



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



Ata da 1ª Reunião Ordinária de 2019 do Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal de Sergipe, realizada em 30 de janeiro de 2019.

1 Aos trinta dias do mês de janeiro do ano de dois mil e dezenove, às quinze horas, no Miniauditório do  
 2 Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET) da Universidade Federal de Sergipe, na Cidade  
 3 Universitária "Prof. José Aloísio de Campos", reuniu-se, em caráter ordinário, o Conselho do Centro de  
 4 Ciências Exatas e Tecnologia, sob a presidência do Diretor do CCET, Prof. Roberto Rodrigues de Souza.  
 5 Estiveram presentes os seguintes conselheiros: André Luís Bacelar Silva Barreiros (DQI), Bruno Santos  
 6 Souza (DEAM), Edward David Moreno Ordonez (CCET), Fábio dos Santos (DMA), Farshad Yazdani (Rep.  
 7 Docente/DEL), Higor Sérgio Dantas de Argôlo (DEC), João Antônio Belmino dos Santos (DTA), João  
 8 Paulo Lobo dos Santos (NUPETRO), Luciano Fernandes Monteiro (DEPRO), Nilma Fontes de Araújo  
 9 Andrade (Rep. Docente/DEC) e Sadraque Eneas de Figueiredo Lucena (DECAT). Estiveram ausentes,  
 10 justificadamente, os conselheiros Andréa Araújo Sousa (DEL), Ledjane Silva Barreto (Rep.  
 11 Docente/DCEM). Estiveram ausentes, sem justificativa, André Luiz de Moraes Costa (DMEC), Carlos  
 12 Otávio Damas Martins (DCEM), Felipe Torres Figueiredo (DGEOL), João Baptista Severo Júnior (DEQ),  
 13 Kenia Kodel Cox (DCOMP), Nelson Orlando Moreno Salazar (DFI) e Veruschka Vieira Franca (Rep.  
 14 Docente/DEPRO). Havendo quórum, deu-se início à reunião com a aprovação da pauta de convocação  
 15 inicial. Não havendo manifestação, a pauta foi aprovada sem alterações, permanecendo com a  
 16 seguinte composição: 1) Informes da Direção do CCET; 2) Apreciação e aprovação da ata da 11ª  
 17 Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia do ano de 2018; 3)  
 18 Apreciação e deliberação acerca do 7º relatório de atividades de doutorado do Prof. Fernando Márcio  
 19 de Oliveira (Processo Nº 23113.005007/2015-31. Relator: Prof. Roberto Rodrigues de Souza); 4)  
 20 Apreciação e deliberação acerca da solicitação de afastamento para doutorado do Prof. Eduardo José  
 21 de Souza Silva - DECAT (Processo Eletrônico Nº 23113.011144/2019-38. Relator: Prof. Roberto  
 22 Rodrigues de Souza); 5) Notificação acerca de adesão ao Programa de Professor Voluntário (Processo  
 23 Eletrônico Nº 23113.053175/2018-85); 6) Apreciação e aprovação do projeto de atividades de apoio à  
 24 comunidade do CCET conforme Edital Nº 001/2018/CCET e Resolução Nº 12/2018/CONSU (Relator:  
 25 Prof. Sadraque Eneas de Figueiredo Lucena); 7) O que ocorrer. Após aprovação da pauta, iniciou-se a  
 26 reunião colocando-se em discussão o primeiro item. 01 - **Informes da Direção do CCET** - O Presidente  
 27 da Sessão, Prof. Roberto Rodrigues de Souza, passou os seguintes informes: a) o Prof. Roberto  
 28 destacou a importância de transparência nos procedimentos e atos das unidades acadêmicas. O  
 29 professor ressaltou que é necessário publicizar todos os documentos com teor público, a exemplo de  
 30 atas e portarias; b) O Prof. Roberto informou que havia sido realizada recentemente uma reunião entre  
 31 os Diretores de Centro, a Auditoria Interna (AUDINT), a Ouvidoria e o Serviço de Acesso à Informação  
 32 (SIC) no intuito de mobilizar todas as unidades da instituição para a importância de prestação de  
 33 informação à sociedade. O professor afirmou que a Universidade tem recebido diversas solicitações

CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019

Universidade Federal de Sergipe - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia  
 Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Rosa Elze  
 CEP: 49100-000 - São Cristóvão - Sergipe - Brasil  
 Tel.: 79 3194-6684 / 79 3194-6685 - E-mail: secretaria.ccet@ufs.br / direcao.ccet@ufs.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



34 de informações com prazo para resposta e que se torna extremamente importante o cumprimento  
 35 dessa atividade, sob pena de punição para a instituição. O professor salientou ainda que,  
 36 possivelmente, a AUDINT deve realizar em breve uma visita a alguns prédios do CCET no sentido,  
 37 sobretudo, de verificar o armazenamento de produtos químicos. Não havendo mais informes, passou-  
 38 se ao próximo item de pauta. **02 - Apreciação e aprovação da ata da 11ª Reunião Ordinária do**  
 39 **Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia do ano de 2018** - O Prof. Roberto Rodrigues de  
 40 Souza, Presidente da Sessão, colocou em discussão a apreciação da ata da 11ª Reunião Ordinária de  
 41 2018 do Conselho do CCET. O Prof. Roberto informou que o documento já havia sido disponibilizado  
 42 previamente para considerações e sugestões de ajustes pelos conselheiros. Não havendo quem  
 43 quisesse discutir, a referida ata, posta em votação, foi aprovada por unanimidade sem alterações,  
 44 passando-se ao próximo item de pauta. **03 - Apreciação e deliberação acerca do 7º relatório de**  
 45 **atividades de doutorado do Prof. Fernando Márcio de Oliveira (Processo N° 23113.005007/2015-31.**  
 46 **Relator: Prof. Roberto Rodrigues de Souza)** - O relator do processo, Prof. Roberto Rodrigues, leu seu  
 47 parecer como segue: "**Processo N°: 23113.005007/2015-31. Nome(s) do Interessado(s): Fernando**  
 48 **Márcio de Oliveira. Assunto Detalhado: Afastamento para cursar Doutorado. Conselheiro: Prof. Dr.**  
 49 **Roberto Rodrigues de Souza. 1.0 - PEÇAS E TRAMITAÇÃO DO PROCESSO: O Processo N°**  
 50 **23113.005007/2015-31 possui 122 páginas, além deste parecer do Relator Prof. Dr. Roberto Rodrigues**  
 51 **de Souza, do Conselho do Centro do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia - CCET/UFS. 2.0 - ANÁLISE**  
 52 **E PARECER: Departamento de Engenharia Civil, durante o período de 23 de abril de 2015 a 08 de março**  
 53 **de 2019, para realização do curso de Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Arquitetura de**  
 54 **Urbanismo (PPGAU) da Universidade Federal de Alagoas (UFAL). O processo foi devidamente instruído**  
 55 **e tramitou nas instâncias institucionais pertinentes, culminando com a Portaria N° 664, de 14 de abril**  
 56 **de 2015, do Gabinete do Reitor, autorizando o afastamento para Pós-Graduação Strictu Sensu do**  
 57 **requerente (Página N° 38). O Conselho do CCET, em cumprimento aos Artigos 22 e 23 da Resolução n°**  
 58 **44/2014/CONSU, deve realizar o acompanhamento dos relatórios semestrais de atividades do docente**  
 59 **afastado. A DICADT despachou o presente processo para o DEC e para o Conselho do CCET em 10 de**  
 60 **outubro de 2018 para validação do sétimo relatório de atividades no programa de pós-graduação**  
 61 **supracitado (Página N° 120), conforme previsto nos Artigos 22 e 23 da Resolução N° 44/2014/CONSU.**  
 62 **No relatório consta que, no período correspondente, as atividades seguem conforme planejado e**  
 63 **dentro do cronograma previsto pelo programa de pós-graduação. O relatório foi analisado e aceito**  
 64 **pela Chefia do Departamento de Engenharia Civil e pelo Supervisor Acadêmico Interno. Diante do**  
 65 **exposto, e: considerando que o relatório apresenta uma descrição satisfatória das atividades realizadas**  
 66 **no período correspondente; e considerando que a documentação apresentada atende às normas da**  
 67 **Universidade Federal de Sergipe e legislação vigente. Somos de parecer FAVORÁVEL à validação do**  
 68 **sétimo relatório de atividades de Doutorado do professor Fernando Marcio de Oliveira, do**  
 69 **Departamento de Engenharia Civil.**". Após a leitura, o parecer foi posto em discussão. Não havendo  
 70 quem quisesse discutir, entrou-se em regime de votação. Em votação, o parecer do relator, favorável

CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019

Universidade Federal de Sergipe - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia  
 Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Rosa Elze  
 CEP: 49100-000 - São Cristóvão - Sergipe - Brasil

Tel.: 79 3194-6684 / 79 3194-6685 - E-mail: secretaria.ccet@ufs.br / direcao.ccet@ufs.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



71 à validação do 7º relatório de atividades de doutorado do Prof. Fernando Márcio de Oliveira, foi  
 72 aprovado por unanimidade, passando-se ao próximo item da pauta. **04 - Apreciação e deliberação**  
 73 **acerca da solicitação de afastamento para doutorado do Prof. Eduardo José de Souza Silva - DECAT**  
 74 **(Processo Eletrônico N° 23113.011144/2019-38. Relator: Prof. Roberto Rodrigues de Souza) - O Prof.**  
 75 **Roberto Rodrigues, relator do processo, fez a leitura de seu parecer, como segue: "Processo Eletrônico**  
 76 **N°: 23113.011144/2019-38. Nome(s) do Interessado(s): Eduardo José de Souza Silva. Assunto**  
 77 **Detalhado: Afastamento para Doutorado - Docente. Conselheiro: Prof. Dr. Roberto Rodrigues de**  
 78 **Souza. Peças e Tramitação do Processo: Requerimento do Docente (Páginas N° 01 e 02); Declaração**  
 79 **da CPSPAD/UFS, dando conta de que o requerente não responde a processo administrativo disciplinar**  
 80 **(Página N° 03); Declaração de adimplência do Docente (Página N° 04); Extrato da Ata da 10ª Reunião**  
 81 **Ordinária do Conselho do Departamento de Estatística e Ciências Atuariais, realizada em 07 de**  
 82 **dezembro de 2018 (Páginas N° 05 e 06); Anuência da Chefia do Departamento de Estatística e Ciências**  
 83 **Atuariais e redistribuição dos encargos do Servidor (Página N° 07); Ficha de Recomendação da CAPES**  
 84 **quanto à avaliação do curso (Páginas N° 08 a 16); Declaração de vínculo com o curso (Página N° 17);**  
 85 **Histórico Escolar (Página N° 18); Ficha funcional emitida pela DICAR em 19 de novembro de 2018**  
 86 **(Páginas N° 19 e 20); Planejamento de atividades no período de afastamento realizado pelo Docente**  
 87 **(Páginas N° 21 e 22). Análise e Parecer: O Processo eletrônico N° 23113.011144/2019-38 refere-se à**  
 88 **solicitação de afastamento no país do professor Eduardo José de Souza Silva, do Departamento de**  
 89 **Estatística e Ciências Atuariais (DECAT), no período de 03 de março de 2019 a 28 de fevereiro de 2022,**  
 90 **para realização de doutoramento no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Propriedade**  
 91 **Intelectual (PPGPI) da Universidade Federal de Sergipe (UFS), em São Cristóvão, Sergipe, Brasil. O pleito**  
 92 **foi objeto de deliberação e aprovação unânime pelo Conselho do Departamento de Estatística e**  
 93 **Ciências Atuariais em sua 10ª reunião ordinária, realizada em 07 de dezembro de 2018. Os**  
 94 **procedimentos para a concessão de afastamento para Pós-Graduação Stricto Sensu são regidos pela**  
 95 **Resolução N° 44/2014/CONSU, onde: No Capítulo I - Das Disposições Gerais; Art. 8º; Parágrafo Único**  
 96 **é exigido que: I. haja correspondência entre a área da pós-graduação pretendida e a área de atuação**  
 97 **do servidor; e II. O servidor não tenha ainda sido beneficiado com afastamento no mesmo nível da**  
 98 **qualificação pretendida. O professor Eduardo José de Souza Silva atende a esses dois pré-requisitos; No**  
 99 **cumprimento ao Art. 10º, o professor apresentou declaração da CPSPAD de que não responde a**  
 100 **processo disciplinar, e declaração de que está adimplente com suas obrigações acadêmicas; Em**  
 101 **atendimento ao Capítulo III, Art. 17, foi apresentado comprovante de que o professor não se afastou**  
 102 **para tratar de assuntos particulares ou para curso de Pós-Graduação Stricto Sensu nos dois anos**  
 103 **anteriores; O Parágrafo único também foi cumprido no que tange ao prazo máximo de 48 meses para**  
 104 **o doutorado, já que o professor solicita um período equivalente a 36 meses. Faltando apenas a**  
 105 **aprovação por este Conselho de Centro; Em atendimento ao Art. 19, o mérito acadêmico da instituição**  
 106 **é reconhecido pela CAPES. O professor apresentou ainda a declaração onde se compromete a**  
 107 **permanecer na UFS por período mínimo equivalente ao período de afastamento. O servidor cumpriu**

Rainier Bezerra Rocha

CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019

Universidade Federal de Sergipe - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia  
 Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Rosa Elze  
 CEP: 49100-000 - São Cristóvão - Sergipe - Brasil

Tel.: 79 3194-6684 / 79 3194-6685 - E-mail: secretaria.ccet@ufs.br / direcao.ccet@ufs.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



108 ainda todas as etapas preconizadas no Art. 21, a saber: I. abertura do processo junto à unidade  
 109 organizacional de lotação do servidor; II. Apresentação dos seguintes documentos: a) requerimento de  
 110 afastamento do servidor; b) declaração de anuência da Chefia constando a informação de quem  
 111 assumirá os encargos acadêmicos ou administrativos do servidor durante o período de afastamento;  
 112 c) ata da reunião do Conselho Departamental em que foi aprovado o afastamento; d) planejamento,  
 113 no qual conste rol de disciplinas e créditos a serem cursados por semestre, bem como outras atividades  
 114 previstas relacionadas ao desenvolvimento do projeto de pós-graduação; e) parecer de Supervisor  
 115 Acadêmico Interno quanto à exequibilidade do planejamento, importância das atividades a serem  
 116 desenvolvidas e a possível contribuição para o desenvolvimento da UFS; e, f) resultado em que conste  
 117 aprovação no processo seletivo do programa de pós-graduação - nesse caso, o professor já é aluno do  
 118 programa e apresentou a declaração de vínculo. Diante do exposto, e: Considerando a relevância do  
 119 afastamento para o aperfeiçoamento das atividades do Departamento de Estatística e Ciências  
 120 Atuariais (DECAT). Considerando o mérito acadêmico da instituição onde será realizado o  
 121 doutoramento, a qual constitui um importante centro de pesquisa nacional. Considerando que as peças  
 122 contidas no processo dão conta das exigências postas na Resolução 44/2014/CONSU. Somos de parecer  
 123 FAVORÁVEL ao afastamento do professor Eduardo José de Souza Silva (DECAT), durante o período de  
 124 03 de março de 2019 a 28 de fevereiro de 2022, para realização de doutoramento no Programa de Pós-  
 125 Graduação em Ciência da Propriedade Intelectual (PPGPI) da Universidade Federal de Sergipe (UFS).".  
 126 Após leitura, o parecer do relator foi posto em discussão. Não havendo quem quisesse discutir, passou-  
 127 se ao regime de votação, obtendo-se, por unanimidade, a aprovação da decisão favorável à aprovação  
 128 do afastamento do professor Eduardo José de Souza Silva (DECAT). Em seguida, passou-se ao próximo  
 129 item de pauta. **05 - Notificação acerca de adesão ao Programa de Professor Voluntário (Processo**  
 130 **Eletrônico N° 23113.053175/2018-85)** - O Presidente da Sessão, Prof. Roberto Rodrigues, notificou o  
 131 Conselho do CCET acerca adesão ao Programa de Professor Voluntário de Luiz Henrique Santos  
 132 Vandelli, candidato a professor voluntário no Núcleo de Graduação em Engenharia de Petróleo  
 133 (NUPETRO), a fim de atuar em cursos de extensão e orientação de estágio e TCC, no período de 27 de  
 134 novembro de 2018 a 27 de novembro de 2020, objeto do Processo Eletrônico N° 23113.053175/2018-  
 135 85. Não havendo discussão, foi abordado o próximo item de pauta. **06 - Apreciação e aprovação do**  
 136 **projeto de atividades de apoio à comunidade do CCET conforme Edital N° 001/2018/CCET e**  
 137 **Resolução N° 12/2018/CONSU (Relator: Prof. Sadraque Eneas de Figueiredo Lucena)** - O Prof.  
 138 Sadraque Lucena, relator do processo, fez a leitura de seu parecer, como segue: "o presente parecer  
 139 trata da análise das propostas de atividade de apoio a comunidade submetidas de acordo com o Edital  
 140 N° 001/2018/CCET e Resolução N° 12/2018/CONSU. Nesta análise foi verificado se os documentos  
 141 necessários (Anexos I, II e III do edital) estavam devidamente preenchidos. Não foram analisados o  
 142 mérito e os custos envolvidos em cada proposta. Após análise, a situação de cada projeto foi a seguinte:  
 143 Projeto: Caracterização de Petróleo; coordenação: Profa. Rosivânia da Paixão Silva Oliveira  
 144 (NUPETRO); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Programa de

Raima Bezerra Rocha

CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019

Universidade Federal de Sergipe - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia

Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Rosa Elze

CEP: 49100-000 - São Cristóvão - Sergipe - Brasil

Tel.: 79 3194-6684 / 79 3194-6685 - E-mail: secretaria.ccet@ufs.br / direcao.ccet@ufs.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



145 extensão em análise na área de Química Analítica e Ambiental; coordenação: Prof. Carlos Alexandre  
 146 Borges Garcia (DQI); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Serviço de  
 147 Difractometria e Fluorescência de Raios X; coordenação: Prof. Rogério Machado (DFI); documentos  
 148 devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Fornecimento de nitrogênio líquido para a  
 149 comunidade; coordenação: Prof. Nelson Orlando Moreno Salazar (DFI); documentos devidamente  
 150 preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Prof. Produção de Produtos Ferramentados (Bebidas  
 151 Ferramentadas); coordenação: Prof. Roberto Rodrigues de Souza (DEQ); documentos devidamente  
 152 preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Medidas de Tensão Superficial e Interfacial; coordenação:  
 153 Prof. Roberto Rodrigues de Souza (DEQ); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital.  
 154 Projeto: Transferência de Conhecimento na área de Processos de Separações e/ou Bioseparações;  
 155 coordenação: Prof. Roberto Rodrigues de Souza (DEQ); documentos devidamente preenchidos  
 156 atendendo ao edital. Projeto: Levantamento Planimétrico com GPS Topográfico; coordenação: Prof.  
 157 Franciely Abati Miranda (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto:  
 158 Levantamento Plani-altimétrico com GPS Topográfico; coordenação: Prof. Franciely Abati Miranda  
 159 (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Dosagem de Materiais  
 160 Cimentados para Pavimentos; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos  
 161 devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Dosagem Marshall para Misturas Asfálticas;  
 162 coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos  
 163 atendendo ao edital. Projeto: Extração de CP com sonda Rotativa em Pavimentos; coordenação: Prof.  
 164 Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital.  
 165 Projeto: Densidade de camadas granulares de pavimentos - Frasco de Areia; coordenação: Prof.  
 166 Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital.  
 167 Projeto: Extração de Ligante Asfáltico; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC);  
 168 documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Ensaio de Viscosidade Saybolt  
 169 Furol em Ligantes Asfálticos; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos  
 170 devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Ensaio de Ponto de Fulgor em Ligantes  
 171 Asfálticos; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente  
 172 preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Ensaio de Ponto de Amolecimento - Anel e Bola;  
 173 coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos  
 174 atendendo ao edital. Projeto: Penetração de Ligante Asfáltico; coordenação: Prof. Fernando Silva  
 175 Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto:  
 176 Granulometria por Peneiramento de Agregados para Pavimentos; coordenação: Prof. Fernando Silva  
 177 Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Densidade  
 178 Aparente de Misturas Asfálticas - Densímetro Não Nuclear; coordenação: Prof. Fernando Silva  
 179 Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Densidade e  
 180 Absorção de Agregados Graúdos para Pavimentos; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque  
 181 (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Adesividade de Ligante

ROSA BEZERRA SACCA  
 CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019

Universidade Federal de Sergipe - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia  
 Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Rosa Elze  
 CEP: 49100-000 - São Cristóvão - Sergipe - Brasil

Tel.: 79 3194-6684 / 79 3194-6685 - E-mail: secretaria.ccet@ufs.br / direcao.ccet@ufs.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



182 Asfáltico; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente  
 183 preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Contagem Classificatória de Tráfego para Vias;  
 184 coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos  
 185 atendendo ao edital. Projeto: Avaliação da Capacidade de Nível de Serviço para Vias; coordenação:  
 186 Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital.  
 187 Projeto: Avaliação Objetiva de Defeitos de Superfície em Pavimentos; coordenação: Prof. Fernando  
 188 Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto:  
 189 Levantamento Visual Contínuo em Pavimentos; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC);  
 190 documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Valor de Serventia Atual de  
 191 Pavimentos; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente  
 192 preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Avaliação, Diagnóstico e Perícias de Pavimentos;  
 193 coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos  
 194 atendendo ao edital. Projeto: Dimensionamento de Pavimentos Viários; coordenação: Prof. Fernando  
 195 Silva Albuquerque (DEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto:  
 196 Contagem Classificatória de Tráfego para Vias; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC);  
 197 documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Treinamentos na Área de  
 198 Topografia e Transportes; coordenação: Prof. Fernando Silva Albuquerque (DEC); documentos  
 199 devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Programa de Integração Geotécnica com a  
 200 Comunidade - PROINTEG; coordenação: Prof. Erinaldo Hilário Cavalcante (DEC); documentos  
 201 devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Programa de Integração Engenharia Estrutural  
 202 com a Comunidade; coordenação: Prof. Emerson Figueiredo dos Santos (DEC); documentos  
 203 devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Projeto, Monitoramento e Otimização de  
 204 Unidades de Depuração de Efluentes; coordenação: Prof. Daniel Moureira Fontes Lima (DEC);  
 205 documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Inspeção, Projeto e Avaliação de  
 206 Equipamentos de Sistemas Computacionais; coordenação: Prof. Edward Moreno (DCOMP);  
 207 documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Projeto de Consultoria e  
 208 Caracterização em Materiais Avançados para aplicações especiais; coordenação: Mário Ernesto  
 209 Giroldo Valerio (DFI); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Projeto: Inspeção,  
 210 Projeto e Avaliação de Equipamentos Eletromecânicos; coordenação: Prof. Douglas Bressan Riffel  
 211 (DMEC); documentos devidamente preenchidos atendendo ao edital. Os documentos citados acima  
 212 atendem às determinações do edital. Este é o nosso parecer, salvo melhor juízo". Após leitura, o  
 213 parecer do relator foi posto em discussão. Não havendo quem quisesse discutir, passou-se ao regime  
 214 de votação, obtendo-se, por unanimidade, a aprovação das propostas de atividades de apoio à  
 215 comunidade do Centro. O Prof. Roberto Rodrigues explicou que o CCET realizaria a abertura do  
 216 processo com toda a documentação das atividades e o encaminharia à COPEC para as providências  
 217 necessárias. Em seguida, passou-se ao próximo item de pauta. **07 - O que ocorrer** - No último item de  
 218 pauta, houve as seguintes considerações: a) O Prof. Roberto abriu o item ressaltando que a

Raima Bezerra Rocha

CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2019

Universidade Federal de Sergipe - Centro de Ciências Exatas e Tecnologia  
 Av. Marechal Rondon, S/N - Jardim Rosa Elze  
 CEP: 49100-000 - São Cristóvão - Sergipe - Brasil

Tel.: 79 3194-6684 / 79 3194-6685 - E-mail: secretaria.ccet@ufs.br / direcao.ccet@ufs.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
 MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
 CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA



219 Administração Superior realizou uma avaliação do período de férias coletivas docentes, considerando  
 220 positiva as atividades durante o período, uma vez que não houve relevantes problemas. Em uma  
 221 análise do CCET, o professor ressaltou que somente um chefe de departamento foi contatado durante  
 222 o período devido a um processo judicial na unidade. Nas demais unidades acadêmicas vinculadas ao  
 223 Centro, as atividades ocorreram normalmente; b) O Prof. Roberto informou que realizará a  
 224 homologação da frequência dos técnicos administrativos de todas as unidades do CCET nos dias  
 225 referentes ao período de férias coletivas dos docentes, uma vez que houve ajustes nos horários de  
 226 alguns técnicos impedidos de fazer o horário proposta pela instituição devido a outras atividades; c) O  
 227 Prof. Luciano Fernandes (DEPRO) lembrou que o período para o levantamento patrimonial do  
 228 inventário 2018 ocorre até o dia 04 de fevereiro. Nada mais havendo a tratar, o Presidente da Sessão,  
 229 Prof. Roberto Rodrigues, agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, da qual eu,  
 230 Erickson Santos de Alcântara, secretário *ad hoc*, lavrei a presente ata, que, após lida e aprovada, será  
 231 assinada pelos presentes à reunião de aprovação. Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos",  
 232 30 de janeiro de 2019.

Roberto Rodrigues de Souza  
 Presidente do CCET

André Luis P. S. B.  
 Luciano Fernandes

Paulo Roberto  
 João Paulo Roberto dos Santos  
 José Carlos

Paulo Roberto

Manoel M. J.  
 Edson

Raima Bezerra Rocha

Edson

Allyson do Santo

Pedro Leite de Santana  
 Edson