

## Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade

Aos dois dias do mês de agosto do ano de dois mil e dezoito, às catorze horas e vinte e 1 quatro minutos, realizou-se a Sexta Sessão Extraordinária do Conselho Diretor na Sala de 2 Reunião, do Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade - CETENS, 3 da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, campus de Feira de Santana, sob a 4 presidência da Diretora do Centro, Susana Couto Pimentel. Estiveram presentes os 5 Conselheiros: Jacira Teixeira Castro, Érico Gonçalves de Figueiredo, Frederik Moreira dos 6 Santos, Kássia Aguiar Norberto Rios, Jacson Machado Nunes, Teófilo Alves Galvão Filho, 7 8 Lorena dos Santos Santana Coutinho, Lélia Maria Sampaio Santana, Jadiel dos Santos 9 Pereira e Ana Paula Inácio Diório, estava presente também o Gestor de Ensino Odair Vieira dos Santos. A convocatória da reunião apresentou a pauta a seguir: 1. Planejamento Acadêmico 2018.2; 2. Perfis remanescentes e pontos para o concurso 11 12 docente. Havendo Quórum, a presidente do Conselho Diretor deu por iniciada a sessão 13 cumprimentando todos os presentes e passou a palavra para o Gestor de Ensino para a apresentação do 1. Planejamento Acadêmico 2018.2. O professor Odair Vieira inicia sua 14 fala cumprimentando a todos e pedindo desculpas por ter se atrapalhado nas datas do 15 cronograma. Comentou que o Planejamento Acadêmico foi o mais trabalhoso de todos 16 devido o extenso volume, e que há três semanas tem trabalhado com Anne Neiva na alocação das salas de aula. A professora Susana explicou que foi necessário interromper esse trabalho para fazer a matrícula dos alunos do curso de Tecnologia em Alimentos que iriam concorrer ao edital do Programa de Permanência Qualificada e precisavam estar matriculados, para isto foi necessário lançar os componentes deste curso e gerar o comprovante de matrícula dos alunos. Hoje se encerra o prazo do lançamento do Planejamento Acadêmico 2018.2 no SIGAA, mas como houve problemas no fornecimento de internet, o NUAPAC do CETENS solicitou uma dilatação no prazo e teve o pedido atendido. O Gestor de Ensino disse que os cursos de Tecnologia em Alimentos e LEDOC foram priorizados pelo fato de terem menos turmas e as demais salas seriam distribuídas entre as terminalidade e o BES. A professora Susana chamou a atenção para o limite de espaço físico no CETENS, informando que para contemplar as demandas dos planejamentos dos cursos, foi necessário usar outros espaços alternativos como sala de aula, a exemplo da Sala de Reuniões e laboratórios. Ela afirmou que o espaço físico no CETENS é um problema que institucionalmente vai precisar ser resolvido para os próximos semestres e que isso já foi notificado à administração superior, Outra questão

17

18

19

20

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

levantada pela presidente é sobre os encargos docentes, ela questionou se todos os docentes estão com a carga horária estabelecida pela resolução. O professor Odair Vieira informou que alguns professores estão com carga horária superior e que ninguém vai ficar com encargos inferiores a oito horas semanais. O professor Jadiel Pereira informou que a professora Carine Alves enviou um e-mail para o Gestor de Ensino informando sobre a situação do professor Luciano Hocevar, que inicialmente ministraria as aulas de Desenho Técnico, mas como não vai mais haver a chamada da candidata aprovada em terceiro lugar no concurso da matéria Engenharia Química, código de vaga 061016, do Edital 10/2016, o professor Luciano Hocevar vai ministrar as componentes de Engenharia de Energias e a componente de Desenho Técnico vai ficar descoberta. Com esta nova informação, a presidente sugere que o assunto seja devolvido para a Área de Conhecimento, pois não há possibilidade de fazer seleção para docente. A presidente colocou o Planejamento Acadêmico 2018.2 em apreciação, depois em votação, o ponto foi aprovado por unanimidade. 2. Perfis remanescentes e pontos para o concurso docente. A presidente explica que vão ser discutidas duas vagas remanescentes que ainda não tinham sido apreciadas pelo Conselho: Matéria/Área de Conhecimento Engenharia de Materiais e Matéria/Área de Conhecimento Engenharia de Produção. Para a vaga de Engenharia de Materiais, o perfil é graduação em Engenharia de Materiais e Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais ou área afim. Os pontos são: 01 -Matérias-primas cerâmicas; 02 - Argila e argilominerais: tipos de argilas, identificação mineralógica; 03 - Sistema argila-água; 04 - Caracterização de materiais cerâmicos; 05 -Propriedades de materiais cerâmicos; 06 - Técnicas de Processamento de materiais cerâmicos; 07 - Tecnologia de vidros; 08 - Materiais refratários; 09 - Processos de reciclagem e reciclagem de materiais sólidos e 10 - Propriedades dos materiais reciclados. Para a vaga de Engenharia de Produção, o perfil é graduação em Engenharia de Produção e mestrado na área ou área afins. Os pontos são: 01 - Perdas aplicadas ao sistema de produção; 02 - Filosofia da produção enxuta - Lean Production; 03 -Ferramentas da produção enxuta - Lean Production; 04 - Produção enxuta (Lean Production) e cultura organizacional; 05 - Políticas permanentes de manutenção; 06 -Gerenciamento dos Custos de Manutenção; 07 - Inserção da manutenção na função produção e 08 - Planejamento, programação e controle da manutenção. A presidente colocou o os perfis e pontos das vagas remanescentes em apreciação, depois em votação, o ponto foi aprovado por unanimidade. A professora Susana informou que as datas da realização das provas permanecem as mesmas, mas por causa da inclusão destas duas vagas foi solicitado à PROGEP o adiamento da publicação do edital, que

Abs

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43 44

46

47

48

49

50

51 52

53

54

55

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

Allo & Soul

year

All St

Susana Couto Pimentel Susana Couto In
Jacira Teixeira Castro Terror Carona Got
Érico Gonçalves de Figueiredo Alogueiredo
Frederik Moreira dos Santos Frederik M. dos Sondo
Kassia Aguiar Norberto Rios Namb A. U. U.
Jacson Machado Nunes Hackado Nuns
Teófilo Alves Galvão Filho
Lorena dos Santos Santana Coutinho
Lélia Maria Sampaio Santana Applio Lunia Sampaio Santana
Jadiel dos Santos Pereira Hadul dos Sondos Peruso
Ana Paula Inácio Diório