



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas**  
Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santa Terezinha · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996-7943  
secretariacecs@ufabc.edu.br

## **SINOPSE**

*Síntese das deliberações referentes aos assuntos constantes da pauta da I sessão ordinária de 2018 do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas – ConCECS, realizada no dia 19 de fevereiro, às 14h20min, no auditório 005, Bloco Beta, em São Bernardo do Campo.*

Sessão presidida pelo professor Harki Tanaka, diretor do CECS.

### **Informes da direção:**

- 1) Informou que foi liberada para o CECS verba no valor de R\$55.000,00 para contratação de ônibus esporádico para o ano de 2018;
- 2) Passou a palavra para Adriano Dierken, técnico-administrativo lotado na Divisão Administrativa do CECS, que informou sobre os limites orçamentários, de custeio, liberados para o CECS, a saber R\$ 210.000,00. Informou sobre a ausência até então de verba destinada para investimento.
- 3) Informou o cadastro de Pesquisadora Doutora Colaboradora de Adriana Del Mônico de Maria;
- 4) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Vinicius Prado Suppioni;
- 5) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Ricardo de Sousa Moretti;
- 6) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Klaus Schützer;
- 7) Informou a alteração de representantes do Bacharelado em Relações Internacionais na Comissão Permanente de Pesquisa do CECS (CPPCECS), sendo os Professores Doutores Demétrio Gaspari Cirne de Toledo e Diego Araujo Azzi os novos representantes do curso.
- 8) Informou sobre autorização para exercício de atividade esporádica do Professor Doutor Igor Fuser junto ao Portal Brasil 247.

## Ordem do Dia:

- 1) Retificação da ata 9ª da reunião ordinária do ConCECS, realizada em 09 de outubro de 2017.  
Retificação aprovada com uma abstenção.
- 2) Ata 10ª reunião ordinária do ConCECS, realizada em 11 de dezembro de 2017.  
Ata aprovada por unanimidade.
- 3) Avaliação de estágio probatório de 12 meses de Gabriel Almeida Antunes Rossini e Leandro Reverberi Tambosi.  
Continuidade do Estágio Probatório aprovada por unanimidade
- 4) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de Danilo Freitas Ramalho da Silva e Marcos Barcellos de Souza  
Continuidade do Estágio Probatório aprovada por unanimidade.
- 5) Avaliação de estágio probatório final de Ivan Filipe de Almeida Lopes Fernandes.  
Item aprovado por unanimidade.
- 6) Relatório final de Pesquisador Doutor Colaborador Gabriel Zorello Laporta.  
Após relatoria da Profª Melissa Graciosa, o relatório foi colocado em votação e aprovado por unanimidade.
- 7) Proposta de plano de trabalho de projeto intitulado “Desenvolvimento de tecnologia no setor de energia nuclear, planejamento energético e sustentabilidade do setor de energia no laboratório Interdisciplinar de Energia Nuclear (Nuc-Lab)”  
Após relatoria do Professor João Moreira, foi aprovado, com duas abstenções, a possibilidade de alocação de recursos sobressalentes de projetos de curta duração no laboratório, de forma a alongar o prazo para execução dos recursos, para que sejam melhor geridos. Foi aprovada, ainda, com uma abstenção, que tal modalidade poderá vigorar em projeto vigente com a empresa Eletronuclear.
- 8) Autorização de participação do docente Ugo Ibusuki na banca examinadora para certificação de Especialista em Lean da Mercedes-Benz do Brasil, em caráter remunerado.  
Retirado de pauta por solicitação do demandante.
- 9) Solicitação de afastamento internacional para realização de pós-doutorado do professor Anderson Leonardo Sanches no período de 01/06/2018 a 01/06/2019.

Após relatoria da Professora Ana Romani, que levantou a necessidade de alteração do período do afastamento pare que este não exceda 12 meses, o afastamento do Professor Anderson foi aprovado por unanimidade.

10) Resolução ConCECS – Credenciamento e descredenciamento Curso Bacharelado Relações Internacionais - BRI.

Após relatoria da Professora Vanessa Lucena Empinotti, decidiu-se, por unanimidade, pela aprovação da mudança textual na resolução, que trata do credenciamento e descredenciamento de professores no curso de relações internacionais.

11) Solicitação de afastamento para realização de pós-doutorado de Elias David Morales.

Retirado de pauta por solicitação do demandante.

### **Expediente**

1) Avaliação de estágio probatório de 12 meses de Mathilde Julienne Gisèle Champeau Ferreira e Patrícia Helena Fernandes Cunha

2) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de Luciana Nicolau Ferrara.

3) Avaliação de estágio probatório final de Guadalupe Maria Jungers Abib de Almeida e José Alberto Torrico Altuna.

Os documentos referentes aos itens 1, 2 e 3 ficarão disponíveis na Secretaria do CECS até a próxima reunião do ConCECS, na qual serão encaminhados como Ordem do Dia.

4) Calendário das Sessões Ordinárias ConCECS.

Após relatoria do Secretário Executivo José Carlos, decidiu-se pela aprovação do calendário, com a data da reunião de dezembro em 03/12, por unanimidade.

5) Plano Anual para aplicação da parcela de RTI 2016 (Fase 2) em recursos relativos à infraestrutura institucional para pesquisa - CPPCECS.

Após relatoria da professora Marcia Escote, acerca do uso da reserva técnica institucional de 2016 (RTI), da FAPESP, na compra de ares condicionados, foram apresentados três orçamentos para execução do serviço. O item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovada com duas abstenções.

6) Relatório Técnico de prestação de contas da RTI 2016 – Projeto FAPESP.

Após relatoria do Professor Renato Altobelli e projeção do Relatório Técnico de Prestação de Contas, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovado por unanimidade.

7) Homologações das aprovações ad referendum das comissões julgadoras dos Editais:

a) Nº 099/2017 - Área Engenharia Ambiental e Urbana e subárea Análise de Estruturas e Construções Sustentáveis;\*

b) Nº 227/2016 - Área Engenharia Ambiental e Urbana e subárea Gestão de Recursos Naturais e Agroecossistemas;\*

c) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Produção e subárea Engenharia Assistida por Computador;\*

d) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Produção e subárea Sistemas de Informação de Operações e Processos;\*

e) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Informação e subárea Inteligência Computacional;\*

f) Nº 227/2016 - Área Engenharia Biomédica e subárea Hemodinâmica e Fenômenos de Transporte para Sistemas Biológicos;\*

g) Nº 227/2016 - Área Engenharia de Materiais e subárea Materiais Metálicos;\*

h) Nº 227/2016 - Área Planejamento Territorial e subárea Teoria do Planejamento Urbano e Regional.

O item foi secundado para a aprovação em bloco e promovido à ordem do dia, sendo aprovadas todas as bancas por unanimidade.

8) Autorização para realização de atividade remunerada do professor Acácio Sidinei Almeida Santos.

O item foi retirado de pauta devido à ausência do relator.

9) Homologação da aprovação Ad Referendum da proposta de celebração de parceria com a Anton Paar Brasil Ltda.

Após relatoria do Professor Demétrio Jackson dos Santos sobre a parceria com a empresa, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovado por unanimidade.

10) Proposta de plano de trabalho para desenvolvimento do projeto “Análise da viabilidade de aplicação de adesivos a partir de matéria prima de origem renovável”.

Após relatoria do Professor Demétrio Jackson dos Santos, que relatou o interesse da empresa Suzano em uma consultoria especializada sobre a aplicação de adesivos a partir da lignina, o item será avaliado na próxima reunião na ordem do dia.

11) Reestruturação das disciplinas Engenharia Unificada I e Engenharia Unificada II.

Após relatoria do professor Luis Alberto M. Riascos, decidiu-se pela criação de um Grupo de Trabalho composto pelos professores Luis Riascos, Jeroen

Schoenmaker, Melissa Graciosa, Rafael Santiago Celeghini e Cícero Ribeiro de Lima, bem como o representante discente titular Fábio Parno e quem mais possa se interessar.

12) Relatório de execução de atividade remunerada do professor Leandro Reverberi Tambosi.

O item foi retirado da pauta devido à ausência do relator.

13) Relatório final do afastamento para realização de pós-doutorado do professor Sidney Jard da Silva.

Após relatoria e descrição das atividades desenvolvidas durante a realização do pós-doutorado, o item foi promovido à ordem do dia e o relatório foi aprovado por unanimidade.

14) Homologação da aprovação Ad Referendum da alteração de no período do afastamento internacional da professora Sandra Irene Momm Schult para realização de pós-doutorado de 02/04 a 30/11/2018 para 01/05 a 31/12/2018.

Após relatoria da Professora Vanessa Empinotti, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovado por unanimidade.

15) Homologação da aprovação Ad Referendum da proposta de celebração de parceria com a Orbital Engenharia S.A., para desenvolvimento do projeto intitulado "Foguete de Treinamento Básico a Propelente Líquido".

O item foi retirado da pauta devido à ausência da relatora.

16) Proposta de plano de trabalho para desenvolvimento do projeto de pesquisa "Analysis of stay vanes cracks" em parceria com a empresa Voith Hydro Ltda. Relator: Cesar Monzu Freire.

O professor Cesar apresentou uma descrição sucinta do projeto em parceria com a empresa Voith Hydro Ltda, que tem como título "Analysis of stay vanes cracks". O Professor Harki indicará um relator para o projeto, que será avaliado na próxima reunião.

17) Proposta de plano de trabalho para autorização de realização de atividade remunerada da Profa. Ahda Pionkoski Grilo Pavani no projeto LASSE Smart Energy em parceria com a Fundação Parque Tecnológico de Itaipu.

Após relatoria e descrição do plano de trabalho pela Professora Ahda Pionkoski Grilo Pavani, O Professor Harki indicará um relator para o projeto, que será avaliado na próxima reunião.

18) Relatório de execução técnico de TCTC entre a UFABC e a empresa Akia Assessoria Empresarial Ltda.

Após relatoria do Professor Julio Facó, o item foi secundado e promovido à ordem do dia, sendo aprovado por unanimidade.

19) Proposta de plano de trabalho para desenvolvimento de projeto de pesquisa “Ferramentas clínicas para o auxílio ao diagnóstico e prognóstico de doenças vasculares cerebrais”.

O Professor Tiago Ribeiro fez uma breve descrição do projeto apresentado que visa o desenvolvimento de ferramentas clínicas para o auxílio a diagnósticos e prognósticos de doenças cerebrovasculares. O Professor Cícero foi indicado como relator do projeto que será avaliado na próxima reunião.

Sessão encerrada às 17h10m.

Denis Yoshio Nakaya  
Assistente em Administração

José Carlos da Silva  
Secretário Executivo