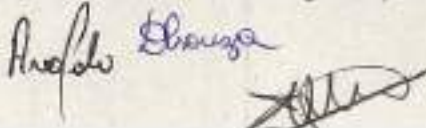


Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade

Aos doze dias do mês de janeiro do ano de dois mil e dezessete, às duas horas e trinta minutos, na Sala de Reuniões do Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade - Cetens da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - UFRB, Campus de Feira de Santana-Bahia, teve inicio a primeira reunião ordinária do Conselho Diretor do Centro, sob a Presidência da Diretora *em exercício*, professora Jacira Teixeira de Castro, estando presentes os Conselheiros: Kássia Aguiar Noberto Rios, Aroldo Félix de Azevedo Júnior e Frederik Moreira dos Santos, representantes docentes, e como convidada, fez-se presente a professora substituta Midiele Dantas Gomes. A convocatória da reunião apresentou a seguinte pauta: 1. Informes; 2. Apreciação da ata da 12ª Reunião Ordinária do Conselho Diretor realizada em 08 de dezembro de 2016; 3. Apreciação da ata da 11ª Reunião Ordinária do Conselho Diretor realizada em 10 de novembro de 2016; 4. Homologação de Ordens de Serviço (O.S): 4.1 O.S. nº 44, referente à Progressão Funcional da docente Sueila Silva Araújo; 5. Apreciação de atos aprovados ad referendum da direção: 5.1 Homologação das inscrições referente ao processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; 5.2 Retificação da Homologação das inscrições referente ao processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; 5.3 Relatório final de atividades da Banca Examinadora do processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; 5.4 Resultado do processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; 5.5 Homologação das inscrições e suas retificações; 5.6 Homologação da Banca Examinadora do concurso público para contratação de docente efetivo, edital 10/2016, parte II: 5.6.1 Engenharia de Energia (CD: 071016), Engenharia Elétrica (CD: 091016, Engenharia de Materiais / Materiais Poliméricos (CD: 171016), Engenharia de Materiais / Materiais Cerâmicos (CD: 181016), Engenharia de Materiais / Materiais Metálicos (CD: 191016), Engenharia de Materiais / Ciência e Comportamento dos Materiais (CD: 201016), Engenharia de Materiais / Materiais Metálicos (CD: 211016), Engenharia de Materiais / Materiais Poliméricos (CD: 221016), Engenharia de Materiais (CD: 231016), Engenharia de Materiais (CD: 241016), Economia (CD: 251016); 6. Homologação da Banca Examinadora de Matemática (CD: 361016) do concurso público para contratação de docente efetivo, edital 10/2016; 7. Apreciação do Relatório de Gestão do Centro ano 2016; 8. Apreciação do calendário de reuniões ordinárias; 9. Homologação de Ordens de Serviço: 9.1 O.S. nº 34 de 12 de setembro de 2016, referente à Comissão de Avaliação de Progressão Funcional da Classe de Professor Classe A – Nível I para professor Classe A Nível II do docente Jadiel dos Santos Pereira; 9.2 O.S nº 01 de 02 de janeiro de 2017, referente à Comissão de Avaliação de Progressão Funcional da Classe de Professor Adjunto– Nível I para professor Classe de Adjunto Nível II do docente Juliano Pereira Campos; 10. O que ocorrer. Havendo quórum, a Presidente do Conselho *em exercício* deu por iniciada a sessão com saudação aos membros e convidada presente, procedeu a leitura dos pontos para aprovação da pauta e solicitou a inclusão de alguns pontos, sugerindo que o ponto 10 "O que ocorrer" fosse substituído pela ponto "Apreciação do parecer relativo ao processo nº 23007,030162/2016-83, referente ao projeto de pesquisa "Biocombustíveis: Alternativas para a Produção de Biodiesel utilizando planta piloto – Aspectos econômicos, sociais e sustentáveis", proposto pelo docente Sérgio Anunciação Rocha, e que fossem adicionado mais dois pontos "Apreciação da solicitação de férias da professora Katya Silene Porto Rodrigues" e o ponto "Posicionamento do Centro sobre a Readequação do Calendário Acadêmico de Graduação", passando "O que ocorrer" para o



décimo terceiro ponto da pauta. Os conselheiros se manifestaram favoráveis à sugestão da Presidente em exercício, ficando a nova pauta aprovada por unanimidade. Após a aprovação da pauta, se sucederam os seguintes informes: (i) A Presidente do Conselho em exercício Jacira Castro informou a cerca do e-mail encaminhado à lista de docentes do centro sobre a reunião entre os diretores e a reitoria a ser realizada no dia treze de janeiro de dois mil e dezessete para discussão da proposta do Calendário Acadêmico proposto pela Pró-Reitoria de Graduação, a professora Jacira Castro explicou que o objetivo da direção do centro é defender a decisão deliberada pelo Conselho Diretor. (ii) A professora Jacira Castro explicou o posicionamento da reitoria diante da preocupação apresentada pela professora Silvana Lúcia da Silva Lima em relação a permanência do centro em Feira de Santana, a reitoria informou não haver nenhum indicativo do Ministério da Educação a respeito da saída do Cetens de Feira de Santana. (iii) O professor Aroldo de Azevedo Júnior informou sobre a Cerimônia de Posse da nova diretoria da APUR, dos representantes sindicais e do Conselho Universitário no dia vinte de janeiro de dois mil e dezessete, às dezessete horas, em Cruz das Almas, o referido professor estendeu o convite ao centro. Finalizando os informes, a Presidente do Conselho em exercício deu continuidade a pauta. No **ponto 2**, a presidente do conselho em exercício colocou em apreciação a Ata da décima segunda Reunião Ordinária realizada em oito de dezembro de dois mil e dezesseis, sendo em seguida encaminhada a votação e aprovada por unanimidade. No **ponto 3**, a Presidente do Conselho em exercício colocou em apreciação a Ata da décima primeira Reunião Ordinária realizada em dez de novembro de dois mil e dezesseis, sendo em seguida também encaminhada a votação, obtendo três votos a favor e uma abstenção. No **ponto 4**, a Presidente do Conselho em exercício colocou em apreciação da Ordem de Serviço nº 44, referente à Progressão Funcional da professora Sueila Silva Araújo, explicando que a comissão formada por Hilda Costa dos Santos Talma, Jacira Teixeira Castro e Nelma de Cássia Silva Sandes Galvão, já havia sido criada, o parecer aprovado em conselho, mas não havia sido citada o número da Ordem de serviço, de modo a não gerar impedimentos para aprovação dos trabalhos realizado pela comissão, a ordem de serviço foi posta para apreciação do Conselho. Após esclarecimentos, a ordem de serviço foi colocada em votação, sendo aprovada por unanimidade e os atos realizados pela comissão ratificados. No **ponto 5** foram postos em apreciação as ações da direção *ad referendum*. **Ponto 5.1** Homologação das inscrições referentes ao processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; Os conselheiros aprovaram por unanimidade. A professora Jacira Castro colocou em apreciação o **ponto 5.2** Retificação da Homologação das inscrições referente ao processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; explicou que foi necessária a retificação para a inclusão da candidata Leila Maria Salomão de Souza. Os membros do conselho aprovaram por unanimidade. Em seguida, a Presidente do Conselho em exercício, Jacira Castro, procedeu a leitura do relatório, que na pauta consta como **ponto 5.3** Relatório final de atividades da Banca Examinadora do processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; Os membros do conselho aprovaram o relatório apresentado pela banca. Continuando, a professora Jacira Castro colocou para ser apreciado o resultado definido pela banca, **ponto 5.4** Resultado do processo seletivo de contratação de docente por tempo determinado, edital nº 15/2016; no qual consta a candidata Midiele Dantas Gomes como aprovada e a candidata Leila Maria Salomão de Souza como reprovada, este também foi aprovado pelos conselheiros. Dando continuidade, a professora Jacira Castro colocou em apreciação o **ponto 5.5** Homologação das inscrições e suas retificações referentes ao concurso público para docente do Magistério Superior, edital 10/2016; A relação de candidatos homologados ficou da seguinte maneira: **Matéria / Área de Conhecimento: Matemática (código de vaga: 011016)** - 1. Anderson Dourado Sisnando, Homologada 2. Anderson Reis da Cruz, Homologada 3. Andrea Lins e Lins Souza, Homologada 4. Andressa Lima de Souza, Homologada 5. Danilo de Jesus Ferreira, Homologada 6. Denilson Paulo Souza dos Santos, Homologada 7. Edward Landi Tonucci, Homologada 8. Ellen Kenia

*Thayna
Assist.*

Assinatura

Sab. 01

Fraga Coelho, Homologada 9. João Tiago Assunção Gomes, Homologada 10. Julianna Pinele Santos Porto, Homologada 11. Junilson Cerqueira Da Silva, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Física (código de vaga: 021016)** - 1. Andrea de Lima Ferreira Novais, Homologada 2. Andréia dos Santos, Homologada 3. Antonio Lafayette Lins Freire Vasconcellos, Homologada 4. Cirlei Xavier Correia, Homologada 5. Cosme Alexandre Oliveira Barros Figueiredo, Homologada 6. Daniel Alf Drehmer, Homologada 7. Elenilson Santos Nery, Homologada 8. Eric Matos de Assis Pinto, Homologada 9. Fábio do Egito Gomes, Homologada 10. Kelly Abreu Silva, Homologada 11. Lucas Brito de Santana, Homologada 12. Manassés Almeida Gomes, Homologada 13. Márcio de Moura Cunha, Homologada 14. Marcos Cavalcanti de Sousa, Homologada 15. Rafael Almeida Bittencourt, Homologada 16. Rafael Macedo de Sales, Homologada 17. Raphael Silva do Rosário, Homologada 18. Renato Batista dos Santos, Homologada 19. Rogerio da Silva Neres, Homologada 20. Saymon Henrique Santos Santana, Homologada 21. Tamires Cristina da Silva Ribeiro, Homologada 22. Tereza Cristina Santos Torres, Homologada 23. Valmara Silveira Ponte, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Física (código de vaga: 031016)** - 1. Adriano Borges Andrade, Homologada 2. Danillo Silva de Oliveira, Homologada 3. Elias Brito Alves Junior, Homologada 4. Érico Raimundo Pereira de Novais, Homologada 5. Evandro Oliveira Andrade Segundo, Homologada 6. Fábio do Egito Gomes, Homologada 7. Fabricio dos Santos Gama, Homologada 8. Gilson Francisco de Oliveira Júnior, Homologada 9. Hugo Menezes do Nascimento Vasconcelos, Homologada 10. Jemima Pereira Guedes, Homologada 11. Jerre Cristiano Alves dos Santos, Homologada 12. Júlio Eloílio Brandão Da Silva, Homologada 13. Leonardo Andrade de Almeida, Homologada 14. Luciana de Matos, Homologada 15. Luiz Fernando da Silva, Homologada 16. Marcos André Soares de Oliveira, Homologada 17. Marcos Melo de Almeida, Homologada 18. Protasio Nery Andrade, Homologada 19. Rubens Diego Barbosa de Carvalho, Homologada 20. Vitor Moura Cardoso e Silva Souza, Homologada 21. Vivaldo Lopes Oliveira Neto, Homologada 22. Waldeck Sotero Coutinho, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Tecnologia Assistiva / Acessibilidade (código de vaga: 041016)** - 1. Débora Araújo Leal, Homologada 2. Ísis da Silva Costa, Homologada 3. Lila Teixeira de Araújo Janahú, Homologada 4. Luciana Krauss Rezende, Homologada 5. Maykon dos Santos Marinho, Homologada 6. Saulo Santos Menezes de Almeida, Homologada 7. Viviane Rech, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Ciências da Saúde (código de vaga: 051016)** - 1. Monique Assis de Vasconcelos Barros, Homologada 2. Renata de Sousa Mota, Homologada 3. Técia Maria Santos Carneiro e Cordeiro, Homologada 4. Viviane Rech, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Química (código de vaga: 061016)** - 1. Leonardo Silva de Souza, Homologada 2. Luciano Sergio Hocevar, Homologada 3. Luiz Antonio Pimentel Cavalcanti, Homologada 4. Mélodi Schmidt, Homologada 5. Patricia Noemia Mota de Vasconcelos, Homologada 6. Rebecca da Silva Andrade, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Energia (código de vaga: 071016)** - 1. Maiana Brito De Matos, Homologada 2. Ricardo Nogueira Magalhães Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Elétrica (código de vaga: 091016)** - 1. André Luis Sousa Sena, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Pesquisa Operacional / Logística (código de vaga: 101016)** - 1. Darlan Azevedo Pereira, Homologada 2. Jorge Arnaldo Troche Escobar, Homologada 3. Kalil Figueiredo Almeida, Homologada 4. Lucas Dietrich Silva Barbosa, Homologada 5. Luis Alberto Pargas Carmona, Homologada 6. Madson Bruno Da Silva Monte, Homologada 7. Mateus Brito Gama, Homologada 8. Rafael Botelho Barbosa, Homologada 9. Ricardo Lopes de Andrade, Homologada 10. Robson Wilson Silva Pessoa, Homologada 11. Silvânia Ferreira Conceição, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia Organizacional (código de vaga: 111016)** - 1. Alexandre Do Nascimento Silva, Homologada 2. Antônio Ribeiro Bomfim, Homologada 3. Dahyse de Oliveira e Oliveira, Homologada 4. Daniela Cerqueira Moraes, Homologada 5. Daniela Venceslau Bitencourt, Homologada 6. Diane da Costa Queiroz,

Dhanya
Anselmo

Homologada 7. Fernanda Sales Aquino, Homologada 8. Glaucemaria da Silva Rodrigues, Homologada 9. Jair Júnior Sanches Sabes, Homologada 10. Leonardo Brito Martins, Homologada 11. Márcia Evangelista Oliveira, Homologada 12. Matteus Guimaraes Martins, Homologada 13. Patricia dos Santos Vinhas, Homologada 14. Renata Dias Costa Sá, Homologada 15. Rodrigo de Sousa Alves, Homologada 16. Rodrigo Pereira Vieira, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia Organizacional (código de vaga: 121016)** - 1. Carlos Jefferson de Melo Santos, Homologada 2. Carolina Izabella Aparecida Ribeiro Andrade, Homologada 3. Djoille Denner Damm, Homologada 4. Eron Passos Andrade, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia Econômica (código de vaga: 131016)** - 1. Adriana Esteves Gama Novaes, Homologada 2. Adriel Borges De Souza, Homologada 3. Alexandre Gustavo Teixeira Moraes, Homologada 4. Aline Amaral Leal Barbosa, Homologada 5. Ana Carla Evangelista dos Santos, Homologada 6. Antônio José Gomes Pedrosa, Homologada 7. Grazielle Anastácia da Silva, Homologada 8. João Augusto Pessoa Lepikson, Homologada 9. Jozenei Silva Pereira, Homologada 10. Juliana Freitas Guedes Rêgo, Homologada 11. Kleber Ávila Ribeiro, Homologada 12. Laercio Da Conceição Nascimento, Homologada 13. Lucélia Ivonete Juliani, Homologada 14. Luis Oscar Silva Martins, Homologada 15. Luiz Paulino Do Nascimento Neto, Homologada 16. Matteus Guimaraes Martins, Homologada 17. Nehemias Anastácio Santos da Silva, Homologada 18. Nelsivan Gonçalves Bispo, Homologada 19. Pedro Augusto Alvim Sabino, Homologada 20. Tatiana Gargur dos Santos, Homologada 21. Willy Farias Albuquerque, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia Mecânica (código de vaga: 141016)** - 1. Ivanoé João Rodowanski, Homologada 2. Jose Alejandro Moreno Alfonzo, Homologada 3. José Antônio dos Santos da Silva, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia de Produto (código de vaga: 151016)** - 1. André de Mendonça Santos, Homologada 2. Darlan Azevedo Pereira, Homologada 3. Everton Costa Santos, Homologada 4. Francisco Wescley Florêncio Rodrigues, Homologada 5. Jucelino Balbino da Silva Junior, Homologada 6. Paulo Henrique Rodrigues Guilherme Reis, Homologada 7. Pedro Mendes de Souza, Homologada 8. Tarcisio Costa Brum, Homologada 9. Waldemar Rodrigues de Araújo Filho, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia de Qualidade e do Trabalho (código de vaga: 161016)** - 1. Alcione dos Reis, Homologada 2. Antonio Marcos Silva Medeiros, Homologada 3. Aydil de Jesus Franco, Homologada 4. Cristiane Agra Pimentel, Homologada 5. Danilo Andrade Ferreira, Homologada 6. Edilaisa Januário de Melo, Homologada 7. Eduardo Dos Santos Piropo, Homologada 8. Ellen Lima de Lima, Homologada 9. Joilson Nascimento Paim, Homologada 10. Jose Carivaldo Brandao Junior, Homologada 11. Josué Leite Conceição, Homologada 12. Leila Medeiros Santos, Homologada 13. Luis Ricardo Oliveira Santos, Homologada 14. Marinilda Lima Souza, Homologada 15. Melissa de Aquino Pereira Campos, Homologada 16. Reiner Requião de Souza, Homologada 17. Reynaldo Almeida Malta, Homologada 18. Roberto Bernardo da Silva, Homologada 19. Rodrigo Denizarte de Oliveira Polkowski, Homologada 20. Safira Ferreira de Melo Rios, Homologada 21. Suzana Gomes Cruz, Homologada 22. Tafarel Carvalho de Gois, Homologada 23. Tarcilla Silva Dos Santos, Homologada 24. Tatiane de Santana Santos, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais / Materiais Poliméricos (código de vaga: 171016)** - 1. Agmar José De Jesus Silva, Homologada 2. Anastácia Evangelina da Fonseca Santos, Homologada 3. Anna Raffaela de Matos Costa, Homologada 4. Carla Ramalho Costa Braga, Homologada 5. Diego Adalberto Teles Campos, Homologada 6. Gelsoneide da Silva Gois, Homologada 7. Jéssica Camilla da Costa Lima, Homologada 8. João Kenkiti Tan, Homologada 9. Juciklécia da Silva Reinaldo, Homologada 10. Keila Machado de Medeiros, Homologada 11. Larissa Fernandes Maia, Homologada 12. Lucas Ricardo Fernandes Figueiredo, Homologada 13. Marilia Sonego, Homologada 14. Nelson Marcos Larocca, Não homologada 15. Romulo de Freitas Farias, Homologada 16. Thatiana Cristina Pereira de Macedo, Homologada 17. Waldir Barreto

Dhays
Anselmo

Santos

Santos

Belfort da Cruz, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais / Materiais Cerâmicos** (código de vaga: 181016) - 1. Joelda Dantas, Homologada 2. Roger Honorato Piva, Homologada 3. Valdênia Porto Medeiros, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais / Materiais Metálicos** (código de vaga: 191016) - 1. Fábio André Lora, Homologada 2. Leonardo Pereira de Lucena Silva, Homologada 3. Ruy Dias Alves da Silva Neto, Homologada 4. Sistanley Jones Lima Bispo, Homologada 5. Wellington Uczak de Goes, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais / Ciência e Comportamento dos Materiais** (código de vaga: 201016) - 1. André Contin, Homologada 2. Filipe Estevao de Freitas, Homologada 3. Francisco Nilson da Silva, Homologada 4. Joao Domingos Covello Carregosa, Homologada 5. Luciano Pisanu, Homologada 6. Marcio Jose Batista Cardoso, Homologada 7. Maria Jucélia Lima Dantas, Homologada 8. Matheus José Cunha de Oliveira, Homologada 9. Suelem Sonaly Lima Oliveira, Homologada 10. Tiago Nunes Lima, Homologada 11. Valmir Rodrigues Batista, Homologada 12. Willem Vieira Nascimento, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais / Materiais Metálicos** (código de vaga: 211016) - 1. Ana Emilia Diniz Silva Guedes, Homologada 2. Elvia Leal, Homologada 3. Guilherme Oliveira de Souza, Homologada 4. Juliana Ricardo de Souza, Homologada 5. Moacir Bispo Ramos, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais / Materiais Poliméricos** (código de vaga: 221016) - 1. Adillys Marcelo da Cunha Santos, Homologada 2. Carla Ramalho Costa Braga, Homologada 3. Dayanne Diniz de Souza, Homologada 4. Joyce Batista Azevedo, Homologada 5. Nelson Marcos Larocca, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais** (código de vaga: 231016) - 1. Nelson Marcos Larocca, Homologada 2. Pâmela Bento Cipriano, Homologada 3. Patricia Maria Alves de Melo, Homologada 4. Wladymyr Jefferson Bacalhau de Sousa, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Materiais** (código de vaga: 241016) - 1. Ana Luisa Costa de Carvalho, Homologada 2. André Luis Lima Flores, Homologada 3. Carolina da Silva Lopes, Homologada 4. Diógenes Honorato Piva, Homologada 5. Lhaira Souza Barreto, Homologada 6. Paula Góis de Lima, Homologada 7. Pollyana da Silva Melo Cardoso, Homologada 8. Rodrigo Sacramento da Silva, Homologada 9. Safira Ferreira De Melo Rios, Homologada 10. Wilton de Jesus dos Santos, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Economia** (código de vaga: 251016) - 1. Camila do Carmo Hermida, Homologada 2. Carolina Almeida Araujo de Andrade, Homologada 3. Manoel Justiniano Melo da Fonseca, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Tecnologia Assistiva** (código de vaga: 261016) - 1. João Marques dos Santos Neto, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Elétrica / Eletrônica** (código de vaga: 271016) - 1. Joaquim Junior Isidro de Lima, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Tecnologia Assistiva** (código de vaga: 281016) - 1. Deusdete Miranda Matos Junior, Homologada 2. Edmar Egidio Purcino de Souza, Homologada 3. João Luiz Carneiro Carvalho, Homologada 4. Nelson Alves Ferreira Neto, Homologada 5. Weber Costa Pinto dos Anjos, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Mecânica** (código de vaga: 291016) - não houve inscritos. **Matéria / Área de Conhecimento: Computação** (código de vaga: 301016) - 1. Iuri Santos Souza, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Tecnologia Assistiva / Acessibilidade** (código de vaga: 311016) - 1. Adriana da Silva Oliveira, Homologada 2. Andressa Ipólito Fonseca, Homologada 3. Evelise Dias Antunes, Homologada 4. Gisleine Martin Philot, Homologada 5. Isis da Silva Costa, Homologada 6. Luiz Carlos Soares de Carvalho Júnior, Homologada 7. Menilde Araújo Silva Bião, Homologada 8. Renata de Sousa Mota, Homologada 9. Roberta Souza Freitas, Homologada 10. Suelen Cristina da Silva, Homologada 11. Vivian Taís Cunha de Souza, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Tecnologia Em Agroecologia e Engenharia Agronômica** (código de vaga: 331016) - 1. Alan Kardec Veloso de Matos, Homologada 2. Ana Cecília Guedes, Homologada 3. Carine Andrade Teixeira, Homologada 4. Carlos Antonio Barreto dos Santos, Homologada 5. Cibele Cristina Bueno de Oliveira, Homologada 6. Daniel de Carvalho Leite.

*Shayla
Anselmo*

Alvaro

*Silv.
O.*

Homologada 7. Domingos Magalhães Neto, Homologada 8. Edinaldo de Oliveira Alves Sena, Homologada 9. Fabiane Pereira Machado, Homologada 10. Filipe Fernandes de Souza, Homologada 11. Flávio André Pereira Bastos, Homologada 12. Gilmar dos Santos Andrade, Homologada 13. Isabel de Jesus Santos dos Santos, Homologada 14. José Osmá Teles Moreira, Homologada 12. Kamil Cheab David Lopes, Homologada 15. Laurenice Araújo Dos Santos, Homologada 16. Lorena Maria Magalhães Rocha, Homologada 17. Luana Patricia Costa Silva, Homologada 18. Luiza Monteiro Souza, Homologada 19. Marcos Paulo Leite da Silva, Homologada 20. Maria Alice Fernandes Corrêa Mendonça, Homologada 21. Maria Nilza de Jesus, Homologada 22. Maurício Sena Campos, Homologada 23. Oscar Emerson Zúñica, Mosquera Homologada 24. Paulo Henrique Marques Monroe, Homologada 25. Paulo Rogério Lopes, Homologada 26. Rafael Gonçalves Cuissi, Homologada 27. Renata Souza De Rezende, Homologada 28. Simone Teles Braga, Homologada 29. Tamara Rocha dos Santos, Homologada 30. Vivian Libório de Almeida, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia de Alimentos, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Engenharia Agronômica e Tecnologia (código de vaga: 341016)** – 1. Alexandre Araújo Pimentel, Homologada 2. Alexandre Monteiro Souza, Homologada 3. Ana Carolina Oliveira, Homologada 4. Ana Paula Oliveira Machado, Homologada 5. Anny Kelly Vasconcelos de Oliveira Lima, Homologada 6. Daniele de Vasconcellos Santos Batista, Homologada 7. Deborah Murowaniecki Otero, Homologada 8. Denes Kaic Alves do Rosário, Homologada 9. Diego Roberto da Cunha Pascoal, Homologada 10. Graziella Marques Amorim, Homologada 11. Inara Oliveira Do Carmo Nascimento, Homologada 12. Ivelise Santiago Oliveira, Homologada 13. Janaína Maria Batista de Sousa, Homologada 14. Juliete Pedreira Nogueira, Homologada 15. Larissa Alves de Sousa Costa, Homologada 16. Lenilton Santos Soares, Homologada 17. Lenizy Cristina Reis Rocha, Homologada 18. Lorena Silva Pinho, Homologada 19. Ludimilla Adorno Vasconcelos, Homologada 20. Manuela Barreto do Nascimento, Homologada 21. Marcela Zonta Rodrigues, Homologada 22. Mylena Junqueira Pinto Brito, Homologada 23. Nadabe dos Santos Reis, Homologada 24. Nayjara Carvalho Gualberto, Homologada 25. Poliane Lima Santos, Homologada 26. Priscila Coutinho Miranda, Homologada 27. Rejane Pina Dantas Silva, Homologada 28. Rita De Cássia Mirela Resende Nassur, Homologada 29. Rosana Sousa da Silva, Homologada 30. Roseane Santos Oliveira, Homologada 31. Simone Mazzuti, Homologada 32. Siomara Costa Santana da Silva, Homologada 33. Wilon Mazalla Neto, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Ciência e Tecnologia de Alimentos, Engenharia de Alimentos, Nutrição (código de vaga: 351016)** – 1. Aila Riany de Brito, Homologada 2. Aisi Anne Carvalho Santana, Homologada 3. Amanda Mattos Dias Martins, Homologada 4. Ana Elizabeth Alves Da Silva, Homologada 5. Andrea Lobo Miranda, Homologada 6. Ben-hur Ramos Ferreira Gonçalves, Homologada 7. Edgard Freitas de siqueira Júnior, Homologada 8. Emilia Carolina da Cruz Lisboa Brito, Homologada 9. Gabrielly Sobral Neiva, Homologada 10. Grazielly de Jesus Silva, Homologada 11. Jessica Souza Ribeiro, Homologada 12. Kéllen Wanessa Coutinho Viana, Homologada 13. Lais Spíndola Garcêz, Homologada 14. Larissa Kauly Rosa Silva, Homologada 15. Lary Souza Olegario, Homologada 16. Leandro Fragoso Lins, Homologada 17. Letícia de Alencar Pereira Rodrigues, Homologada 18. Livia da Silva Constant, Homologada 19. Lívia Souza Guimarães Rocha e Silva, Homologada 20. Luana Reis Vieira, Homologada 21. Maraysa Rodrigues Furtado, Homologada 22. Mariana Ferreira Alves, Homologada 23. Marília Viana Borges, Homologada 24. Milenna Santos Silva, Homologada 25. Natália Manzatti Machado Alencar, Homologada 26. Nilmara Pereira Matias da Costa, Homologada 27. Paloma Freire Neves Leal Cortes, Homologada 28. Pedro Henrique Campelo Felix, Homologada 29. Priscilla Pereira dos Santos, Homologada 30. Priscilla Siqueira Melo, Homologada 31. Renata Abadia Reis Rocha, Homologada 32. Rosa Virginia Da Silva Oliveira, Homologada 33. Samantha Serra Costa, Homologada 34. Silvania Farias Oliveira Pontes, Homologada 35. Vilma Barbosa da Silva Araújo, Homologada. **Matéria / Área de Conhecimento: Matemática (código de vaga: 361016)** – 1. Adriana Guerra Ferreira, Homologada 2. Airam da

*Rhonya
Anselmo*

Stefan

Sil 0

Silva Prado, Homologada 3. Aldinete Silvino de Lima, Homologada 4. Caio Sérgio Oliveira Xavier, Homologada 5. Cales Alves da Costa Júnior, Homologada 6. Edmo Fernandes Carvalho, Homologada 7. Eliane Santana de Souza, Homologada 8. Erica Santana Silveira, Homologada 9. Graziele Santos Ferreira, Homologada 10. Igor Roberto Gonçalves Teixeira, Homologada 11. Ilaine da Silva Campos, Homologada 12. Jubert Lima Ferreira, Homologada 13. Lemerton Matos Nogueira, Homologada 14. Leonardo Lira de Brito, Homologada 15. Lucas Barbosa Pelissari, Homologada 16. Maiana Santana da Silva, Homologada 17. Marcelo de Araujo Lino, Homologada 18. Márcio Alessandro Teles Fonseca, Homologada 19. Mariana Moraes Lôbo Pinheiro, Homologada 20. Marianna Florentina Lima Alves de Oliveira Drummond, Homologada 21. Naiara Fonseca de Souza, Homologada 22. Rejane Waiandt Schuwartz de Carvalho Faria, Homologada 23. William Costa Monteiro, Homologada 24. Wilter Freitas Ibiapina, Homologada. **Máteria / Área de Conhecimento: Engenharia de Produção / Engenharia de Operações e Processos de Fabricação (código de vaga: 371016) – Não houve candidatos homologados.** Após a verificação das inscrições, os conselheiros aprovaram por unanimidade a sua homologação. A Presidente do Conselho em exercício prosseguiu com a reunião colocando para apreciação o ponto 5.6 Homologação das Bancas Examinadoras do concurso público para contratação de docente efetivo, edital 10/2016, parte II, antes a professora Jacira explicou que algumas bancas ainda não haviam sido completadas, por conta disso, optou-se por homologar em reunião extraordinária do Conselho somente as bancas já formadas, e após o fechamento das demais, submetê-las à apreciação do Conselho Diretor em uma outra reunião extraordinária, só que em virtude da data em que os trabalhos foram concluídos após 22 de dezembro de 2016, recesso de fim de ano no centro, não havia tempo hábil para convocação do Conselho Diretor, por conta disso, a segunda parte das bancas ficou como ponto de pauta da primeira reunião do Conselho no exercício de 2017. As bancas postas em apreciação foram: **5.6.1 Engenharia de Energia (CD: 071016)** formada pelos professores titulares - Osvaldo Lívio Soliano Pereira da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Suzana Kahn Ribeiro da Universidade Federal do Rio de Janeiro e Eielza Moura de Souza Barbosa; e pelos professores suplentes – Carine Tondo Alves da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e André Felipe Cunha da Universidade Federal de Pernambuco, **Engenharia Elétrica (CD: 091016)** formada pelos professores titulares - Luiz Carlos Simões Soares Júnior da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Anderson Leonardo Sanches da Universidade Federal do ABC e Clenilson Rodrigues da Silveira da Universidade Federal do Pará; e pelos professores suplentes – Nilton Cardoso da Silva da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Eduardo Furtado de Simas Filho da Universidade Federal da Bahia, **Engenharia de Materiais / Materiais Poliméricos (CD: 171016)** formada pelos professores titulares – Jania Betânia Alves da Silva da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Samuel Luporine da Universidade Federal da Bahia e Jaqueline Dias Altidis da Universidade Federal de Sergipe; e pelos suplentes – Adelson Ribeiro de Almeida Júnior da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Celso Carlino Maria Fornari Júnior da Universidade Estadual de Santa Cruz, **Engenharia de Materiais / Materiais Cerâmicos (CD: 181016)** formada pelos professores titulares - Sueila Silva Araújo da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Reginaldo Severo de Macedo da Universidade Federal de Campina Grande e Lisiâne Navarro de Lima Santana da Universidade Federal de Campina Grande; e pelos suplentes - Jacson Machado Nunes da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Renato Reis Monteiro da Universidade Estadual de Santa Cruz, **Engenharia de Materiais / Materiais Metálicos (CD: 191016)** formada pelos professores titulares - Jania Betânia Alves da Silva da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Carlos Alberto Caldas de Souza da Universidade Federal da Bahia e Theófilo Moura Maciel da Universidade Federal de Campina Grande; e pelos suplentes - Jacson Machado Nunes da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Ana Cristina Ribeiro Veloso da Universidade Federal de Sergipe, **Engenharia de Materiais / Ciência e Comportamento dos Materiais (CD: 201016)** formada pelos professores titulares - Sueila Silva Araújo da Universidade Federal do

*Obreya
Anselmo*

JW

Ent.

Q

Recôncavo da Bahia, Severino Cesarino da Nóbrega Neto do Instituto Federal da Paraíba e Carlos José de Araújo da Universidade Federal de Campina Grande; e pelos suplentes - Jânia Betânia Alves da Silva da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Kaline Souto Viana da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, **Engenharia de Materiais / Materiais Metálicos (CD: 211016)** formada pelos professores titulares - Sueila Silva Araújo Luiz da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Rogerio Pinho de Andrade Lima da Universidade Federal da Bahia e Danilo Maciel Barquete da Universidade Estadual de Santa Cruz; e pelos suplentes - Jacson Machado Nunes da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Carlos Alberto Caldas de Souza Universidade Federal da Bahia, **Engenharia de Materiais / Materiais Poliméricos (CD: 221016)** formada pelos professores titulares – Jania Betânia Alves da Silva da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Samuel Luporine da Universidade Federal da Bahia e Wilton Walter Batista da Universidade Federal de Sergipe; e pelos suplentes - Jacson Machado Nunes da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Franco Dani Rico Amado da Universidade Estadual de Santa Cruz, **Engenharia de Materiais (CD: 231016)** formada pelos professores titulares – Jania Betânia Alves da Silva da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Nádia Mamade José da Universidade Federal da Bahia e Marcelo Massayoshi Ueki da Universidade Federal de Sergipe; e pelos suplentes - Jacson Machado Nunes da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Gustavo de Figueiredo Brito da Universidade Federal da Paraíba, **Engenharia de Materiais (CD: 241016)** formada pelos professores titulares – Adelson Ribeiro de Almeida Júnior da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Ana Cristina Ribeiro Veloso da Universidade Federal de Sergipe e Jaqueline Dias Altidis da Universidade Federal de Sergipe; e pelos suplentes - Sueila Silva Araújo da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Luiz Rogerio Pinho de Andrade Lima da Universidade Federal da Bahia, **Economia (CD: 251016)** formada pelos professores titulares – Warli Anjos de Souza da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Henrique Tome da Costa Mata da Universidade Federal da Bahia e André Luis Mota dos Santos da Universidade Federal da Bahia; e pelos suplentes - Lúcia Maria Aquino de Queiroz da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Alexandre Silva Silva do Instituto Federal da Bahia. O conselheiro Aroldo pediu a palavra e acrescentou que o membro da Banca Examinadora de Engenharia Elétrica, Anderson Leonardo Sanches, informou que não poderá mais participar do processo em virtude do nascimento de seu filho agendado para o dia 15 de fevereiro de 2017. Com isso, a professora Jacira Castro informou da necessidade da área indicar um novo suplente, uma vez que o suplente atual assume automaticamente como titular no lugar do professor Anderson Leonardo Sanches. Após verificada a relação das bancas, a Presidente do Conselho em exercício colocou em apreciação, sendo esta aprovada por unanimidade pelo Conselho Diretor de Centro. Continuando a reunião, a professora Jacira Castro colocou para apreciação o **ponto 6. Homologação da Banca Examinadora de Matemática (CD: 361016)** do concurso público para contratação de docente efetivo, edital 10/2016; a referida docente explicou que foi necessário alterar a banca, outrora, já homologada em virtude dos impedimentos apresentados pelos membros. A Banca Examinadora de Matemática (código de vaga: 361016), após as alterações passou a ser composta por Klayton Santana Porto da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Kyrleys Pereira Vasconcelos da Universidade Federal do Vale de Jequitinhonha e Mucuri e Linlyna Natássia Sachs Camerlengo de Barbosa da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, membros titulares, e pelos professores suplentes – Anderon Melhor Miranda da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia e Márcia Azevedo Campos da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia. Após informar as alterações foi posta em votação a reformulação da Banca Examinadora de Matemática (código de vaga: 361016), sendo esta aprovada pelos membros do Conselho por unanimidade. A professor Jacira Castro prosseguiu a reunião colocando em apreciação o **ponto 7. Apreciação do Relatório de Gestão do Centro ano 2016**; A presidente do Conselho em exercício informou como se deu a construção do Relatório de Gestão do Cetens, ano 2016, todos os gestores e chefes de Núcleos contribuíram com os seus

*Dionísio
Aroldo* *Sant.* *0*

respectivos relatórios setoriais, acrescentou que o Relatório já havia sido encaminhado em dezembro de 2016 para apreciação pela professora Suzana Pimentel ao e-mail da comunidade do Cetens. O conselheiro Aroldo Júnior se absteve justificando não ter tido contato com o documento por estar em gozo de férias. O conselheiro Frederik dos Santos também se absteve. Posto em apreciação o Relatório de Gestão, na votação, obteve duas abstenções e dois votos a favor. A Presidente do Conselho *em exercício* deu continuidade, colocou em apreciação o **ponto 8**. Apreciação do calendário de reuniões ordinárias; A Presidente do Conselho *em exercício* sugeriu manter o cronograma anterior, às segundas quintas-feiras do mês. O conselheiro Aroldo Júnior concordou que mantivesse, mas que alternasse os turnos entre manhã e tarde, a fim de contemplar na medida do possível os horários dos conselheiros viabilizando a sua participação. Posto em votação o encaminhamento sobre o cronograma das reuniões do Conselho Diretor, os conselheiros se manifestaram de acordo com o que foi sugerido, ficando assim aprovado por unanimidade. A Presidente do Conselho *em exercício* pôs em apreciação o **ponto 9**. Homologação de Ordens de Serviço: 9.1 O.S. nº 34 de 12 de setembro de 2016, referente à Comissão de Avaliação de Progressão Funcional da Classe de Professor Classe A – Nível I para professor Classe A Nível II do docente Jadiel dos Santos Pereira. Nessa ordem de serviço, a comissão é composta pelos mesmos membros da ordem de serviço nº 29/2016 de 20 de julho de 2016, professores Francis Valter Pêpe Franca, Aroldo Felix Azevedo Júnior e Érico Gonçalves de Figueiredo, sob a presidência do primeiro. A professora Jacira explicou que se fez necessária a criação da ordem de serviço nº 34, por conta do equívoco cometido pelo centro de não criar ordens de serviços individuais por professores para progressão. Dessa forma, esclareceu que a ordem de serviço nº 29/2016 de 20 de julho de 2016 ficou destinada apenas para os trabalhos referentes à progressão da docente Kássia Aguiar Norberto Rios e a Ordem de Serviço nº 34/2016 de 12 de setembro de 2016 para a progressão do docente Jadiel dos Santos Pereira. Os conselheiros compreenderam os esclarecimentos. Posto em apreciação, a criação da Ordem de Serviço nº 34/2016 de 12 de setembro de 2016 foi aprovada, assim como ratificado pelo conselho o parecer, já apresentado pela comissão, também aprovado pelos conselheiros em outro momento. No **ponto 9.2** O.S nº 01 de 02 de janeiro de 2017, referente à Comissão Permanente de Avaliação de Progressão Funcional da Classe de Professor Adjunto– Nível I para professor Classe de Adjunto Nível II do docente Juliano Pereira Campos; A Presidente do Conselho *em exercício* informou os nomes dos docentes que compõem a comissão designada pela Ordem de Serviço nº 01 de 02 de janeiro de 2017: professores Hilda Costa dos Santos Talma, Nelma de Cássia Silva Sandes Galvão e Sérgio Anunciação Rocha, sob a presidência da primeira. Os conselheiros aprovaram por unanimidade a criação da comissão. Prosseguindo com a reunião, a Presidente *em exercício* pôs em apreciação o **ponto 10**. Apreciação do parecer relativo ao processo nº 23007.030162/2016-83 referente ao Projeto de Pesquisa "Biocombustíveis: Alternativas para a Produção de Biodiesel utilizando planta piloto – Aspectos econômicos, sociais e sustentáveis." de interesse do docente Sérgio Anunciação Rocha. A professora Jacira informou que o processo foi avaliado e aprovado pela Área de Conhecimento de Ciências Exatas e da Terra, em resposta ao conselheiro Aroldo Júnior, informou que o projeto estava sendo realizado em parceria com o IF de Porto Seguro, em seguida, pôs em discussão, sendo este aprovado por unanimidade. Posteriormente, a Presidente do Conselho *em exercício* colocou em apreciação o **ponto 11**. Apreciação da solicitação de férias da professora Kátia Silene, aprovada em área; A professora Jacira prestou alguns esclarecimentos sobre a situação da professora Kátia Silene Porto Rodrigues, que ocasionaram na perda dos quinze dias de férias exercício 2015, e a condição existente para não perder os quarenta e cinco dias referentes às férias de 2016. Após os esclarecimentos que levaram a solicitação da docente, uma vez aprovada pela área e por não acarretar prejuízos ao centro, os membros do Conselho se manifestaram de acordo com a homologação das férias da referida docente, sendo essas programadas para o período – 13/02 a 29/03/2017, 45 dias exercício 2016 e 03/04 a 17/05/2017, 45 dias exercício 2017. A Presidente do

Brança
Aroldo *2016*

Sant. *Q*

Conselho em exercício pôs em apreciação o ponto 12. Posicionamento do CETENS sobre a Readequação do Calendário Acadêmico de Graduação 2016.1 e 2016.2. O conselheiro Aroldo Júnior informou sobre a nota a ser publicada pela APUR ratificando a sua defesa em manter o mês de janeiro reservado às férias dos docentes. O conselheiro Frederik Moreira dos Santos leu a proposta construída pelos docentes do Cetens, que seria um intervalo nas últimas duas semanas de fevereiro – 19 a 24/02/2017 e um outro intervalo em 19 a 24/06/2017. Após as discussões ficou decidido que a direção de centro levará para a reunião entre os diretores e a reitoria, a decisão da assembleia, e o que for decidido nessa reunião será passado para os representantes docentes para uma nova assembleia dos docentes. A decisão foi aprovada por unanimidade. No ponto 13. O que ocorrer; A presidente do Conselho em exercício, Jacira Castro deu as boas-vindas a professora substituta Midiele Gomes, informou o encaminhamento da solicitação de renovação do contrato da referida professora encaminhado à Progep, em seguida, consultou os conselheiros se haveria algum outro ponto a ser discutido, e não havendo mais nada a tratar, a Presidente do Conselho em exercício, Jacira Castro declarou encerrada a reunião e para constar, eu, Daiana Conceição Souza, secretária ad-hoc, lavrei a presente Ata que, depois de lida e aprovada, será assinada pelos conselheiros presentes. Feira de Santana-Bahia, doze de maio de dois mil e dezesseis.

Daiana Conceição Souza, Frederik Moreira dos Santos,
Jacira Castro, Umberto Rios, Joana Lúcia Costa
Aroldo Félix de Azevedo Júnior