor Rogério explanou que 45 repetiu o edital do semestre anterior, em seguida colocou o item de pauta em votação. A 46 homologação foi aprovada por unanimidade. Item 7. Parecer do colegiado referente a 47 48 alteração do regramento da opção 1A, para o Vestibular UFSC/SISU 2020. Foi definido que este item de pauta sera discutido em uma próxima reunião extraordinária. Item 8. Informes 49 gerais. O professor Rogério anunciou que foi que foi reduzido o número para 30 entrantes para o 50 curso no vestibular de 2020. O professor Rogério explanou sobre o caso de validação parcial dos 51 alunos Daniel Polla, Hanna Itamaro e Claúdia Dewes. E ficou definido que a relatoria do caso 52 sera passada a um professor que será definido posteriormente. Não havendo mais nada a ser 53 discutido, o coordenador professor Rogério agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, 54 da qual eu Maximiliano Leonor José, assistente em administração da Secretaria Integrada de 55 Graduação, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada por mim e pelos presentes na 56 reunião. Araranguá, 16 de maio de 2019. 57

Singa Olivin Wha

### Assinaturas:

58

60

61

62

63

64

65

66

68

69

1) Professor Rogério Gomes de Oliveira 59

2) Professor César Cataldo Scharlau

3) Professora Cláudia Weber Corseuil

4) Professor Claus Tröger Pich

5) Professora Elise Sommer Watzko

6) Professor Éverton Fabian Jasinski

7) Professor Tiago Oliveira Weber? 8) Professor Thiago Dutra

9) Discente Bruno Henrique Menegatt 67

10) Discente Julio Agostinho Dingna

11) Secretário Maximiliano Leonor José

2