



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



Ata da milésima septuagésima reunião ordinária da Congregação da Escola Politécnica da Universidade Federal da Bahia realizada aos quatro dias de dezembro do ano de dois mil e quinze, com a pauta constante no Ofício Circular nº 23/2015 – GD: **Item 1 – Congresso UFBA: Prof. João Carlos Salles e Prof. Paulo Lima; Item 2 – Aprovação da ATA do dia 06/11/2015; Item 3 – Eleição do novo substituto eventual da Diretora; Item 4 – Cronograma anual das reuniões ordinárias da Congregação; Item 5 – Critérios para o estacionamento superior; Item 6 – Aditivo de valor do PRH-49; Item 7 – Regularização de empresas jr. como atividade de extensão; Item 8 – Atividades de Extensão e Pós-Graduação; Item 9 – Projetos de Pesquisa; Item 10 – Processos de Aluno; Item 11 – Concursos (homologação das inscrições, homologação do resultado, Banca Examinadora, pontos, distribuição de vagas).** Reuniu-se a Congregação da Escola Politécnica, na Sala da Congregação, sob a presidência da Senhora Diretora Tatiana Bittencourt Dumêt, com a presença dos professores: Alberto Borges Vieira Junior, Amauri Oliveira, André Gustavo Scolari Conceição, Carlos Augusto de Moraes Pires, Daniela Araújo Costa, Eduardo Furtado de Simas Filho, Geraldo Nunes de Queiroz, João Augusto Lima Rocha, Júlio Augusto Mendes da Silva, Karen Valverde Pontes, Luciano Matos Queiroz, Luiz Carlos Lobato dos Santos, Márcio Luis Ferreira Nascimento, Mauro José Alixandrini Junior, Miguel Angel Iglesias Duro, Mônica Cristina Cardoso da Guarda, Paulo Gustavo Cavalcante Lins, Regina Ferreira Vianna, Ricardo Fernandes Carvalho, Sílvia Camargo Fernandes Miranda, Suzana Daniela Rocha Santos e Silva, Vivien Luciane Viaro e Yuri Guerrieri Pereira, edo secretário Yuri Oliveira do Val, indicado para secretariar a reunião. A Presidente iniciou a reunião cumprimentando a todos. No expediente: 1) A Presidente: a) Informou sobre a retomada da INOVAPoli-Incubadora de Base Tecnológica, e que tem-se 20 grupos, perfazendo um total de 78 alunos, trabalhando as suas ideias; b) Informou que a cantina estará fechada de 12/12/2015 a 03/01/2016; c) Informou sobre as obras que estão em andamento, sendo executadas pela empresa HAYEK: a recuperação do gradil da rampa de acesso à entrada principal da Escola, a recuperação da guarita dos porteiros na entrada do estacionamento dos professores, da finalização do elevador novo, da reforma na área dos DA's, e a execução do memorial da Escola Politécnica; d) Expôs a tabela de solicitação de afastamento de servidores, encaminhadas no período compreendido entre a data da última reunião e da reunião atual para apreciação:

PROFESSOR	DEPTº	PROCESSO	EVENTO	PERÍODO	LOCAL
Dayana Bastos Costa	DCE	.042606/2015-48	Participação no Evento "Missão Docente Projeto PROCAD CAPES071/2013 – Procad 2013, número 2954/2014	09/11/2015 a 14/11/2015	Porto Alegre - RS

[Handwritten signature]

[Multiple handwritten signatures and initials, including 'Wiano', 'Moraes', 'Leandro de Jesus', and others]



UFBA

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA

EPUFBA

Luis Edmundo Prado de Campos	DCTM	.042345/2015-66	Reunião Extraordinária da Coordenadoria das Câmaras Especializadas de Engenharia Civil dos CREA's. Realizar Palestra no GEONE – 4º Simpósio de Geotecnia do Nordeste.	05/11/2015 a 07/11/2015	Campina Grande -PB
Amauri Oliveira	DEE	.042722/2015-67	Participação em Banca Examinadora de Promoção de Carreira de Magistério Superior	24/11/2015 a 24/11/2015	Feira de Santana - BA
André Gustavo Scolari Conceição	DEE	.044644/2015-35	Expandir pesquisa requerente e do laboratório de pesquisa onde atua, LAR- Laboratório de Robótica do DEE	10/02/2016 a 11/03/2016	Milão - Itália
José Baptista de Oliveira Júnior	DCTM	.044591/2015-52	Reunião Extraordinária da Coordenadoria de câmaras especializadas de geologia e minas	25/11/2015 a 27/11/2015	Brasília - DF
Luis Edmundo Prado de Campos	DCTM	.044605/2015-38	Participar como ouvinte e presidir uma mesa no NSAT 2015 VIII Simpósio Brasileiro de solos não saturados, área em que atua como pesquisador	24/11/2015 a 28/11/2015	Fortaleza - CE
Luis Edmundo Prado de Campos	DCTM	.044602/2015-02	Participar como ouvinte do CBENC 2015 20º Congresso brasileiro de engenheiros civis, representando a câmara especializada de engenharia civil do CREA-BA	18/11/2015 a 20/11/2015	Maringá-P R
Iara Brandão de Oliveira	DEA	.044743/2015-17	Visita de campo no âmbito do projeto: estudo da migração de contaminantes não miscíveis em solos, inserido em projeto de iniciação científica	30/11/2015 a 09/12/2015	Guamaré - RN
Salvador Ávila Filho	DEM	.042269/2015-99	Congresso internacional ABRISCO PSAM 2015	22/11/2015 a 25/11/2015	Rio de Janeiro - RJ
Paula Frassinetti Cavalcante	DEM	.044228/2015-37	Participação no SICTI 2015 – XII Seminário de iniciação científica, tecnológica e inovação (IFBA)	11/11/2015 a 14/11/2015	Ilhéus - BA
Alexandre de Macêdo Wahrhaftig	DCE	.045538/2015-79	Participação no COBEM 2015. Apresentação de Trabalho	07/12/2015 a 11/12/2015	Rio de Janeiro - RJ



UFBA

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



EPUFBA

Jés de Jesus Fiais Cerqueira	DEE	.044952/2015-61	Participar de Banca Examinadora de Defesa de Trabalho de Tese	19/11/2015 a 20/11/2015	Campina Grande - PB
Fernando Augusto Moreira	DEE	.047235/2015-91	Participar de Banca de Doutorado na Universidade de Campinas	03/12/2015 a 04/12/2015	Campinas - SP
Marcela silva Novo	DEE	.047533/2015-81	Visita técnica e reuniões do projeto PROCAD/CASADINHO	03/12/2015 a 09/12/2015	Rio de Janeiro - RJ
Luís Edmundo Prado de Campos	DCTM	.045914/2015-25	Participar da reunião extraordinária da CCEEC, onde são reunidos todos os coordenadores das câmaras especializadas de Engenharia Civil do CREAS, visando discutir assuntos relevantes à profissão	30/11/2015 a 02/12/2015	Brasília - DF
Luís Edmundo Prado de Campos	DCTM	.045925/2015-13	Realizar palestras sobre contenção em solos na Semana de Engenharia Civil - ANO II - IFBA, Campus Eunápolis	04/12/2015 a 05/12/2015	Eunápolis - BA
Jardel Pereira Gonçalves	DCE	.045967/2015-46	Participar de missão acadêmica à UNICAMP, através do Programa de Cooperação Acadêmica	30/11/2015 a 04/12/2015	Campinas - SP
Leizer Schnitman	DEQ	.044501/2015-23	Participar como palestrante na reunião técnica anual da EMBRAPA Mandioca e Fruticultura	26/11/2015 a 26/11/2015	Cruz das Almas - BA
Leizer Schnitman	DEQ	.045247/2015-81	Participar de banca de defesa de tese de doutorado no ITA	06/12/2015 a 08/12/2015	São José dos Campos - SP
Paulo César Machado de Abreu Farias	DEE	.048111/2015-22	Visita Científica ao Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas - CBPF	06/12/2015 a 19/12/2015	Rio de Janeiro - RJ
Humberto Xavier de Araújo	DEE	.048263/2015-25	Participação em banca de doutorado na Pontifícia Universidade Católica do Paraná	10/12/2015 a 11/12/2015	Curitiba - PR

2) O Prof. João Augusto informou sobre a participação na Reunião do CONSUNI, a convite da professora Tatiana Dumêt e do Magnífico Reitor, para discorrer sobre a passagem da Carlos Marighella pela Escola Politécnica, na condição de aluno. Marighella entrou na Escola em 1930, para o Curso de Engenharia Civil. Aluno aplicado, Marighella participou de equipe do periódico Revista Brasileira de Matemática Elementar, considerada a primeira publicação periódica de

William
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Vi.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



matemática do Brasil, cujo primeiro número apareceu em setembro de 1929. Escreveu artigos para alguns números da Revista, que logo mudou de nome para Revista Brasileira de Matemática. Em 1932, devido a ter participado de manifestação contra o interventor da Revolução de 1930 na Bahia, o tenente Juracy Magalhães, Marighella foi preso em meados do ano de 1932, o que inviabilizou a conclusão desse ano letivo. Seu pai Augusto Marighella entrou com solicitação na Congregação para que o filho pudesse ter direito a segunda chamada de prova, o que foi concedido. No entanto a Secretaria da Escola parece ter criado dificuldades para que Marighella fizesse as provas. Isso inviabilizou também o ano letivo de 1933, para ele, que lançou um panfleto de protesto contra esses acontecimentos a ele lesivos. A radicalização levou a que fosse advertido, junto com outro colega, pela Congregação, que terminou por suspendê-lo por três meses em 1934. Isso inviabilizou de uma vez sua manutenção na Escola, o que o levou a abandoná-la para atuar na carreira política clandestina dentro do Partido Comunista do Brasil (PCB). Líder reconhecido nacionalmente, foi preso várias vezes, tendo ficado na Ilha de Fernando de Noronha e na Ilha Grande em prisão por quase seis anos. Nas prisões, ele organizou a universidade Popular, que muito contribuiu para a formação de muitos dos presos. Mais tarde foi eleito deputado federal, pelo PCB, cujo mandato foi cassado pelo Presidente Eurico Gaspar Dutra, em 1947. Reentrou na clandestinidade, a partir daí. Ocupou posições de direção nacional no PCB. Após 1964, rompeu com o partido, escreveu textos importantes sobre a questão agrária no Brasil, e sobre a teoria da guerrilha urbana. Trabalho que ganhou repercussão internacional. Optou pela luta armada e morreu assassinado pelo regime em 04/11/69. Informou, também, que após a sua apresentação no CONSUNI, houve uma votação para a escolha do campus de Camaçari, e o nome de Carlos Marighella foi aprovado;3)Profª Sílvia Miranda informou que acontecerá no dia 28 de janeiro de 2016, às 16:00 horas, no auditório do Instituto de Matemática da UFBA, o seminário Mobilidade na UFBA. Nada mais havendo a tratar no expediente, e verificada a existência de quórum legal deu-se início à ordem do dia:**Item 1 – Congresso UFBA: Prof. João Carlos Salles e Prof. Paulo Lima:**OMagnífico Reitor, Prof. João Carlos Salles, inicialmente, explanou sobre a situação econômica da Univedrsidade Federal da Bahia e sobre a situação atual da UFBA. Em seguida, falou sobre a realização do Congresso UFBA, em 14 de julho de 2016, e sobre a sua importância. Falou, também, sobre a importância da mobilização de toda a comunidade UFBA, para que possamos fazer um diagnóstico da instituição e definir os próximos passos. Informou que a comunidade UFBA é que deve escolher os temas que serão abordados no congresso. Por fim, convidou a Escola Politécnica para participar do Congresso UFBA, e que ela defina quais são as questões que quer levar para o congresso. A Profª Tatiana informou que serão realizados debates na Politécnica para que sejam definidos os temas que serão levados para o congresso. **Item 2 – Aprovação da ATA do dia 06/11/2015:**A Presidente leu a ata da reunião de congregação realizada no dia06/11/2015. Posta



UFBA

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



EPUFBA

em discussão e em seguida em votação, a ata foi aprovada por unanimidade;**Item 3 – Eleição do novo substituto eventual da Diretora:**A Presidente indicou o nome da Profª Mônica Cristina Cardoso da Guarda para renovação do mandato no cargo de Substituta Eventual da Diretora por mais um ano e em seguida abriu para sugestões. Não sendo acrescido nenhum outro nome, a indicação foi posta em discussão e em seguida em votação, sendo aprovada por unanimidade;**Item 4 – Cronograma anual das reuniões internas da Congregação:** A Presidente apresentou a proposta de cronograma anual das reuniões ordinárias da Congregação conforme a tabela a seguir:

Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
15	19	11	08	06	10	08	05	02	07	11	02
Manhã 9-12h	Tarde 14-17h	Manhã 9-12h	Tarde 14-17h	Manhã 9-12h	Tarde 14-17h	Manhã 9-12h	Tarde 14-17h	Manhã 9-12h	Tarde 14-17h	Manhã 9-12h	Tarde 14-17h

Posta em discussão e em seguida em votação, a proposta foi aprovada por unanimidade;**Item 5 – Critérios para o estacionamento superior:** A Profª. Silvia Miranda fez uma apresentação sobre a pesquisa realizada no estacionamento da Escola Politécnica; Em seguida a Presidente apresentou o documento que regulamenta o uso do estacionamento da área superior, anexo a esta ata, para apreciação. Posto em discussão e em seguida em votação, o novo Regulamento do Estacionamento foi aprovado por unanimidade.**Item 6 – Aditivo de valor do PRH-49:**A Profª Tatiana apresentou a solicitação para o aditivo de valor do projeto referente ao PRH-49. Posta em discussão e depois em votação, a solicitação foi aprovada por unanimidade;**Item 7 – Regularização de empresas jr. como atividade de extensão:**A Presidente leu os pareceres da Profª Patricia Brito referente à solicitação de reconhecimento como atividade de extensão das seguintes empresas juniores: ENGETOP e Eletro Jr. Após leitura dos pareceres e discussões, os pareceres da Prof. Patricia Brito, quanto a aprovação dos estatutos, foram aprovados pela maioria, com a ressalva que a ENGETOP deve fazer o ajuste para que o endereço da Empresa seja corrigido, além de esclarecer e complementar as atribuições do professor orientador titular, e que a Eletro Jr deve fazer o ajuste para que sejam esclarecidas e complementadas os prazos e as atribuições do professor orientador titular e que seja expresso claramente que as atribuições dos membros e do professor orientador titular são de caráter voluntário.**Item 8 - Atividades de Extensão e Pós-Graduação:**Foram apresentadas as propostas/relatórios das atividades de extensão/pós-graduação que não envolvem recursos financeiros, constantes na tabela a seguir:

RELATÓRIO	PROPOSTA	ATIVIDADE DE EXTENSÃO	PROFESSOR RESPONSÁVEL
-	8584	Colóquio Maconha, Políticas Públicas e Saúde	Yuri Guerrieri Pereira
4098	8465	1º Seminário Interno do BECK	Yuri Guerrieri Pereira

(Handwritten signatures and marks)



UFBA

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



EPUFBA

4101	8349	Oficina: Como ler artigos técnicos e Fundamentos do MS Word	Yuri Guerrieri Pereira
4102	8237	Metodologia para Implantação da Produção Mais Limpa	Pedro de Alcantara Omelas Mendonca
4103	8241	Implantação da Metodologia da Produção Mais Limpa na Fundação HEMOPA	Pedro de Alcantara Omelas Mendonca
4104	8455	Metodologia para Implantação da Produção Mais Limpa na Fundação Pró-Sangue	Pedro de Alcantara Omelas Mendonca
4105	8459	Implantação da Metodologia da Produção Mais Limpa na Fundação Pró-Sangue	Pedro de Alcantara Omelas Mendonca
4109	8448	MOSAIC	Karen Valverde Pontes
4110	8273	Elaboração de Plano de Gestão de Resíduos da Construção Civil para Obras	Viviana Maria Zanta
4117	8207	V Encontro Regional de Higiene Ocupacional 2015	Edna Madeira Nogueira
4119	8417	Curso de Programação Pascal Lazarus	Paulo Gustavo Cavalcante Lins
4120	8410	Workshop de Riscos de Inundações e Riscos em Áreas Cársticas	Paulo Gustavo Cavalcante Lins

Postas em votação, as propostas/relatórios das atividades de extensão/pós-graduação **que não envolvem recursos financeiros** foram homologadas por unanimidade. Em seguida, foram apresentadas as propostas/relatórios das atividades de extensão/pós-graduação **que envolvem recursos financeiros**, constantes na tabela a seguir:

PROCESSO	ATIVIDADE DE EXTENSÃO/PÓS-GRADUAÇÃO	PROFESSOR RESPONSÁVEL
.043525/2015-65	Solicitação de alteração de plano de aplicação financeira do contrato UFBA/FAPEX 2013/2012. Processo 23066.059056/12-18	Asher Kiperstock First
.046431/2015-48	Proposta de Curso de Especialização em Gerenciamento de Obras	Emerson de Andrade Marques Ferreira

Postas em votação, as propostas das atividades de extensão/pós-graduação **que envolvem recursos financeiros** foram aprovadas por unanimidade; **Item 9 – Projetos de Pesquisa:** Nada foi deliberado neste item; **Item 10 – Processos de Alunos:** A Profª. Iara Brandão solicitou assinatura do contrato de estágio na FIEB, do aluno Marco Antônio de Almeida Dantas (Nº de Matrícula 212106098). O ponto não entrou em votação por motivo da FIEB ter informado que a vaga de estágio pleiteada pelo aluno não estava mais disponível. **Item 11– Concursos (homologação das inscrições, homologação do resultado, Banca Examinadora, pontos, distribuição de vagas):** A Presidente apresentou a Situação Atual das Distribuições de Vagas para Concurso de Docentes da Escola Politécnica e informou que a ideia para escolha dos critérios foi baseada nos que fossem simples e já tivessem sido discutidos na escola e os objetivos foram tentar ver os gargalos da escola e ajudar os Departamentos que estejam mais

(Handwritten signatures and initials)



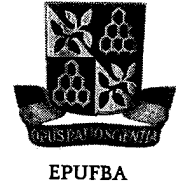
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



precisados. Posto em discussão, o Prof. Geraldo concordou com a sugestão da Prof. Tatiana, desde que constasse em Ata que o Departamento de Mecânica cedeu uma vaga e tem um crédito de 20h. Solicitou que a Escola continuasse lutando pelas dezessete vagas que não foram repostas no CONSUNI. O Prof. João Rocha elogiou o esforço e sugeriu que o critério de número de alunos por disciplina fosse levado em consideração. O Prof. Amauri parabenizou o trabalho exaustivo e sugestões da diretoria. Disse que sendo diferentes os critérios para distribuição de vagas da EPUFBA em relação aos das outras Unidades, gerava um pouco de confusão. Solicitou que fossem levados em consideração para distribuição de vagas; a especificidade das disciplinas e o número de turmas por departamento. O Prof. Paulo Lins parabenizou a diretoria e informou que em reunião o Departamento de Ciência e Tecnologia de Materiais aprovou a sugestão de duas vagas e solicitou que ficasse claro que o crédito de 0,54 é para uma disciplina da habilitação em Petróleo e que ficaria sob responsabilidade da Escola. Fez um apelo à Congregação para que olhasse com atenção a vaga do Professor Fausto, pois apesar de entender que o Departamento de Construção e Estruturas oferece turmas grandes, o DCTM necessita de vaga para as disciplinas de Lavra Subterrânea. O Prof. Ricardo elogiou o trabalho e formato mais sensato de proposta e seu caráter mais objetivo, voltado para o atendimento do aluno. Sendo 30% de vagas para o curso, entende que o Departamento de Engenharia de Transporte e Geodésia precisa de mais apoio. A Prof^ª Tatiana apresentou a proposta a seguinte proposta, baseada nas informações apresentadas, constantes do arquivo em anexo: a) ceder uma vaga de concurso de professor 20 horas para o Departamento de Construção e Estruturas; b) ceder duas vaga para concurso de professor em regime de DE para o Departamento de Engenharia Mecânica, ficando o DEM com o crédito de uma vaga para concurso de professor 20 horas; c) permitir a mudança de regime de três professores de 20 horas para professores em regime de DE para o Departamento de Engenharia de transporte e Geodésia; e d) ceder mais um código de vaga para o DCTM, de forma que a vaga de Professor DE da Habilitação Petróleo do DCTM pudesse ser convertida em duas vagas para concurso de professor em regime de 20 horas para o Departamento de Ciência e Tecnologia dos Materiais, ficando o DCTM com o crédito de 0,54 professor equivalente para o curso de Engenharia de Minas - Habilitação em Petróleo. Posta em votação, a proposta foi aprovada por maioria, com 3 abstenções. **11.1 - Departamento de Engenharia Elétrica:** O Prof. Amauri Oliveira solicitou a homologação do resultado do concurso público, realizado no dia 12/11/2015, referente à área de conhecimento/matéria: Automação e Controle, com 01 vaga para Professor Adjunto, sob o regime de trabalho de dedicação exclusiva, Edital nº 01/2015, Edital de Inclusão nº 03. Foi procedida a leitura da Ata da Sessão Pública da Congregação com o Relatório Final apresentado pela Banca Examinadora. O único candidato presente, Joaquim Jorge Martins Galo, não foi aprovado na prova escrita, sendo, portanto, eliminado. Posto em discussão e a seguir em votação, o Resultado Final foi aprovado e homologado por unanimidade. **11.2**



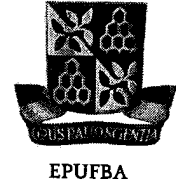
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



Departamento de Engenharia Química: O professor Yuri Guerrieri Pereira comunicou que o Departamento de Engenharia Química analisou os documentos dos candidatos do concurso para Professor Assistente, Regime de Dedicção Exclusiva, área de conhecimento/matéria: Controle e Automação, **01 vaga**, e informou que os inscritos Aydil de Jesus Franco, Leonardo de Souza Leal, Leonardo Silva de Souza, Lucas Lima Conceição, Lucas Ramalho de Oliveira, Raony Maia Fontes, Rebecca da Silva Andrade e Thiago Antônio Melo Euzébio; preenche os pré-requisitos constantes no Edital 01/2015, Inclusão nº09. A candidata Laoan Brito Oliveira Rodrigues não teve sua inscrição homologada por não ter apresentado o comprovante do pagamento da taxa de inscrição (GRU). Colocado em discussão e a seguir em votação, a homologação dos candidatos foi aprovada por unanimidade. **11.2.1** Em seguida, o professor Yuri Guerrieri Pereira solicitou aprovação da composição da banca examinadora referente ao concurso para **Prof. Assistente Área de Conhecimento: Controle e Automação**, ficando a composição, conforme descrição a seguir: MEMBROS TITULARES: 1) Prof. Leizer Schnitman – Universidade Federal da Bahia – UFBA (interno); 2) Prof. Flavio Henrique Vasconcelos – Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG (externo); 3) Prof. Sebastian Yuri Catunda – Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN (externo); MEMBROS SUPLENTEs: 1) Prof. André Scolari – Universidade Federal da Bahia – UFBA – (interno); 2) Prof. Carlos Eduardo Trabuco Dórea – Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN; 3) Andre Laurindo Maitelli – Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN. A solicitação foi aprovada por unanimidade. **11.2 Departamento de Construção e Estrutura:** O prof. Jardel Pereira Gonçalves solicitou a abertura de concurso devido à aposentadoria do Prof. Maerbal Bittencourt Marinho, conforme descrição a seguir: **11.2.1** Perfil dos candidatos: a) quantidade de vaga: 1 vaga; b) Classe: Professor Adjunto; c) regime de trabalho: dedicação exclusiva; d) **Área do Conhecimento/Matéria: Teoria das Estruturas**; e) Formação: Graduação em Engenharia Civil e Doutorado na área de Engenharia relacionada a Estruturas ou Mecânica dos Sólidos. Colocado em discussão e a seguir em votação, o perfil foi aprovado; **11.2.2** Pontos: colocado em discussão e a seguir em votação, os 10 (dez) primeiros pontos foram aprovados, conforme descrição a seguir: 1) Esforços solicitantes em vigas, pórticos e arcos; 2) Tensões em pontos de uma seção transversal; 3) Análise de tensões – Caso geral e estado plano de tensões; 4) Processo de Cross; 5) Flexão Simples, curvatura e tensões decorrentes da flexão 6) Cálculos de deflexões em vigas por integração da equação do momento fletor; 7) Cálculo de deflexões através do Método da Carga Unitária; 8) Métodos dos Deslocamentos – estruturas submetidas a cargas; 9 Métodos dos Deslocamentos – estruturas submetidas a variações de temperatura; 10) Flambagem de colunas. **11.3 -Departamento de Engenharia Mecânica:** O prof. Geraldo Nunes de Queiroz solicitou a abertura dos concursos devidos às aposentadorias do Prof. Urbano José de Mello Barreto Campello, do Professores José Joaquim Nossa e do Prof. Antônio Danilo Barreto. O referido concurso será aberto com



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
ESCOLA POLITÉCNICA



regime de trabalho de Dedicção Exclusiva, devido ao fato do departamento ter decidido utilizar o saldo de professores equivalentes disponíveis, constantes das aposentadorias dos, e do saldo de BPE cedido pela Escola Politécnica. Segue descrição do perfil aprovado na Reunião de Congregação de 19/06/2015, com retificação dos pontos, a seguir: **11.3.1 Perfil dos candidatos:** a) quantidade de vaga: 1 vaga; b) Classe: Professor **Adjunto**; c) regime de trabalho: dedicação exclusiva; d) **Área do Conhecimento/Matéria: Manutenção Mecânica**; e) Formação: Graduação em Engenharia Mecânica e Doutorado em Engenharia Mecânica. Colocado em discussão e a seguir em votação, o perfil foi aprovado; **11.3.2 Pontos:** colocado em discussão e a seguir em votação, os 10(dez) primeiros pontos foram aprovados, conforme descrição a seguir: 1) Estudo e aplicação das técnicas de manutenção industrial; 2) Organização da função manutenção no ambiente industrial; 3) Manutenção preventiva, preditiva e corretiva em equipamentos rotativos; 4) Monitoramento em máquinas e identificação de defeitos; 5) Lubrificação industrial: Classificação, seleção, especificação e análise de óleos 6) Técnicas de identificação de defeitos em máquinas; 7) Manutenção centrada em confiabilidade de componentes e sistemas (MCC); 8) Análise de falhas mecânicas e níveis de alarme; 9) Diagnósticos de falhas em máquinas rotativas e equipamentos estáticos; 10) Controle de manutenção. Em seguida, o prof. Geraldo Nunes de Queiroz solicitou a abertura do concurso devido a vaga recebida nesta Reunião de Congregação, conforme descrição a seguir: **11.3.4 Perfil dos candidatos:** a) quantidade de vaga: 1 vaga; b) Classe: Professor **Adjunto**; c) regime de trabalho: dedicação exclusiva; d) **Área do Conhecimento/Matéria: Dinâmica das Máquinas**; e) Formação: Graduação em Engenharia Mecânica e doutorado em Engenharia Mecânica. Colocado em discussão e a seguir em votação, o perfil foi aprovado; **11.3.5 Pontos:** colocado em discussão e a seguir em votação, os 10(dez) primeiros pontos foram aprovados, conforme descrição a seguir: 1) Análise de esforços, tensões e deformações em elementos mecânicos; 2) Princípios da Dinâmica; 3) Dinâmica dos corpos rígidos; 4) Impacto e Atrito; 5) Cinética dos corpos rígidos nos movimentos plano e espacial; 6) Análise de forças dinâmicas em máquina; 7) Métodos de energia por Lagrange; 8) Critérios de estabilidade em sistemas dinâmicos; 9) Dinâmica das Máquinas Rotativas; 10) Forças distribuídas. Nada mais havendo a ser tratado, a Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião. Ata aprovada na reunião do dia **15 / 01 / 2016**.

Vaticiana B. Duvit
Erangel, D. Cardoso
Mônica Cristina Cardoso da Guarda
Alberto B. Vieira Jr.
3-10
Marcos Leão de Jesus
Paulo Roberto de Jesus

DETG

Regina F. Uiana
Luiz Gonzaga de Oliveira
Yuri Henrique
Patricia R. P. P.
Vilfredo
Carla F. T. M.
Susandra
Maria Tereza F. Narciso
Amir