

## SERVICO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

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

31

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

Ata da 6ª Reunião Ordinária da Coordenação de Cursos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal de Sergipe, realizada em 06 de julho de 2023.

Aos seis dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e três, às quinze horas, de modo presencial, no Auditório do CCET, reuniu-se, em caráter ordinário, mediante prévia convocação, a Coordenação de Cursos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal de Sergipe, sob a presidência do Diretor do CCET, Prof. Roberto Rodrigues de Souza, participando da sessão os seguintes conselheiros: Ana Cláudia da Silva Andrade (Geologia), Cleber Martins Xavier (Estatística), Cleiton Rodrigues de Vasconcelos (Chefe/DEPRO), Giovana Siracusa Gouveia (Chefe/DMA), Hendrik Teixeira Macedo (Ciência da Computação), Higor Sérgio Dantas de Argôlo (Chefe/DEC), Luciano Fernandes Monteiro (Engenharia de Produção), Jefferson Arlen de Freitas (Chefe/DEAM), José Aguiar dos Santos Junior (Chefe/DMEC), José Kaio Max Alves do Rego (Chefe/DCEM), Kleber Bergamaski (Química-Bacharelado), Leonardo Maia Nogueira (Engenharia Mecânica), Luciana Cristina Lins de Aquino Santana (Engenharia de Alimentos), Marcelo Augusto Gutierrez Carnelossi (Chefe/DTA), Marco Aurélio Mostardeiro (Química-Licenciatura) e Paulo Henrique Leite Quintela (Chefe/DEQ). Estiveram ausentes, sem representação suplente, os conselheiros Acácia Maria dos Santos Melo (Chefe/DQI), Bruno Luis de Andrade Santos (Matemática), Carlos Raphael Araújo Daniel (Ciências Atuariais), Eliana Midori Sussuchi (Vice-Diretora/CCET), Jânio Coutinho Canuto (Engenharia de Computação), Jorge Carvalho Costa (Engenharia Civil), José da Paixão Lopes dos Santos (Engenharia Química e Química Industrial), Laélia Pumilla Botelho Campos dos Santos (Chefe/DFI), Luiz Alberto Vedana (Chefe/DGEOL), Oscar Alberto Zanabria Sotomayor (Chefe/DEL), Oscar Felipe Falcão Raposo (Chefe/DECAT), Renê Pereira de Gusmão (Sistemas de Informação), Ricardo José Paiva de Britto Salgueiro (Chefe/DCOMP), Rosivânia da Paixão Silva Oliveira (Chefe/DEPET) e Zora Ionara Gama dos Santos (Engenharia de Materiais). Está sem representação vigente os Colegiados de Engenharia Ambiental e Sanitária, de Engenharia de Petróleo, de Engenharia Elétrica, de Engenharia Eletrônica, de Física: Astrofísica, de Física: Física Médica, de Física-Bacharelado e de Física-Licenciatura. Fizeram-se presentes, na condição de ouvintes, Guilherme Piazentini Colnago (DEL) e Josinaide Silva Martins Maciel (DEC). Havendo quórum, deu-se início à reunião com a aprovação da pauta de convocação inicial. Não havendo manifestação, a pauta foi aprovada sem alteração, como segue: Item 1 - Informes da Direção de Centro; Item 2 - Apreciação e deliberação acerca da ata da 5ª Reunião Ordinária da Coordenação de Cursos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia do ano de 2023; Item 3 – Discussão e encaminhamento de proposta de ajuste nas minutas dos calendários acadêmicos dos períodos letivos de 2023.2, 2024.1, 2024.2, 2025.1 e 2025.2 referentes ao campus São Cristóvão e outros [Processo SEI nº 23113.018373/2023-60]; Item 4 – O que ocorrer. Após aprovação da pauta, iniciou-se a reunião colocando em discussão o primeiro item. 1 - Informes da Direção de Centro - O Diretor do CCET fez os seguintes informes: a) Informou que as inscrições para o CONSU e CONEP estão abertas. b) lembrou os Departamentos dos preparativos para a realização do Enade neste ano. c) Informou que as licitações para o conserto da infraestrutura dos Departamentos continuam em andamento. Em seguida passou-se ao próximo ponto da pauta. 2 - Apreciação e deliberação acerca da ata da 5º Reunião Ordinária da Coordenação de Cursos do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia do ano de 2023 - O Presidente da Sessão colocou em discussão a apreciação da ata da 5ª Reunião Ordinária de 2023 do Conselho do CCET, realizada no dia 15 de junho. O Prof. Roberto informou que o documento já havia sido disponibilizado previamente para considerações e sugestões de ajustes dos conselheiros. Não havendo quem quisesse discutir, a referida ata, posta em votação, foi aprovada por unanimidade sem alterações, passando-se ao próximo item de pauta. 3 - Discussão e encaminhamento de proposta de ajuste nas minutas dos calendários acadêmicos dos períodos letivos de 2023.2, 2024.1, 2024.2, 2025.1 e 2025.2 referentes ao campus São Cristóvão e outros [Processo SEI Toulo nº 23113.018373/2023-60] – O Prof. Roberto Souza, Presidente da Sessão, passou a palavra ao Prof. Marcelo مسئلها Augusto Costa Maciel (DEC), representante docente do CCET no CONEPE, para apresentação de informações referentes à elaboração dos calendários acadêmicos a partir de dados constantes no Processo SEI nº





## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

23113.018373/2023-60 - como premissas, número de dias letivos obrigatórios, tempo da hora aula, número de semanas por período proposto. Em discussão, o Prof. José Kaio (DCEM) comentou que, após pesquisar a situação de outras Universidades, observou que, em muitas instituições, a execução do semestre letivo ocorre em 15 (quinze) semanas, utilizando aulas de 60 (sessenta) minutos e semestres de férias para cumprir os dias letivos necessários, o que poderia ser uma opção para a UFS. O Prof. Higor Sérgio (DEC) evidenciou que a UFS não considera o número mínimo de cada dia útil da semana, sendo necessária a utilização de outro dia/horário durante a semana ou os sábados para reposição de aula, o que, por vezes, é inviável tendo em vista a falta de condições de muitos alunos no comparecimento nesses horários alternativos. Segundo o Prof. Higor, essa dinâmica prejudica sobretudo o corpo discente da instituição por não conseguir estar presente em atividades de reposição de aula, deixando lacuna no processo de ensino-aprendizagem. Para o Prof. Higor, o cenário ideal seria o retorno da hora-aula de 60 (sessenta) minutos com 15 (quinze) semanas letivas efetivas para cada dia útil da semana. O Prof. Higor lembrou que a Pós-Graduação prevê 2 (duas) semanas para reposições de aulas necessárias. O Prof. Marcelo Carnelossi (DTA) comentou que, em 2009, em avaliação do curso de Engenharia de Alimentos, representantes do Ministério da Educação questionaram a hora-aula 60 minutos, uma vez que os normativos institucionais previam aulas de 50 minutos. A partir disso, iniciou-se, segundo o Prof. Marcelo, a discussão quanto ao tempo da hora-aula na graduação da UFS. O Prof. Marcelo propôs a alteração dos normativos internos para viabilização da hora-aula de 60 minutos. Para essa proposta, o Prof. Roberto Souza destacou ser necessário um estudo de viabilidade, sobretudo para os cursos noturnos, uma vez que o horário das aulas da noite não teria tempo suficiente de 60 minutos. O Prof. Roberto Souza comentou que já propôs em reunião do Conselho Superior a criação de um Grupo de Trabalho para apresentar uma proposta para o tema, o que não foi feito até o momento. A Profa. Giovana Gouveia (DMA) alertou que a proposta de calendário apresentada, além de prejuízos de ensino, pode acarretar o aumento de doenças mentais tanto em professores quanto nos alunos. De acordo com a Profa. Giovana, muitos alunos não têm condições financeiras de se manterem aos sábados com aulas de reposição. Além disso, muitos professores estão se esforçando para não perder aula mesmo doentes devido ao curto calendário. A Profa. Giovana afirmou que, na condição de chefe de departamento, tem lidado com muitas reivindicações nesse sentido e se sente impotente de auxiliar essa situação. A Profa. Josinaide Maciel (DEC) afirmou que o calendário acadêmico precisa ser discutido no Conselho Superior. Para ela, considerando ser um instrumento que afeta toda a comunidade acadêmica, as proposições acerca do calendário acadêmico devem ser apreciadas pelo Conselho que possui representação das categorias que compõem a instituição. Após a discussão, os conselheiros decidiram, por unanimidade, rejeitar as minutas de calendários 2023.2, 2024 e 2025 propostas pela PROGRAD e aprovar a oferta de calendário acadêmico com o período suficiente para cumprimento das 18 (dezoito) semanas letivas necessárias para cada dia útil da semana, de modo a assegurar o tempo adequado de instrução aos estudantes. Em seguida, passou-se ao item seguinte da pauta. 4 - O que ocorrer - Não houve inscritos para este item. Nada mais havendo a tratar, o Presidente da Sessão, Prof. Roberto Souza, agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, da qual eu, Márcia Valéria Gaspar de Araújo, secretária ad hoc, lavrei a presente ata, que, após lida e aprovada, será assinada pelos presentes à reunião de aprovação. Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos", seis de julho de dois mil e vinte e três.

Shan

wing Henrique Pong ig & Sérgio D. de Augolle lele Portus Xavin

45

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

75

76

77

78

79

80

81 82

> Just Bygamaski Duorang Pengandes Clarks

John Maguerer De

Paulo Herrique lete Quintelay / Inaus Caroline C. de Poplet