

Reunião Extraordinária Nº 01/2018	Data: 23.02.18	Horário de início: 10 h 00 min
Elaborado por Robson Magalhães	Revisado por	Horário de término: 12 h 00 min

Sala física:	Sala 05 (Pavilhão de aulas CJA)
Sala virtual:	<a href="http://webconf2.rnp.br/centros_de_formacao_ufsb">http://webconf2.rnp.br/centros_de_formacao_ufsb</a>
Participantes:	1. Fernando Mauro Pereira Soares <a href="mailto:fernandosoares@ufsb.edu.br">fernandosoares@ufsb.edu.br</a> ; Luana Oliveira Sampaio ( <a href="mailto:luanaoliveirasampaio@gmail.com">luanaoliveirasampaio@gmail.com</a> ); Marcelo Soares Teles Santos <a href="mailto:marcelostsantos@gmail.com">marcelostsantos@gmail.com</a> ; Márcio Roberto de Garcia Maia <a href="mailto:marciomaia@ufsb.edu.br">marciomaia@ufsb.edu.br</a> ; Raonei Alves Campos ( <a href="mailto:raoneialves@gmail.com">raoneialves@gmail.com</a> ); Ricardo de Araújo Kalid ( <a href="mailto:ricardo.kalid@gmail.com">ricardo.kalid@gmail.com</a> ); Robson da Silva Magalhães <a href="mailto:robson.silva.magalhaes@gmail.com">robson.silva.magalhaes@gmail.com</a> ; Vinicius de Amorim Silva <a href="mailto:vinicius@ufsb.edu.br">vinicius@ufsb.edu.br</a> ;

**Pauta proposta:**

1. Informes
2. Assinatura Atas (13/04/2017, 12/05/2017, 08/06/2017, 04/08/2017 e 25/08/2017).
3. Solicitação de informações CF-TCI para o Novo Portal UFSB;
4. Registro da participação do Prof. Ricardo Kalid no curso de extensão sobre Planejamento Estratégico Participativo para ONGs que atuam na área ambiental na região de Arataca - (Aprovado ad referendum)  
Proponente: Prof. Ricardo de Araújo Kalid
5. Concurso Docente a ser realizado no primeiro quadrimestre de 2018.  
Indicação de aproveitamento de candidatos aprovados.  
Proponente: Colegiado Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade.
6. Participação do Prof. Marcelo Soares Teles Santos em pós-graduação - (Aprovado ad referendum)  
Proponente: Prof. Marcelo Soares Teles Santos.
7. Situação atual do PPC do curso de Engenharia de Processos na próxima reunião do CF-TCI  
Relator: Prof. Ricardo de Araújo Kalid.

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
	<p>O professor Robson Magalhaes dá início a reunião informando que o Prof. Rafael Prezado justificou a sua ausência por ter aula no PPGER solicitando que isso fosse registrado em ata. O Prof. Robson passou aos informes.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Emitido certificado do curso de extensão Metodologia da Pesquisa-Ação (Prof. Ricardo Kalid).</li> <li>b) Cartas de interesse redistribuição: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Fabrício Ribeiro</li> <li>-Joanito de A. Oliveira</li> <li>-Pedido de reconsideração do parecer da redistribuição do Prof. Gerson Ribeiro Homem.</li> </ul> </li> <li>c) Constituição comissão formaliza parcerias com o Instituto Inkiri de Piracanga.</li> <li>d) Calendário Acadêmico 2018.</li> <li>e) Oferta de componente pelo CF-TCI.</li> <li>f) Revisão da Diretriz regulatória nº 001-2017-Orientações para concessão de diária a servidores que desempenhem atividades no âmbito do CF-TCI (Proposta da revisão será construída sob a coordenação do Prof. Fernando Mauro Pereira Soares).</li> <li>g) Plano anual de trabalho e Relatório anual de trabalho (foi liberado o SIG para o preenchimento).</li> <li>h) O Ricardo Kalid é o representante da UFSB junto ao Parque Científico-Tecnológico. Desligamento da função de Diretor de Ciência e Tecnologia da ONG Ecobahia.</li> <li>i) A Profa. Luana Sampaio informa que estará no Uruguai, pelo projeto Paulo Freire, no período de 09 a 28 de março. Informa participará de várias atividades relacionadas à formação de professores.</li> <li>j) O Prof. Fernando convida que a todos para iniciar uma discussão com relação a licença de capitação, visto que a universidade não dispõe de um regimento específico para regulamentar essa licença. Os professores têm direito a três meses a cada cinco anos de serviço.</li> <li>k) O Prof. Márcio Maia lembra à congregação que o CONSUNI aprovou uma mudança na Formação Geral, o que afeta os PPCs do segundo ciclo, e o percurso formativo para o segundo ciclo das engenharias. O Prof. Ricardo Kalid informa que já incorporou esse novo entendimento da FG no PPC que está em construção (Engenharia de</li> </ol>

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
	<p>Processos). Prof. Márcio Maia comenta que BI de Ciências do CJA foi o único reconhecido. Os BIs de Ciências dos demais campi não foram reconhecidos por não estarem no mesmo endereço (caracterizando-se como cursos diferentes, o que ocasionará uma necessidade de nova composição dos NDEs.</p>
2	<p><b><u>Assinatura Atas (13/04/2017, 12/05/2017, 08/06/2017, 04/08/2017 e 25/08/2017);</u></b></p> <p>O Prof. Robson faz circular as sumulas antecipadamente divulgadas por e-mail para que os presentes assinassem os documentos.</p>
3	<p><b><u>Solicitação de informações CF-TCI para o Novo Portal UFSB;</u></b></p> <p>O Prof. Robson informa acerca do lançamento do novo portal da UFSB. Serão necessárias informações para alimentar o portal, tais como: a estrutura da nossa unidade acadêmica, os cursos com PPCs aprovados, os cursos com PPCs em elaboração, etc. O Prof. Robson vai elaborar uma minuta com a redação dessas informações, repassando-a para o colegiado de Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade, e o relator do PPC de Engenharia de Processos, que realizarão a crítica e inserirão as contribuições. O documento final será compartilhado com a congregação para as contribuições e validação. Esse processo de consulta e divulgação será realizado por e-mail. Todos os presentes concordaram por unanimidade com esse procedimento.</p>
4	<p><b><u>Registro da participação do Prof. Ricardo Kalid no curso de extensão sobre Planejamento Estratégico Participativo para ONGs que atuam na área ambiental na região de Arataca - (Aprovado ad referendum).</u></b></p> <p>Proponente: Prof. Ricardo de Araújo Kalid.</p> <p>O Prof. Robson registra que a participação do Prof. Ricardo Kalid no curso de extensão sobre Planejamento Estratégico Participativo para ONGs foi aprovada <b>ad referendum</b>. O Prof. Robson passa a palavra para o proponente que faz uma breve apresentação da motivação para a oferta do curso. Ele registra que a proposta se refere a uma segunda edição do curso, já ofertado em outra ocasião. Foi posto em apreciação a aprovação para a oferta de uma nova turma. A proposta foi aprovada por unanimidade.</p>
5	<p><b><u>Concurso Docente a ser realizado no primeiro quadrimestre de 2018.</u></b></p> <p>Indicação de aproveitamento de candidatos aprovados.</p> <p>Proponente: Colegiado Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade.</p> <p>O Prof. Robson passou a palavra ao coordenador do colegiado de Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade (Prof. Marcelo Soares Teles Santos) que explicou as razões para a indicação de aproveitamento dos candidatos já aprovados no concurso realizado conforme o Edital 26/2017. Esses candidatos aprovados atendem os perfis prioritários para composição final do quadro docente do curso de Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade. Esses candidatos não foram aproveitados devido ao limite de vagas estabelecido para a nossa unidade acadêmica. Os perfis em questão são:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. 1 vaga para Engenharia Ambiental/Climatologia e Mudanças Climáticas (Perfil: Graduação em Engenharia Ambiental com atuação ou pós-graduação em Climatologia, titulação mínima de mestrado), a ser aproveitada pela 4ª Colocada na vaga de Eng. Ambiental do Concurso 2017;</li> <li>b. 1 vaga para Biotecnologia Ambiental (Perfil: Graduação ou pós-graduação em Biotecnologia e áreas afins, com atuação comprovada em aplicações ambientais da Biotecnologia), a ser aproveitada pela 2ª Colocada na vaga de Biotecnologia do Concurso 2017 - vaga do CFCAM.</li> </ol> <p>O Prof. Robson abriu para as inscrições. O Prof. Ricardo Kalid acha pertinente o aproveitamento dos perfis descritos, reforçando a necessidade de trazeremos pessoas da área biotecnológica. Ele informa que recentemente o IFBaiano aprovou um curso de Engenharia de Alimentos. Na qualidade de relator do PPC de Engenharia de Processos, o Prof. Ricardo Kalid está negociando a mudança de foco do PPC (de alimentos para biotecnologia), concentrando-se a construção dos nossos laboratórios com a ênfase em biotecnologia.</p>

Item	Informes, acompanhamentos e deliberações
	Foi posto em apreciação a aprovação da indicação de aproveitamento de candidatos aprovados no Edital 26/2017. A proposta foi aprovada por unanimidade.
6	<p><b><u>Participação do Prof. Marcelo Soares Teles Santos em pós-graduação - (Aprovado ad referendum).</u></b></p> <p>Proponente: Prof. Marcelo Soares Teles Santos.</p> <p>O Prof. Robson passou a palavra para o proponente (Prof. Marcelo Soares Teles Santos) que explicou a abrangência da sua participação. Ele estará participando como colaborador na Pós-Graduação da Faculdade de Tecnologia e Ciência (FTC) em <b>Geotecnologias Aplicadas ao Planejamento e à Gestão</b>, disciplina tem carga horaria de 24 horas. Foi posto em apreciação a participação do Prof. Marcelo Soares Teles Santos na Pós-Graduação da Faculdade de Tecnologia e Ciência (FTC). A proposta foi aprovada por unanimidade</p>
7	<p><b><u>Situação atual do PPC do curso de Engenharia de Processos na próxima reunião do CF-TCI.</u></b></p> <p>Relator: Prof. Ricardo de Araújo Kalid.</p> <p>O Prof. Robson passou a palavra para o relator do PPC de Engenharia de Processo (Prof. Ricardo de Araújo Kalid) que apresentou o status atual no desenvolvimento do PPC. Estavam presentes na reunião os técnicos Lucas Oliveira Santos e Regiane Silva dos Santos, que estão colaborando na elaboração dos experimentos (procedimentos das aulas práticas) dos componentes curriculares do PPC de Engenharia de Processos. O Prof. Ricardo Kalid reforça a tendência de mudança do foco do PPC (de alimentos para biotecnologia), concentrando-se a construção dos nossos laboratórios com a ênfase em biotecnologia. O Prof. Ricardo Kalid informa que já incorporou o novo entendimento da FG no PPC, com proposta de novos componentes, tais como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introdução ao Design <b>no lugar de</b> Experiências do Sensível</li> <li>• Macroeconomia e Contabilidade social <b>no lugar de</b> Universidade e Desenvolvimento Regional</li> <li>• Microeconomia e Plano de Negócios <b>no lugar de</b> Universidade e Contexto Planetário</li> <li>• Matemática Financeira I <b>no lugar de</b> Matemática e Espaço</li> <li>• Matemática Financeira II <b>no lugar de</b> Matemática e Cotidiano</li> </ul> <p>Os presentes manifestaram simpatia por algumas das sugestões apresentadas na proposta, concordando que O Prof. Ricardo Kalid leve essa proposta para ser apresentada em outros fóruns, sendo amadurecida e debatida. O Prof. Robson sugere que, havendo espaço para isso, essa proposta fosse levada para o colegiado do BI de Ciências recebendo outras contribuições.</p>
	<p><b><u>O que ocorrer</u></b></p> <p>O Prof. Fernando Mauro Pereira Soares pede a liberação de diárias para participação de fórum (02/03) em Salvador. Trata-se de um fórum preparatório para o Fórum Mundial da Água com preparação de documentos regionais. O Prof. Fernando Mauro Pereira Soares declarou que não haverá impacto sobre as atividades acadêmicas planejadas, e que a sua saída seria no dia 01/03, com o retorno no dia 03/03. Foi posto em apreciação a aprovação da liberação das diárias. A proposta foi aprovada por unanimidade</p> <p>Sem mais, a reunião foi encerrada às 12:00.</p>

*[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Robson', 'Kalid', and 'Mauro']*