





No primeiro (01) dia do mês de junho de dois mil e dezesseis (2016), na sala de reuniões do bloco administrativo do Centro Acadêmico do Agreste, às 15h15, realizou-se a quinta reunião ordinária de 2016 do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste (CAA) da Universidade Federal de Pernambuco, conduzida pelo Prof. Manoel Guedes Alcoforado Neto, Presidente do Conselho e Diretor do CAA; e secretariada por mim, Edcleide Maria da Silva, Secretária Executiva. Estiveram presentes: Agilson Nascimento de Souza, Representante técnico administrativo; Ana Paula Henriques Gusmão de Araújo Lima, Coordenadora do PPGEP; Artur Paiva Coutinho, Coordenador do Núcleo de Tecnologia; Augusto César Lima Moreira, Coordenador do Mestrado Nacional Profissional de Ensino de Física; Charles Ricardo L. Silva, Coordenador do Núcleo de Design; Conceição Gislâne Nóbrega Lima de Salles, Coordenadora do PPGEDUC e representou a Coordenação de Pedagogia-Licenciatura; Érika Pinto Marinho, Vice-Coordenadora do Curso de Engenharia Civil; Ernesto Arcenio Valdés Rodrigues, Coordenador do Núcleo de Formação Docente; Gilson Lima da Silva, Coordenador Setorial de Pesquisa; Kátia Calligares Rodrigues, Coordenadora do Mestrado em Educação em Ciências e Matemática; Lúcia de Fátima de Andrade, Coordenadora Administrativa; Lucilena Ferraz Castanheira Corrêa, Coordenadora do Curso de Ciências Econômicas; Lúcio Câmara e Silva, Coordenador do Curso de Engenharia de Produção; Marcele Elisa Fontana, Vice-Coordenadora do Curso de Engenharia de Produção; Mário Rodrigues dos Anjos Neto, Vice-Coordenador de Núcleo de Gestão; Monaliza de Oliveira Ferreira, Coordenadora Setorial de Ensino e Vice-coordenadora do PPGECON; Paulo Henrique Ribeiro Peixoto, Coordenador do Curso de Física-Licenciatura; Roberto Araújo Sá, Vice-Coordenador do Curso de Química-Licenciatura; Rodrigo Sampaio Lopes, Vice-Coordenador do PPGEP; Sérgio de Lemos Campello, Coordenador do NICEN; Thalles Vitelli Garcez, Vice-Coordenador do Núcleo de Tecnologia; Simone Moura Queiroz, Coordenadora do Curso de Matemática-Licenciatura; e Sheila Borges de Oliveira, Vice-Coordenadora do Núcleo de Design. Informes: a) Prova nivelamento da língua inglesa (TOELF). No dia 20 de junho de 2016 ocorrerá a prova TOELF no CAA. Monitoramento de inscrições deverá ser feito diariamente para quem tiver interesse. Dúvidas e informações com a Profa. Monaliza, através do e-mail monaliza.ferreira@ufpe.br. b) Reunião FACEPE - Prof. Gilson convidou professores e estendeu o convite para os alunos de pós-graduação para participar de reunião técnica com diretor da FACEPE, dia 06/06/2016, no Auditório Mestre Vitalino, para tratar da propositura de financiamento de projetos de pesquisa via FACEPE. c) CONIC no CAA. Prof. Gilson e Prof. Manoel informaram que a segunda etapa do CONIC 2015 acontecerá no CAA. Serão 80 trabalhos e será necessário formar equipe de apoio com docentes e discentes. Haverá reunião informativa com a PROPESO, pelo que foi solicitado a indicação de nomes. Os três melhores trabalhos serão premiados e a programação contará com atração cultural. Durante o evento as aulas não serão suspensas, mas foi solicitado o apoio dos docentes de modo a incentivar a participação dos alunos. 1.01. Aprovação de Atas. Aprovada, por unanimidade, a Ata 03/2016-ordinária. **2.01.** Ad referendum **59/2016.** RAAD **2014.** Trata-se da homologação, ad referendum do Colegiado do Centro, do Relatório Anual de Atividade Docente (RAAD 2014) da professora Cynthia Xavier de Carvalho, do Núcleo de Gestão (NG). Caruaru, 09 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade. Ad referendum 060/2016. Processo 23076.013701/2016-04. Trata-se da aprovação, ad referendum do Colegiado do Centro, do pedido de progressão do Prof. Dr. Janssen Felipe da Silva, do Núcleo de Formação Docente, da Classe C, denominação Adjunto, nível 4, para a Classe D, denominação Associado, nível 1, tendo obtido parecer favorável da Comissão Especial de Avaliação de Desempenho do Núcleo de Formação de Docente (CEAD/NFD), uma vez que há membros na mesma classe em que o docente solicita progressão. Caruaru, 09 de maio de 2016. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. *Ad* referendum 061/2016. Processo 23076.020491/2016-01. Trata-se da homologação, ad referendum do







Colegiado do Centro, da redistribuição do Prof. Rogério Soares da Silva, lotado no Núcleo de Tecnologia – CAA/UFPE, para a Universidade Federal Rural de Pernambuco, com contrapartida de vaga (código n. 0929068) para o Núcleo de Tecnologia, conforme aprovado pelo Pleno do referido núcleo em 11/04/2016. Caruaru, 11 de maio de 2016. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. *Ad referendum* 62/2016. Abertura de concurso. Trata-se da homologação, ad referendum do Colegiado do Centro, da abertura de concurso público para professor do magistério superior, denominação Adjunto, classe A, para o Bacharelado em Design do Núcleo de Design, para a área de **Design**, subárea **Design têxtil** (01 vaga), regime de trabalho dedicação exclusiva, utilizando o código da vaga nº 859396, oriundo da concessão de aposentadoria à professora Juliana Wanderley Emereciano, e disponibilizada pelo Ofício Circular nº 140 – PROGEPE, sobre o provimento de vagas para professor de magistério superior, anexo 1. Perfil do candidato: Doutorado em Design ou em Artes ou em Semiótica ou em Comunicação ou em Engenharia Têxtil ou em Engenharia de Produção ou em Engenharia Mecânica ou em Engenharia Química ou em Ciência dos Materiais. Programa: 1. História da estamparia têxtil; 2. Desenho técnico têxtil: espaço, composições e padrões; 3. Técnicas de produção têxtil: tecelagem, bordados, tingimentos, estamparia; 4. Processos químicos têxteis; 5. Metodologias para coleção de moda; 6. Produção de estamparia digital; 7. Fundamentos do design têxtil; 8. máquinas e equipamentos de produção têxtil; 9. Tendências estéticas, mercantis e técnicas do design têxtil; 10. Relações entre design têxtil e moda. Em caso de prorrogação de prazo de inscrição, o concurso se dará para a classe de Professor Assistente A, e o perfil do Candidato será: Mestrado em Design ou em Artes ou em Semiótica ou em Comunicação ou em Engenharia Têxtil ou em Engenharia de Produção ou em Engenharia Mecânica ou em Engenharia Química ou em Ciência dos Materiais. Será utilizada a tabela de pontuação para julgamento de títulos do Núcleo de Design, aprovada pelo Conselho do Centro Acadêmico do Agreste em 03/05/2016.Caruaru, 19 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade. Ad referendum 063/2016. Reabertura de concurso. Tratase da homologação, ad referendum do Colegiado do Centro, da reabertura de concurso público, uma vez que novo candidato aprovado no concurso aberto através do Edital 82/2015, para professor do magistério superior, denominação Adjunto, classe A, para o Núcleo de Design, para a área de Comunicação, subárea Criação e Direção de Arte (01 vaga, código de vaga n. 928798), regime de trabalho dedicação exclusiva. Perfil do candidato: Doutorado em Design ou Arte ou Comunicação ou em áreas afins (conforme tabela de áreas do CNPq). **Programa**: 1. Direção de fotografia; 2. Criatividade e processos de criação em propaganda; 3. Briefing e criação de produtos de mídia; 4. A produção de peças publicitárias e a inter-relação entre códigos visuais e verbais; 5. Criação para meios impressos e digitais; 6. Comunicação e Estética; 7. Semiótica da imagem; 8. Criação de interfaces para dispositivos móveis; 9.Relações entre arte e mídia; e 10. Criação e projetos para redes sociais. Em caso de prorrogação de prazo de inscrição, o concurso se dará para a denominação Professor Assistente, classe A, e o perfil do candidato será: Mestrado em Design ou Arte ou Comunicação ou em áreas afins (conforme tabela de áreas do CNPq). Será utilizada a tabela de pontuação para julgamento de títulos do Núcleo de Design, aprovada pelo Conselho do Centro Acadêmico do Agreste em 03/05/2016. Caruaru, 19 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade. Ad referendum 064/2016. Prorrogação da validade de **concurso.** Trata-se da homologação, *ad referendum* do Colegiado do Centro, do pedido feito pelo Núcleo de Tecnologia de prorrogação da validade do concurso público para professor do magistério superior na área de **Tecnologia**, subárea **Saneamento**, aberto através do Edital 10, de 06/03/2015, publicado no D.O.U. n. 134, de 16/07/2015, seção 3, página n. 57. Caruaru, 19 de maio de 2016. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. Ad referendum 065/2016. RAAD 2014. Trata-se da homologação, ad referendum do Colegiado do Centro, do Relatório Anual de Atividade Docente (RAAD 2014) do







professor **Renato Mahon Macedo**, do Núcleo de Tecnologia (NT). Caruaru, 20 de maio de 2016.

DECISÃO: Homologado por unanimidade. Ad referendum 066/2016. Prorrogação da validade de concurso. Trata-se da homologação, ad referendum do Colegiado do Centro, do pedido feito pelo Núcleo de Design de prorrogação da validade do concurso público para professor do magistério superior na área de Comunicação, subárea Audiovisual, e Comunicação e Linguagem, aberto através do Edital 10, de 06/03/2015, publicado no D.O.U. n. 45, de 09/03/2015, com resultado homologado no D.O.U. n. 128, de 08/07/2015. Caruaru, 20 de maio de 2016. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. *Ad referendum* 067/2016. Prorrogação da validade de concurso. Trata-se da homologação, ad referendum do Colegiado do Centro, do pedido feito pelo Núcleo de Design de prorrogação da validade do concurso público para professor do magistério superior na área de Design, subárea Tipografia e Produção Gráfica, aberto através do Edital 10, de 06/03/2015, publicado no D.O.U. n. 45, de 09/03/2015, com resultado homologado no D.O.U. n. 134, de 16/07/2015. Caruaru, 20 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade. Ad referendum 068/2016. O Presidente do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste, tendo em vista a necessidade de aprovação imediata, aprova ad referendum do Colegiado, conforme deliberação do Núcleo de Ciências da Vida, a abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de cargos docentes da Carreira do Magistério Superior, de acordo com a classe, áreas, subáreas e quantitativo de vagas a seguir: Classe Auxiliar, Regime 20 Horas. Área: Saúde Pública – Subárea: Medicina de Família e Comunidade: 1 vaga. Perfil do candidato: Graduação em Medicina e Residência Médica ou Especialização em Medicina de Família e Comunidade ou áreas afins. Atribuições do Cargo: Atuar como tutor em qualquer dos módulos interdisciplinares, articulando as tutorias com os demais espaços pedagógicos (Laboratório Morfofuncional, Laboratório de Habilidades, Sensibilidades e Expressão e PIESC); Planejar, executar e avaliar as ações pedagógicas no PIESC e Residência Médica. Programa: 1. Princípios e Diretrizes do SUS e da Atenção Básica; 2. Planejamento e Avaliação do processo de trabalho na Atenção Básica; 3. Vigilância em Saúde; 4. Caminhos para o fortalecimento da participação popular nas Unidades Básicas de Saúde; 5. Redes de Atenção em Saúde e ações programáticas na Atenção Básica; 6. Método Clínico centrado na pessoa na Atenção Básica; 7. Gestão do cuidado em saúde; 8. Estratégias de reorientação do Ensino Médico na perspectiva do SUS; 9. Metodologias ativas de aprendizagem no Ensino Médico; 10. Pesquisa, divulgação de informações e uso de mídias em Atenção Básica. Área: **Medicina** – Subárea: **Pediatria**: 2 vagas. Perfil do candidato: Graduação em Medicina. Residência em Pediatria. Atribuições do Cargo: Atuar como tutor em qualquer dos módulos interdisciplinares, articulando as tutorias com os demais espaços pedagógicos (Laboratório Morfofuncional, Laboratório de Habilidades, Sensibilidades e Expressão e PIESC); Planejar, executar e avaliar as ações pedagógicas no PIESC e Residência Médica. Programa: 1. Educação médica: diretrizes curriculares nacionais para o curso médico e emprego de metodologias ativas de aprendizagem no currículo médico; 2.Panorama atual da Morbimortalidade na infância e adolescência; 3. Atenção integral às doenças prevalentes na infância; 4. Cuidados na sala de parto, exame físico e principais alterações no recém-nascido; 5. Anamnese e exame físico da criança e do adolescente; 6. Imunização para a criança e o adolescente; 7.Reconhecimento e conduta de afecções cirúrgicas mais comuns na infância e adolescência; 8. Principais afecções respiratórias na infância e adolescência; 9. Seguimento ambulatorial da criança e adolescente saudáveis; 10. Doenças exantemáticas mais prevalentes na infância e adolescência. Classe: Adjunto, Regime: Dedicação Exclusiva. Área: Saúde – Subárea: Farmacologia/Fisiologia: 2 vaga. Perfil do candidato: graduação em qualquer área da saúde/doutorado em farmacologia/fisiologia ou áreas afins. Atribuições do Cargo: Atuar como tutor em







qualquer dos módulos interdisciplinares, articulando as tutorias com os demais espaços pedagógicos (Laboratório Morfofuncional, Laboratório de Habilidades, Sensibilidades e Expressão e PIESC); Planejar, executar e avaliar as ações pedagógicas do Laboratório morfofuncional. Programa: 1. Estratégias de reorientação do Ensino Médico na perspectiva do SUS; 2. Princípios da Terapia Medicamentosa: Farmacocinética, farmacodinâmica, interação medicamentosa e farmacotoxicidade; 3. Fisiologia e Farmacologia do sistema nervoso; 4. Fisiologia e Farmacologia endócrina; 5. Fisiologia e Farmacologia do sistema digestivo; 6. Fisiologia e Farmacologia renal; 7. Fisiologia e Farmacologia do sistema cardiovascular; 8. Farmacologia da inflamação e da dor; 9. Farmacologia do câncer; 10. Farmacologia do antimicrobianos e antiparasitários. Caruaru, 20 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade. Ad referendum 069/2016. O Presidente do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste, tendo em vista a necessidade de aprovação imediata, aprova ad referendum do Colegiado, conforme deliberação do Núcleo de Formação Docente, a abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de cargos docentes da Carreira do Magistério Superior, de acordo com o que se segue: Área/Subárea: Matemática/Ensino de Matemática. Classe: Assistente A. Carga Horária: Dedicação Exclusiva. Perfil do Candidato: Mestre em Matemática, Ensino de Matemática ou Educação Matemática. Graduado em Matemática ou áreas afins ou graduado em Ciências com habilitação em Matemática. Pontos/Programa: 1. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino das Funções Polinomiais na Educação Básica; 2. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino das Funções Trigonométricas, Exponenciais e Logarítmicas na Educação Básica; 3. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino de Matrizes e Determinantes na Educação Básica; 4. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino das Geometrias Plana e Espacial na Educação Básica; 5. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino da Geometria Analítica na Educação Básica; 6. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino de Probabilidade Estatística na Educação Básica; 7. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino da Combinatória na Educação Básica; 8. Aspectos Epstemológicos, Didático Metodológicos no Ensino de Grandezas e suas Medidas na Educação Básica; 9. Contribuições da Resolução de Problemas na Formação do Professor de Matemática; 10. Modelagem Matemática na Formação do Professor de Matemática. Caruaru, 20 de maio de 2016. **DECISÃO:** Homologado por unanimidade. *Ad referendum* 070/2016. O Presidente do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste, tendo em vista a necessidade de aprovação imediata, aprova ad referendum do Colegiado, conforme deliberação do Núcleo de Formação Docente, a abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de cargos docentes da Carreira do Magistério Superior, de acordo com o que se segue: Área/Subárea: Matemática. Classe: Assistente A. Carga Horária: Dedicação Exclusiva. Perfil do Candidato: Mestre em Matemática ou áreas afins ou mestre em Ensino de Matemática ou áreas afins. Graduado (licenciatura ou bacharelado) Matemática ou graduado (licenciatura) em ciências com habilitação em Matemática. Pontos/Programa: 1. Teorema de Weierstrass e sua articulação com o ensino de função na Educação Básica; 2. Transformações lineares e seu ensino por meio de tecnologias educacionais; 3. Teorema de Bayes e suas aplicações na Matemática, na Estatística e em outras áreas do conhecimento; 4. Geodésicas: suas aplicações em Matemática e outras áreas do conhecimento; 5. O conjunto dos números Naturais no contexto da Análise Real; 6. Contribuições de Cantor e Dedekind para a Teoria dos Conjuntos; 7. O Ensino de Equações Diferenciais por meio da Modelagem Matemática; 8. Fundamentos do ensino das curvas cônicas: uma abordagem analítica e geométrica; 9. Avaliação da Aprendizagem de Cálculo Diferencial e Integral na formação docente; 10. As Geometrias não Euclidianas: possibilidades para o ensino na Educação Básica. Caruaru, 20 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade.







Ad referendum 071/2016. O Presidente do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste, tendo em vista a necessidade de aprovação imediata, aprova ad referendum do Colegiado, conforme deliberação do Núcleo de Formação Docente, a abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de cargos docentes da Carreira do Magistério Superior, de acordo com o que se segue: Área: Ensino de Ciências e Matemática. Subárea: Ensino de Física. Classe: Assistente. Perfil do Candidato: Mestre em Ensino de Física ou Mestre em Ensino de Ciências. Licenciado ou Bacharel em Física. Programa e Pontos: 1. Aprendizagem Significativa e concepções alternativas no ensino e na aprendizagem de mecânica clássica; 2. Modelos mentais e a resolução de problemas em eletromagnetismo; 3. Conceituação, concepção e desenvolvimento de objetos de aprendizagem e TICs no ensino de física; 4. Fundamentos epistemológicos e metodológicos das aprendizagens ativas no ensino de física moderna; 5. Fundamentos epistemológicos e metodológicos da avaliação do processo de ensino e de aprendizagem do conceito de campo gravitacional; 6. Visões deformadas da ciência e da tecnologia no ensino e na aprendizagem de termodinâmica; 7. Perspectivas teóricas e metodológicas sobre a construção do conhecimento científico e sobre os princípios e procedimentos da pesquisa científica e sua relação com o ensino de física; 8. Políticas curriculares nacionais e estaduais para o ensino de física e a organização do trabalho docente; 9. Relação teoria e prática escolar na formação de professores de física: tendências, perspectivas e o papel do estágio supervisionado; 10. Conceituação, concepção e desenvolvimento da aprendizagem na experimentação para o ensino de física: paradigmas e falsificacionismo. Caruaru, 20 de maio de 2016. **DECISÃO:** Homologado por unanimidade. *Ad referendum 072/2016.* O Presidente do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste, tendo em vista a necessidade de aprovação imediata, aprova ad referendum do Colegiado, conforme deliberação do Núcleo de Formação Docente, a abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de cargos docentes da Carreira do Magistério Superior, de acordo com o que se segue: Área: Química. Subárea: Ensino de Química. Classe: Adjunto. Carga Horária: Dedicação Exclusiva. Perfil do Candidato: Licenciatura em Química ou Licenciatura em Ciências com habilitação em Química; Mestrado em Ensino de Ciências ou em Ensino de Química ou em Educação; Doutorado em Química. Pontos/Programa: 1. Currículo: Interdisciplinaridade e Contextualização na Educação Química; 2. O Papel da Prática de Ensino e do Estágio Supervisionado na Formação Docente em Química; 3. Química para a Cidadania: um ensino voltado para o letramento científico e o movimento CTSA no Ensino de Química; 4. O papel da História e da Filosofia da Ciência na elaboração de propostas para o ensino e a aprendizagem de Química; 5. As Dificuldades de Aprendizagem em Química no Ensino Médio - obstáculos epistemológicos; 6. O Planejamento e Avaliação no Ensino e na Aprendizagem de Química; 7. Estrutura Atômica Moderna e aspectos relacionados ao processo do ensino e de aprendizagem de Química; 8. As Teorias das Ligações Químicas e aspectos relacionados ao processo de ensino e de aprendizagem de Química; 9. Funções Orgânicas e aspectos relacionados ao processo do ensino e de aprendizagem de Química; 10. Princípios fundamentais da Termodinâmica Química e dos Equilíbrios Químicos e aspectos relacionados ao processo do ensino e de aprendizagem de Química. Caruaru, 20 de maio de 2016. **DECISÃO:** Homologado por unanimidade. Ad referendum 073/2016. O Presidente do Conselho do Centro Acadêmico do Agreste, tendo em vista a necessidade de aprovação imediata, aprova ad referendum do Colegiado, conforme deliberação do Núcleo de Tecnologia, a abertura de Concurso Público de Provas e Títulos, para provimento de Cargo Docente da Carreira do Magistério Superior, de acordo com o que se segue: Área: Tecnologia. Subárea: Matemática. Classe: Adjunto. Carga Horária: Dedicação Exclusiva. Perfil do Candidato: Livre-Docente ou Doutor em Matemática, Engenharia, Ciência da Computação, Matemática Computacional, Matemática Aplicada, Física, Estatística ou em áreas afins; graduado com Bacharelado ou Licenciatura em Matemática ou nas







seguintes áreas afins: Física, Estatística, Engenharia ou Ciência da Computação. Pontos/Programa: 1. Classificação de cônicas e quádricas; 2. Regra da cadeia para funções de uma ou mais variáveis; aplicações; 3. Equações Diferenciais Parciais, propriedades e aplicações; 4. Integrais de linha: Campos conservativos e aplicações; 5. Os Teoremas de Green e de Stokes e aplicações; 6. Convergência de Séries numéricas, Integrais impróprias e aplicações; 7. Equações diferenciais ordinárias lineares, propriedades e aplicações; 8. Produto interno, projeção ortogonal e aplicações; 9. O método de Ortogonalização de Gram-Schmidt e aplicações; 10. Auto-valores, auto-vetores, diagonalização e aplicações. Caruaru, 24 de maio de 2016. DECISÃO: Homologado por unanimidade. 2.02. Processo 23076.018727/2016-31. Afastamento do país. Trata-se da aprovação do pedido de afastamento do país da Profa. Roberta Jeane Bezerra Jorge, siape 2204915, do Núcleo de Ciências da Vida, de 15 a 19/06/2016, para a cidade de Popayan, na Colômbia, para ministrar a palestra 'Venômica e antivenômica de serpentes', durante visita técnica à Universidade de Cauca. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. **2.03. Processo** 23076.023535/2016-46. Remoção. Trata-se da aprovação do pedido de remoção da Profa. Roberta Jeane Bezerra Jorge, siape 2204915, lotada no Núcleo de Ciências da Vida - NCV/CAA/UFPE, para o Centro Acadêmico de Vitória, com contrapartida de vaga para o NCV/CAA, código n. 923201. DECISÃO: Homologado por unanimidade. 2.04. Processo 23076.018852/2016-41. aprovação da Coordenação pro tempore do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental (PPGECAM), para o período de 03/05/2016 a 31/07/2016, tendo sido reconduzidas as professoras Sávia Gavazza dos Santos Pessôa (Coordenadora) e Giuliana Furtado Franca Bono (Vice-coordenadora). DECISÃO: Homologado por unanimidade. 2.05. Processo 23076.001949/2016-14. Processo 23076.021869/2016-85. Afastamento do país. Trata-se da aprovação do pedido de afastamento do país do servidor Felipe Peres Calheiros, siape 1743845, do Núcleo de Design, de 01/09/2016 a 31/08/2017, para fins de doutoramento no Programa Doutoral em Educação Artística, na faculdade de Belas Artes da Universidade do Porto, em Portugal. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. **2.06. Resolução que** cria a Câmara de Graduação do CAA. Profa. Monaliza fez a leitura das alterações acolhidas, as quais está conforme Resolução n. 02/2013. Informou que o papel da Câmara é instruir processos conforme as determinações da Proacad e MEC, e que o Diretor do CAA a preside. DECISÃO: Homologado por unanimidade. 2.07. EXPO UFPE/CAA. Prof. Manoel informou que este ano ocorrerá a EXPO no CAA, ocasião em que cada coordenação de curso terá uma sala para apresentar-se aos estudantes secundaristas. A ideia é também desenvolver um calendário para recepcionar escolas no CAA/UFPE, que contemple, por exemplo, visita guiada com acesso aos laboratórios, e a passagem de vídeo institucional. Solicitou a colaboração de pessoal para a coordenação e planejamento das atividades, contando já com os nomes de Veríssimo, Ana Paula e de Kátia Calligaris. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade que o cronograma do evento será entre os dias 30 e 31 de agosto de 2016, e que ação seja de caráter permanente. 2.08. Apresentação do Projeto #Meunomeimporta. Luciana Vieira, da Diretoria LGBT da UFPE apresentou o projeto, fruto da parceria daquela Diretoria com a PROCIT e alunos, que tem por objetivo a sensibilização da utilização do nome social e o uso dos banheiros por pessoas 'trans'. Entre outras ações promovidas pela Diretoria LGBT, que está completando um ano de funcionamento, estão ações protetivas, de saúde, desenvolvimento de linha editoral e a criação da ouvidoria da diversidade. 2.09. Processo 23076.015950/2016-26. Trata-se da homologação do Relatório Anual de Atividade Docente (RAAD 2014) do professor Antônio Fernando de Oliveira de Andrade Pereira, do Núcleo de Gestão. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. **2.10. Alteração de cronograma.** Trata-se da aprovação da alteração dos cronogramas dos projetos dos cursos de pós-graduação lato sensu, especificamente o MBA em Logística Empresarial, para ter início a partir de fevereiro de 2017, com atividades até setembro de







2018; e o MBA Executivo em Gestão Estratégica de Pessoas, para ter início em fevereiro de 2017, com atividades até outubro de 2018. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. **2.11. Processo** 23076.018807/2016-96. Renovação do afastamento no país. Trata-se da aprovação do pedido de afastamento no país da Profa. Silvana Medeiros Costa, siape 1106700, do Núcleo de Gestão, de 17/08/2016 a 16/08/2017, para fins de estágio pós-doutoral no Programa de Pós-Graduação em Enfermagem da Universidade Federal da Paraíba, em João Pessoa, Paraíba. O núcleo informou que será solicitado professor substituto para assumir as atividades no período. DECISÃO: Homologado por unanimidade. 2.12. Solicitação do Núcleo de Gestão de aproveitamento de concurso docente em outra universidade federal (Prof. Klebson Humberto de Lucena Moura, aprovado na 2ª colocação em concurso da UFAL - Campus Sertão) para suprir a vacância do Prof. Carlos Alberto Gomes de Amorim Filho, código de vaga 872973. Retirado de pauta. 2.13. Processo 23076.013571/2016-00. Afastamento do país. Trata-se da aprovação do pedido de afastamento do país do Prof. Marcio Gomes de Sá, siape 2380521, do Núcleo de Gestão, de 03 a 15/07/2016, para as cidades do Porto, Faro e Viena, em Portugal e na Aústria, para realizar visita técnica à Universidade do Porto e apresentar trabalho no IX Congresso Português de Sociologia e no Thrid ISA Forum. DECISÃO: Homologado por unanimidade. 2.14. Processo 23076.018765/2016-93. Trata-se da homologação do Relatório Anual de Atividade Docente (RAAD 2014) da professora Maria Joselma do Nascimento Franco, do Núcleo de Formação Docente. **DECISÃO**: Homologado por unanimidade. **2.15. Remoção de Servidor.** Fernanda das Chagas Ângelo Mendes Tenório do NCV. Retirado de pauta. 2.16. Nomeação de candidato pelo Núcleo de Tecnologia. Rogério Ferreira da Silva. Parecer da CCD e AGU. Prof. Manoel explanou rapidamente sobre os pareceres e na sequência foi aberta a palavra para que os demais conselheiros se pronunciassem. Ouvidas as considerações, e uma vez que o núcleo fez a opção de utilizar a vaga através da abertura de concurso público em matemática, consequentemente, tornando sem valor prático discutir a efetivação ou não do processo, o ponto foi retirado de pauta. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 17h40, pelo que lavrei esta ata que segue assinada pelo Presidente do Conselho e por mim.