

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

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

SERVICO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO - MEC UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS Centro de Ciências Agrárias Aplicadas - CCAA Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca



ATA DA 8^a (OITAVA) REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PESCA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Referência: Reunião Ordinária - 8ª/2022

Data: 25/08/2022

Caráter: Ordinária Local: GeoRioMar

Ao vigésimo quinto dia do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, às nove horas, reuniramse, no GeoRioMar, em caráter ordinário, sob a presidência da Coordenadora do Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca, a Profa. Kátia de Meirelles Felizola Freire, os seguintes Conselheiros Professores: Alex Souza Lira, Carolina Nunes Costa Bomfim, Juliana Schober Gonçalves Lima, Leonardo Cruz da Rosa, Roberto Schwarz Junior e Sandra Menezes Walmsley. Ausências justificadas: Mario José Fonseca Thomé de Souza, Priscilla Teixeira Campos, José Milton Barbosa e Ana Rosa da Rocha Araújo. Representante Técnico-administrativo: Osmir Fabiano Macedo. Representantes Discentes: Cleanderson Santana Costa e Társio Santos Bomfim. Pauta: 1. Informes. 2. Aprovação de atas anteriores. 3. Aprovação do relatório de desempenho acadêmico 2021-1 e 2021-2. 4. Processo do aluno Mário Dalmo aproveitamento de carga horária de observador de bordo para atividades complementares. 5. O que ocorrer. 1. Informes. A Profa. Kátia informou que a VIII Semana Acadêmica e Cultural da UFS - SEMAC será realizada no período de 07 a 11 de novembro e que cada departamento deverá destinar 15h de carga horária mínima em atividades a serem desenvolvidas na VIII SEMAC. A Profa. Kátia compartilhou a ideia de fazer uma exposição de desenhos dos alunos do curso de Engenharia de Pesca durante a SEMAC, assim como ofertar um minicurso sobre o programa Ogis para os alunos. A Profa. Kátia solicitou aos professores que tivessem sugestões de atividades para serem ofertadas nesse evento informassem à chefia. Profa. Carolina informou que o CCAA solicitará a cada departamento que designe um responsável pela VIII SEMAC. 2. Aprovação de atas anteriores. A Profa. Kátia apresentou, por ordem decrescente, sete atas de reuniões ordinárias realizadas pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Pesca ao longo de 2022, anteriores a esta reunião, para aprovação dos conselheiros. As cinco primeiras atas eram referentes à gestão do Prof. Roberto e as duas últimas eram referentes à sua gestão. Como as atas já haviam circulado previamente por e-mail, foram colocadas em votação após a Profa. Kátia realizar a leitura da parte relativa aos pontos de pauta de cada reunião, como um lembrete. A sétima ata foi aprovada por unanimidade pelos conselheiros. A sexta ata foi aprovada por seis votos favoráveis e um voto contrário. A quinta, quarta, terceira, segunda e primeira atas foram aprovadas por unanimidade. 3. Aprovação do relatório de desempenho acadêmico 2021-1 e 2021-2. A Profa. Kátia relatou que recebeu memorando da Auditoria Interna (AudInt), no qual solicitava o relatório de desempenho acadêmico de 2021-1 e 2021-2, em um curto espaço de tempo, juntamente com a ata da aprovação em reunião do colegiado. A Profa. Kátia apresentou o relatório que continha dados de taxa de evasão, taxa de retenção pela duração padrão do curso, taxa de aprovação líquida e taxa de sucesso referentes aos semestres 2021.1 e 2021.2 do Curso de Engenharia de Pesca, incluindo também dados do CCAA e da UFS para comparação. Agradeceu à Profa. Ana Rosa por ter apontado que o relatório não continha a fonte dos dados da tabela e esclareceu que esses dados são provenientes do SIDI. Também foram apresentados dados da composição por gênero, tipo de entrada na UFS e número de alunos formados ao longo do período de existência do curso de Engenharia de Pesca desde a entrada da primeira turma em 2007, assim como a lista de processos de discentes que solicitaram prorrogação do prazo máximo de conclusão de curso. Após discussões e debates, o

Cidade Universitária Prof. José Aloísio de Campos - Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Roza Elze (079)3194-7401 - CEP 49100-000 - São Cristóvão/SE

The Robot

relatório de desempenho acadêmico relativo a 2021-1 e 2021-2 foi colocado em votação e aprovado por unanimidade pelos conselheiros. Os conselheiros também discutiram a possibilidade de realizar tutoria de cada turma que entrasse na UFS, começando pela de 2022. A Profa, Kátia sugeriu que a turma fosse chamada, por exemplo, Turma Leonardo Rosa, e o mesmo acompanharia a turma até o final do curso. O Prof. Roberto não achou viável a definição de tutor por turma, uma vez que os alunos vão perdendo disciplinas e se desagrupam, sugerindo que cada professor ficasse responsável por um certo número de alunos, por exemplo, 10, acompanhando-os até o final do curso. Não houve consenso sobre o que significaria essa tutoria e, portanto, deveria ser elaborado um texto sobre o que significa a tutoria, para que se tome uma decisão posterior. 4. Processo do aluno Mário Dalmo - aproveitamento de carga horária de observador de bordo para atividades complementares. O Prof. Alex relatou que o aluno Mário havia solicitado a conversão de carga horária de observador de bordo para atividades complementares. Essa atividade fora desenvolvida com uma empresa privada e sem convênio com a UFS. O Prof. Alex informou que analisou esse pedido baseado no Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia de Pesca, estabelecido pela Resolução Nº119/2011/CONEPE, e que no mesmo não há a descrição exata da atividade de observador de bordo como atividade possível de ser computada em atividades complementares. O Prof. Alex leu o parágrafo único desse documento, o qual diz que "as atividades complementares não previstas nos itens descritos no artigo 2º, acadêmicas ou não, deverão ser encaminhadas ao Colegiado do Curso para análise, sendo comprovadas por meio de certificados e relatórios descritivos das atividades desenvolvidas". Como o aluno não apresentou o relatório descritivo das atividades desenvolvidas, o Conselho não aprovou a sua solicitação nessa reunião. O aluno será então orientado a solicitar um relatório com a descrição das atividades desenvolvidas durante a atividade, sem a inclusão de informações consideradas sigilosas para a empresa, e ressubmeter seu pedido para avaliação. 5. O que ocorrer. Nada mais havendo a tratar. eu, Yuca dos Santos Goes, assistente técnica do DEPAQ, lavrei a presente ata que, após lida, discutida e colocada em votação, será assinada pelos conselheiros presentes. Cidade Universitária "Professor José Aloísio de Campos", vigésimo quinto dia do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois. Alex 6027 /100

46 47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57 58

59

60

61

62 63

64 65

66

67 68

69

70

71

72

73

74

Alex Souza Lira

76	Ana Rosa da Rocha Araújo
77	Carolina Nunes Costa Bomfim.
78	José Milton BarbosaAusência justificada
79	Juliana Schober Goncalves Lima
80	Kátia de Meirelles Felizola Freire.
81	Leonardo Cruz da Rosa
82	Mario José Fonseca Thomé de SouzaAusência justificada
83	Priscilla Teixeira Campos
34	Roberto Schwarz Iunior
35	Sandra Menezes Walmsley Sandres Muniges W Omnley Osmir Fabiano Macedo
36	Salar Laborato Francocco
37	Cleanderson Santana Costa. Chanderson Sontana Costa
28	Tarcia Santos Romfim