

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

## Fundação Universidade Federal do ABC Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas Secretaria

Ata nº 005/2019/Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

1 Ata da 5ª Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências 2 Sociais Aplicadas, realizada às quatorze horas e vinte e um minutos do dia dez de junho de dois mil e dezenove, sala 312-1, Bloco A, Campus Santo André. A reunião foi presidida pelo 3 professor Harki Tanaka, diretor do CECS, e contou com a presença dos seguintes conselheiros: 4 5 Ahda Pionkoski Grilo Pavani, representante docente titular; Alexandre José de Castro Lanfredi, 6 representante docente titular; Amaury Kruel Budri, coordenador do curso Engenharia de 7 Informação; Ana Paula Romani, coordenadora do curso de Engenharia Biomédica; Daniel Jonas 8 Dezan, representante docente suplente; Daniel Scodeler Raimundo, coordenador do curso de 9 engenharia de Materiais; Edmarcio Antonio Belati, representante docente titular; Fernanda Graziella Cardoso, coordenadora do Bacharelado em Ciências Econômicas; Fernando Silva de 10 11 Moura, representante docente suplente; Jéssica Caroline dos Santos Xavier, representante técnico 12 administrativo titular; Katherine Benites Bonato Marana, representante discente de pós-13 graduação titular; Luis Alberto Martinez Riascos, coordenador do curso de Engenharia de 14 Instrumentação, Automação e Robótica; Luiz Henrique Bonani do Nascimento, representante 15 docente titular; Maria Gabriela da Silva Martins Cunha Marinho, vice-diretora; Melissa Cristina Pereira Graciosa; coordenadora do curso de Engenharia Ambiental e Urbana; Rafael Celeghini 16 17 Santiago, coordenador de Engenharia Aeroespacial; Reynaldo Palacios Bereche, coordenador de Engenharia de Energia; Tatiana Berringer de Assumpção, coordenadora do Bacharelado em 18 19 Relações Internacionais; e Vanessa Lucena Empinotti, vice-coordenadora do Bacharelado em 20 Planejamento Territorial. A reunião contou ainda com a presença dos professores Acácio Sidinei 21 Almeida Santos, docente do curso de Bacharelado em Relações Internacionais e Pró-reitor de 22 Assuntos Comunitários e Políticas Afirmativas; Anderson Luis Saber Campos, docente do curso 23 de Bacharelado em Ciências Econômicas; Fabiana Aparecida Toledo silva, docente do curso de 24 Engenharia de Energia; Roseli Frederigi Benassi, docente do curso de Engenharia Ambiental e 25 Urbana; Sandra Irene Momm Schult, docente do curso de Bacharelado em Planejamento 26 Territorial. Justificou ausência os professores José Roberto Tálamo e Fernando Gasi, 27 respectivamente, coordenador e vice-coordenador do curso de Engenharia de Gestão, ambos em 28 consulta médica, e das professoras Maria Luisa Levi Pahim e Roberta Guimarães Peres, 29 respectivamente, coordenadora e vice-coordenadora do curso de Bacharelado em Políticas 30 Públicas. Após constatar quórum, professor Harki deu início à sessão com os Informes da 31 Direção: 1) Informou a renovação de cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de Walter 32 Evaldo Kuchenbecker, supervisionado pelo professor Julio Carlos Teixeira. 2) Informou o cadastro de Pesquisador Colaborador de Lucas Lima Rodrigues, supervisionado pelo professor 33 34 Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho. 3) Informou o cadastro de Pesquisador Doutor Colaborador de: 35 Adriane Calaboni, supervisionada pelo professor Leandro Reverberi Tambosi; de Eduardo 36 Magalhães Rodrigues, supervisionado pelo professor Klaus Frey; de Juan Arturo Guillén Romo, supervisionado pelo professor Giorgio Romano Schutte; e de Luciane Fontana da Silva, 37 supervisionada pela professora Tatiane Araújo de Jesus. 4) Informou a autorização para exercício 38

de atividade remunerada esporádica da professora Camila Caldeira Nunes Dias para ministrar palestra na Agência Brasileira de Inteligência, e junto ao UOL Edtech - Tecnologia para Educação, para ministrar palestra na PUCRS. Informes dos Conselheiros: 1) Professor Rafael Celeghini informou que as alterações do perfil da vaga para o concurso na área de Engenharias e subárea Ciências Mecânicas, Tecnologia e Estudos de Gênero em Engenharias, conforme acordado na reunião anterior, foram realizadas. Informou que a inscrição para o referido concurso já está aberta e solicitou a colaboração dos demais conselheiros na divulgação. 2) Professora Melissa Graciosa informou sobre a necessidade de indicação, pelos coordenadores dos cursos, de dois representantes docentes e dois representantes discentes, para comporem a organização do Workshop das Engenharias, a ser realizado no Campus São Bernardo do Campo, nos dias 08 e 09 de outubro. A direção encaminhará mensagem eletrônica aos coordenadores dos cursos de engenharia solicitando essa indicação. 3) Professora Fernanda Cardoso informou que mediara o debate sobre a "Reforma da Previdência" que acontecerá na data de hoje no Campus São Bernardo do Campo, com a presença do Deputado Paulo Teixeira, Professora Rosa Maria Marques, Professor Fabio Terra e Professora Leda Paulani. Também informou que inicia hoje a IV Semana de Políticas Públicas da UFABC com a palestra do Professor Vladmir Safatle, e se estende até a próxima quinta-feira. Solicitou também a antecipação do item 21 do Expediente, devido a sua participação no debate. Professor Harki propôs a antecipação do item 21 para item 1 do Expediente. Solicitação acatada por todos os conselheiros. 4) Professora Vanessa informou sobre a 4ª edição da Semana e Planejamento Territorial no período de 01 a 04/07/2019, iniciando com a Aula Magna proferida pelo Professor Leo Héller, servidor da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) e relator das Nações Unidas, com o tema "Os Direitos Humanos à Água e ao Saneamento". Salientou a importância dos temas escolhidos pelos alunos para motivar a reflexão na universidade. 5) Professora Tatiana Berringer informou sobre a realização da Semana de Relações Internacionais no período de 08 a 11/10/2019, e por coincidir com o período da realização do Workshop das Engenharias, verificarão detalhadamente se os espaços não se chocam pois terá atividades nos três períodos. Professor Harki retomou os Informes da Direção para justificar a ausência dos professores José Roberto Tálamo e Fernando Gasi, coordenador e vice-coordenador do curso do Engenharia de Gestão, devido à consulta médica; e das professoras Maria Luísa Levi Pahim e Roberta Guimarães Peres, coordenadora e vice-coordenadora do curso de Bacharelado em Políticas Públicas. Solicitou também a inclusão da alteração do período do afastamento internacional para realização de pós-doutorado do professor Francisco José Fraga da Silva como Item 21 do Expediente da pauta. Solicitação acatada pelos conselheiros. Ordem do Dia: 1) Ata da III Reunião Ordinária do ConCECS, realizada em 1º de abril de 2019. Sem comentários, a ata foi aprovada por unanimidade. 2) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de André da Fontoura Ponchet, Beatriz, Tamaso Mioto, Camila Clementina Arantes, Flávio Thales Ribeiro Francisco, Gabriela Farias Asmus, Leandro Reverberi Tambosi, Patricia Cezário Silva, Priscyla Waleska Targino de Azevedo Simões e Silvia Lenyra Meirelles Campos Titotto. Professor Harki passou a palavra a Professora Maria Gabriela, que procedeu à leitura dos relatórios de estágio probatório dos docentes supracitados. Após discussão em relação ao questionamento do professor Luis Riascos sobre as recomendações da comissão em relação à avaliação da professora Patricia Cezário Silva, professora Maria Gabriela sugeriu uma indicação desse Conselho para a SUGEPE e demais instâncias, sobre a possibilidade de aprimorar o formulário, ponderando os impactos da Licença Gestante nas atividades das docentes em estágio probatório. Professor Harki lembrou que apesar do questionamento, foi recomendada, pela coordenação do curso e comissão, a continuidade do estágio probatório dos docentes. Sem mais

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51 52

53

54

55

56

5758

59

60

61 62

63

64

65

66 67

68

69

70

71

72

73 74

75 76

77

78

79

80 81

82

83

84

comentários, a continuação do estágio probatório de 24 meses dos docentes foi aprovada por unanimidade. 3) Avaliação de estágio probatório final de Daniel Jonas Dezan, Franciane Freitas Silveira, João Vicente Akwa, Lucas da Silva Tasquetto, Mauricio Guerreiro Martinho dos Santos, Miguel Said Vieira e Valéria Ribeiro Lopes. Novamente, professora Maria Gabriela procedeu à leitura dos pareceres emitidos pela comissão, que sem comentários foram aprovados por unanimidade. Professor Harki prosseguiu com o Expediente: 1) Proposta de custeio da vinda do Professor José Mariani de Sá Carvalho para apresentação do documentário Livre Pensar, sobre a Professora Maria da Conceição Tavares. Professora Fernanda Cardoso relatou que o professor José Mariane dirigiu o documentário sobre o economista Celso Furtado, o documentário intitulado "Um sonho Intenso", sobre a economia brasileira, e mais recentemente sobre Maria da Conceição Tavares, professora portuguesa naturalizada brasileira, extremamente importante para o pensamento econômico nacional e latino-americano, uma das responsáveis pela consolidação do pensamento estruturalista. Como o diretor se dispôs a vir à UFABC para a apresentação do documentário, solicita o custeio das passagens aéreas, deslocamento e pagamento de diária. Professora Maria Gabriela relatou conhecer o trabalho do professor Mariani, utilizando por várias vezes os documentários citados na disciplina de Ciência, Tecnologia e Sociedade. Após esclarecimentos o item foi promovido a Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 2) Avaliação de estágio probatório de 24 meses de Anderson Luis Saber Campos. Professor Harki informou que a documentação ficara disponível na Secretaria do CECS para consulta e será pautado na Ordem do Dia na próxima reunião ordinária. 3) Avaliação de estágio probatório final de André Kazuo Takahata, Cesar Monzu Freire, Conrado Augustus de Melo, Diego Araujo Azzi, Gabriel Almeida Antunes Rossini, Maximiliano Barbosa da Silva, Mercia Regina Domingues Moretto e Rodrigo de Freitas Bueno. Da mesma forma, informou que os documentos ficarão disponíveis na Secretaria do CECS até a próxima reunião, quando serão pautados como Ordem do Dia. 4) Relatório Final referente exercício de atividade externa remunerada do Prof. Acácio Sidinei Almeida Santos. Professora Maria Gabriela procedeu à leitura do parecer favorável a aprovação do relatório final, emitido pelos professores Fábio Terra e Demétrio Gaspari. Sem comentários o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 5) Conversão carga didática em administrativa para a Prof<sup>a</sup> Carolina Correa de Carvalho, nomeada responsável pela Divisão de Design e Inovação Educacional do NETEL. Devido à ausência do professor José Roberto Tálamo, professora Maria Gabriela relembrou a discussão ocorrida na reunião anterior, quando a professora Carolina apresentou a proposta de trabalho e após questionamentos o conselho deliberou pela manifestação do curso de Engenharia de Gestão acerca do impacto da redução de carga didática. Professor Harki informou que o coordenador do curso, professor Tálamo, encaminhou uma mensagem eletrônica comunicando a aprovação da plenária e coordenação do curso acerca da redução da carga didática da professora Carolina. Após discussão e esclarecimentos sobre o assunto, sobre o número de créditos por docente e sobre a necessidade de informar com antecedência às coordenações dos cursos, a alocação de docentes em cargos administrativos que impactam na alocação didática do curso, a redução de 30% da carga didática da professora Carolina Correa de Carvalho foi promovida à Ordem do Dia e aprovada com a abstenção do professor Luis Riascos. Professor Harki se comprometeu a levas as questões à reunião da Pró-Reitoria de Graduação e Diretores dos Centros. 6) Relatório de atividades de pós-doutorado da professora Sandra Irene Momm. Professora Sandra relatou que o projeto "Planejamento territorial em cenário de grandes transformações socioambientais: um arcabouço teórico-metodológico análises para comparativas" foi desenvolvido no IRI THESYS, Instituto Interdisciplinar da Universidade

85

8687

88 89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114115

116

117118

119

120

121

122123

124

125

126

127

128

129

130

131 Humboldt, em Berlin, de junho a setembro de 2018, e de outubro de 2018 a abril de 2019, no 132 EPC - European Planning Cultures Department, do curso de Planejamento Espacial na 133 Universidade de Dortmund. Expôs os objetivos e produtos que foram propostos e cumpridos, 134 além da participação em outros eventos. Destacou a participação na reunião dos coordenadores de cursos de Planejamento da Europa. Foram publicados três artigos em periódico internacional, 135 136 três capítulos de livro, dois artigos de evento nacional, e edição especial da Revista Ambiente e 137 Sociedade em organização em parceria com o professor Edimilson Freitas, sobre Urbanização, 138 planejamento e mudanças climáticas, além de agendamento de seminário para o 2º semestre. 139 Informou também a submissão de uma proposta no Edital Sprint-Propasp DAAD-FAPESP com 140 a UFABC e com a TU Dortmund e Universidade de Duisburg; a aprovação do Programa de 141 Mestrado em Planejamento e Gestão do Território da UFABC com parceiro do Programa de 142 Mestrado Internacional de Ciência em Planejamento e Gestão do Desenvolvimento Regional 143 (SPRING). Agradeceu ao CECS, as coordenações dos cursos de graduação em Planejamento 144 Territorial e de Pós-graduação em Planejamento e Gestão do Território e a FAPESP. 145 Questionada pelo professor Harki da possibilidade de estabelecer parceria na área de engenharias 146 com a Universidade de Humbolt, professora Sandra esclareceu que a o IRI THESYS possui área 147 de infraestruturas urbanas que trata com sistemas de engenharia, e se dispôs a iniciar os contatos. 148 Sem mais comentários o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 7) 149 Proposta de abertura de Processo Seletivo para Professor Visitante (duas vagas) na área de Instrumentação, Automação e Robótica e subárea Projeto. Professor Luis Riascos justificou a 150 151 proposta de duas vagas, uma em virtude da não aprovação de nenhum candidato no Edital nº 152 114/2018, e a outra vaga para substituir o professor Christian Baldo, que realizará um pós-153 doutorado. Indagado sobre os questionamentos da Auditoria acerca de um Processo Seletivo para 154 Professor Visitante, informou que os documentos solicitados foram encaminhados. Professor 155 Edmarcio lembrou sobre os motivos e justificativas que devem ser apresentadas para a 156 solicitação de contratação de professor visitante. Professor Riascos esclareceu que o formulário 157 encaminhado já está atualizado e contempla todas as informações necessárias. Esclareceu 158 também que Projeto Mecânico, CAD, CAM e CAE são áreas que serão atendidas. Sem mais 159 comentários, o item foi aprovado por unanimidade após promoção à Ordem do Dia. 8) Proposta de normas de Estudo Dirigido do curso de Engenharia de Instrumentação, Automação e 160 161 Robótica. Professor Luis Riascos relatou que a plenária do curso aprovou as seguintes condições 162 para que o aluno solicite o Estudo Dirigido: não ter sido reprovado por falta de frequência na disciplina, uma única vez; que a disciplina não esteja no planejamento de oferta no quadrimestre 163 164 anterior ou posterior; a solicitação poderá ser realizada apenas numa única vez; deverá ser 165 encaminhada à coordenação do curso no inicio do quadrimestre; ter anuência de um docente que ministre regularmente a disciplina, não necessariamente do curso; e que não haverá 166 contabilização de créditos ao docente. Depois de discussão em relação à condição da disciplina 167 168 não ser ofertada nos 02 (dois) quadrimestres anteriores, nem estar no planejamento para ser 169 ofertada nos próximos 02 (dois) quadrimestres subsequentes, o item retornará para discussão da 170 plenária do curso de Instrumentação, Automação e Robótica. 10) Cadastro de projeto de 171 pesquisa realizado em parceria com a Fundação Parque Tecnológico Itaipu, sob coordenação 172 do professor Leandro Reverberi Tambosi. Professora Roseli Benassi relatou parceria no projeto 173 de pesquisa "Efeitos da cobertura do solo sobre a provisão de serviços ecossistêmicos associados aos recursos hídricos do reservatório de Itaipu", com participação dos professores Leandro, 174 Roseli, Tatiane e Lúcia Helena, e professora Rozely Ferreira dos Santos da USP. Informou que 175 também submeteram o mesmo projeto em edital da Agência Nacional de Águas, porém não 176

177 foram contemplados, despertando o interesse da Fundação Itaipu. O projeto terá duração de 60 178 meses e recurso estimado em R\$ 628.000,00, com contrapartida de duas bolsas de pós-179 doutorado, viagens da equipe para trabalho de campo e equipamentos. Acrescentou que será 180 doada pela Fundação Itaipu equipamento para realização de reunião online e que posteriormente 181 serão solicitadas outras bolsas de pesquisa. Enfatizou que os docentes envolvidos não receberão 182 bolsa, somente o auxílio para viagem nacional e internacional. Após esclarecimentos em relação 183 às bolsas de pós-doutorado, o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 184 Professora Fernanda pediu a palavra para reforçar o pedido de pagamento de diária e passagens 185 pelo CECS, para o convidado do curso de Bacharelado em Ciências Econômicas. Professor Harki confirmou o compromisso no custeio da diária e passagens. 11) Homologação aprovação 186 187 Ad Referendum da alteração da composição da Comissão Julgadora do Concurso Público, 188 objeto do Edital nº 116/2018, na área de Engenharia de Energia e subárea Sistemas Térmicos. 189 Professor Reynaldo Palacios relatou a nova proposta da banca para o concurso, com 31 inscritos, pois alguns professores não confirmaram disponibilidade para o período devido a problemas 190 191 pessoais. O item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 12) Relatório 192 Final de Pesquisador Colaborador de Eliane Rodrigues Message, supervisionada pela 193 professora Anapatricia Morales Vilha. 13) Relatório Final de Pesquisador Colaborador de 194 Paulo Roberto dos Santos, supervisionado pela professora Anapatricia Morales Vilha. 14) 195 Relatório Final de Pesquisador Doutor Colaborador (PDC) Alessandra Bitante, supervisionado pela professora Anapatricia Morales Vilha. Os itens 11, 12 e 13 não foram apreciados devido 196 197 ausência do demandante. Professora Gabriela solicitou contato com a professora Anapatricia, 198 supervisora, para que oriente os pesquisadores a comparecerem na próxima reunião. 15) 199 Prorrogação do afastamento para pós-doutorado da professora Fabiana Aparecida de Toledo 200 Silva a contar de 01/08/2019 a 01/02/2020. Professora Fabiana justificou a solicitação de prorrogação em função da de testes finais que exigem maior tempo para trabalhar nos resultados 201 202 e validar o modelo que está sendo proposto no setor elétrico. Professor Reynaldo confirmou que 203 a coordenação do curso de Engenharia de Energia está de acordo com a prorrogação e que a 204 alocação didática da professora não será afetada em função da participação do pós-doutorado. 205 Sem mais comentários, o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 16) 206 Redistribuição da Prof.ª Angélica Alebrant Mendes da Universidade Federal de Santa Maria 207 para a o curso de Engenharia de Gestão. A pedido do professor José Roberto Tálamo, ausente, 208 professor Harki informou que a plenária e a coordenação do curso de Engenharia de Gestão 209 aprovou a redistribuição. Esclareceu que o curso de Engenharia de Gestão possui três vagas de 210 professor permanente a preencher, sendo que há um edital com inscrição aberta para 211 preenchimento de duas vagas. Desta forma, com a aprovação da redistribuição da professora 212 Angélica, o curso não tem mais vaga a ser preenchida. A representante técnica administrativa 213 Jéssica confirmou a aprovação da redistribuição na plenária do curso. Sem mais comentários, o 214 item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 17) Encaminhamento de 215 solicitações de mecanismos de avaliação substitutivos para a PROGRAD. Professor Anderson 216 Campos sugeriu que a PROGRAD seja a responsável por avaliar os documentos apresentados 217 pelos alunos, como por exemplo, atestado médico, atestado de óbito, e Boletim de Ocorrência 218 Policial, nos casos de avaliação substitutiva. Após discussão, professor Harki se comprometeu a 219 levar a demanda para reunião entre a Pró-reitora de Graduação e os diretores dos centros. 18) 220 Registro de atividade para organização do evento VIII Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos 221 (SBCE2020). Professor Edmarcio Belati relatou que o evento, que terá a coordenação geral dos 222 professores Alfeu Sguarezi e Antônio Padilha, com participação de outros professores do CECS

na coordenação executiva, será realizado no Campus Santo André, no período de 24 a 28/05/2020, e reunirá a comunidade científica universitária, institutos e laboratórios de pesquisa, bem como profissionais, empresas e órgãos governamentais vinculados ao setor elétrico, com o intuito de apresentar e debater os temas atuais relacionados aos Sistemas de Energia Elétrica. A programação inicial prevê realização de minicursos, sessões técnicas, mesas redondas, conferências e sessões. Da parte dos professores da UFABC apenas será disponibilizado homens-hora para realização das atividades do congresso e nenhum docente receberá recursos devido à realização de atividades ou de inscrições ou de qualquer outra fonte. Do ponto de vista da infraestrutura, a UFABC sediará o evento e serão utilizados os anfiteatros e cinco salas de aulas durante o seu período, que coincidirá com o recesso entre o 1º e 2º quadrimestre. A Sociedade Brasileira de Automática (SBA) apoiará na gestão e repasse de recursos. Esclareceu que não será solicitada a liberação de carga didática, apenas será solicitada licença para participação no evento. Questionado sobre o número estimado de participantes, informou que a organização prevê a participação de 350 pessoas, número bastante significativo, segundo o professor Harki. A Direção se colocou a disposição da organização do evento. Professora Ahda, que também faz parte da organização, agradeceu o apoio e informou que o evento aumentará a visibilidade da UFABC na área. Sem mais comentários o item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade. 19) Proposta de Plano de Trabalho para celebração de Termo de Colaboração Técnico-Científico (TCTC) do projeto "Utilização de Correlação Digital de Imagens para inspeção não destrutivas e caracterização mecânica de compósitos". Item retirado de pauta pelo professor Rafael Celeghini. 20) Carga didática dos docentes participantes da proposta Curso de Especialização em Gestão Lean. Professor Ugo Ibusuki relatou que o plano de trabalho consiste em proposta de projeto junto a empresa Mercedes-Benz do Brasil para desenvolvimento do curso de especialização Lato-sensu na área de "Gestão Lean na Era Digital". Segundo a Comissão de Especialização (CoE) os cursos de especialização serão regidos pela PROPG. Justificou a oferta do curso no fato da indústria estar passando por uma grande transformação da manufatura avançada e da Indústria 4.0. A proposta é juntar as competências dos docentes do curso de Engenharia de Gestão e de um docente do CMCC, que trarão uma visão da área de Tecnologia da Informação e análise de dados, para auxiliar as tomadas de decisão. Apresentou a carga horária do curso (384 horas), e três linhas de especialização focadas em manufatura, desenvolvimento de produtos e serviços, com 4 disciplinas obrigatórias e 4 de opção limitada. O projeto terá duração de 24 meses, com início em 2020, e terá a participação dos professores Ugo, coordenador, Franciane, José Roberto, Erik, Patricia Fávero, Silvia Turri, todos do CECS, e do professor Cláudio de Meneses, docente do CMCC, além de um colaborador internacional. A remuneração será custeada pela empresa e será de acordo com as disciplinas ministradas, baseada em R\$ 300,00/hora. Também está previsto serviços gráficos, custo operacional administrativo da Fundep e a Taxa de Ressarcimento Institucional (TRI). Salientou a possibilidade do Grupo de Pesquisa na área de Lean management, o qual coordena, que realiza pesquisa aplicada junto as empresas da região, receber uma verba através dessa remuneração para custear bolsas de pesquisas e eventual custeio de publicações. A proposta foi revista após discussão na reunião da CoE realizada em maio, que também solicitou a aprovação da carga didática dos docentes. Professora Ahda, representante do CECS na CoE, esclareceu que faltou na documentação enviada para a comissão o parecer do conselho atestando que a participação dos docentes foi contemplada no planejamento anual de carga didática, conforme regimento da CoE. Após discussão com esclarecimentos em relação ao planejamento da carga didática, oferecimento do curso a outras entidades e processo seletivo, o

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261262

263

264265

266

267

268

item foi promovido à Ordem do Dia e aprovado por unanimidade, com o compromisso do coordenador, professor Ugo, de que a carga didática dos docentes do CECS envolvidos na proposta, não afetará as atividades da graduação e da pós-graduação, e que o planejamento seja apresentado na próxima reunião. 21) Relatório final de Pesquisador Doutor Colaborador de <u>Leandro Petarnella, supervisionado pelo professor Julio Francisco Blumetti Facó</u>. Professor Julio Facó relatou que o pesquisador fez parte do grupo de pesquisa que estuda inovação e competividade sustentável. Foram produzidos artigos acadêmicos divulgados em congressos e compilados em um livro. Professor Harki informou que será indicado um parecerista e será apreciado na próxima reunião. Devido a ausência de quórum os itens 22 e 23 do Expediente que tratam respectivamente da proposta de Comissão responsável pela condução do processo eleitoral para representantes do ConCECS e da solicitação de alteração do afastamento para realização de pós-doutorado do professor Francisco José Fraga da Silva, não foram apreciados. A direção se comprometeu a aprová-los em caráter Ad Referendum, se necessário. Professor Harki Tanaka agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião às dezessete horas e dezesseis minutos, da qual nós, José Carlos da Silva e Solange Gianini Coutinho, lavramos a ata, que, após aprovada, será assinada pelo presidente do ConCECS.-----

## Harki Tanaka Presidente

José Carlos da Silva Secretário Executivo

269

270

271

272273

274

275

276

277

278

279

280

281

282 283

284

**Solange Gianini Coutinho** Assistente em Administração