



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI  
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA EM ENGENHARIA CIVIL, COMPUTAÇÃO E HUMANIDADES

**ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA Nº 2 / 2023 - DTECH (12.27)**

**Nº do Protocolo: 23122.017702/2023-46**

**Ouro Branco-MG, 11 de maio de 2023.**

Ata da 116ª (centésima décima sexta) Assembleia (Ordinária) do DTECH - Departamento de Tecnologia em Engenharia Civil, Computação, Automação, Telemática e Humanidades, *campus* Alto Paraopeba, Universidade Federal de São João del-Rei. Aos 10 (dez) dias do mês de maio de 2023 (dois mil e vinte e três), às 13h30 (treze horas e trinta minutos), por meio de videoconferência - *Google Meet*, reuniram-se os professores do DTECH - Departamento de Tecnologia em Engenharia Civil, Computação, Automação, Telemática e Humanidades para darem início à 116ª (centésima décima sexta) Assembleia (Ordinária). Estiveram presentes, sob a presidência da chefia departamental, o Prof. Thiago Rodrigues de Oliveira, os seguintes professores membros do DTECH: **Adriano Silva Vale Cardoso; Alex Vidigal Bastos; Ana Maria Resende Santos; Antônio Evangelista de Freitas; Carmem Miranda Lage; Cristiano Grijó Pitangui; Dalilah Pires Maximiano; Eliane Prado Cunha Costa dos Santos; Fábio Rodrigo Leite; Hisashi Inoue; Jackson de Oliveira Pereira; João Pedro Hallack Sansão; José Carlos Borba Júnior; Leandro Neves Duarte; Marconi de Arruda Pereira; Marcos Vinicius Lopes Pereira; Mariana Arruda Pereira; Michel Carlo Rodrigues Leles; Natália Assunção Brasil Silva; Natã Goulart da Silva; Pedro Mitsuo Shiroma; Ricardo de Oliveira Toledo; Rone Ilídio da Silva; Samuel Moreira Abreu Araújo; Sandro Adriano Fasolo; Sérgio de Oliveira; Thiago Rodrigues de Oliveira e Velcimiro Inácio Maia. **POSTO EM VOTAÇÃO**, a pauta da assembleia foi aprovada por unanimidade, conforme segue, e esta reunião iniciou-se às 13h38 (treze horas e trinta e oito minutos): **I) Leitura e aprovação da ata anterior:** A ata da 115ª (centésima décima quinta) Assembleia (Extraordinária) do DTECH já foi assinada e aprovada por unanimidade; **II) Deliberação sobre ausências na 115ª Assembleia** (Extraordinária) do DTECH: Justificaram ausência, na assembleia de 17/04/2023, os docentes: Alexandre da Silva Galvão; Alex Vidigal Bastos; Ana Maria Resende Santos; Cristiano Grijó Pitangui; Jackson de Oliveira Pereira; Leandro Neves Duarte; Pedro Mitsuo Shiroma e Sandro Adriano Fasolo: **POSTO EM VOTAÇÃO**, com a abstenção de voto pelos docentes acima referidos, por serem partes interessadas, as ausências acima descritas foram aprovadas pelos demais professores presentes nesta assembleia; **III) Informes da Chefia Departamental e dos Conselhos Superiores.** Foi informado os encaminhamentos feitos pela Comissão sobre o Processo 23122.009671/2021-98, com respeito à solicitação de deliberação sobre a procedência da Minuta que tratou da transferência celebrada entre o DETEM e o DTECH para a remoção da área de Telemática & Automação (TAU), composta por 11 (onze) docentes, originalmente lotados no DETEM, para o DTECH. A assembleia deliberou pela redação de um memorando à SOCES para que todos**

os Conselheiros do CONSU tenham acesso ao Relatório da Comissão; **IV) Aprovação do Projeto de Iniciação Científica** proposto pelo Prof. **Rone Ilídio da Silva**. Relator: Prof. Natã Goulart da Silva. **Relato/Parecer:** **PROCEDÊNCIA:** ASSUNTO: Parecer técnico sobre o projeto de Iniciação Científica "REALIDADE ESTENDIDA APLICADA A SAÚDE E A INDÚSTRIA 4.0" submetido ao Departamento de Tecnologia em Engenharia Civil, Computação, Automação, Telemática e Humanidades, campus Alto Paraopeba (DTECH), Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ). INTERESSADOS: Prof. Rone Ilídio da Silva, RELATOR: Natã Goulart da Silva. I-HISTÓRICO O Projeto de Iniciação Científica apresentado prevê a pesquisa e o desenvolvimento de ferramentas computacionais em Realidade Estendida para serem utilizadas nas áreas da saúde e indústria. Tal projeto é dividido em diversos subprojetos, cada um com problemas de pesquisa e objetivos distintos. Para cada subprojeto é apresentado seu problema de pesquisa e a proposta de uma ferramenta computacional para resolvê-lo. Importante mencionar que cada subprojeto conta com a participação de alunos voluntários, os quais já foram escolhidos e seus nomes são apresentados no texto. Ao final, o projeto contém Plano de Trabalho e Cronograma de Atividades exequíveis. II - DO MÉRITO O Projeto de Iniciação Científica apresentado atende a todos os requisitos exigidos pela legislação da UFSJ e demonstra de forma clara quais os objetivos a serem alcançados. Os resultados a serem alcançados podem ser concluídos nos prazos previstos. Além disso, o proponente possui currículo que demonstra competência técnica para execução do trabalho. III - DO VOTO Considerando o exposto no mérito deste relato, sou de parecer FAVORÁVEL à aprovação do Projeto de Iniciação Científica intitulado "REALIDADE ESTENDIDA APLICADA A SAÚDE E A INDÚSTRIA 4.0". Ouro Branco, 08 de maio de 2023. **POSTO EM VOTAÇÃO**, e com a abstenção de voto do Prof. Rone Ilídio, por ser parte interessada, o Projeto de Iniciação Científica acima descrito, e proposto pelo referido docente, foi aprovado pelos demais docentes presentes nesta assembleia; **V) Aprovação de 2 (dois) Projetos de Iniciação Científica** intitulados: **1. DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO PARA CAPTAÇÃO E PROCESSAMENTO DE SINAIS ELETROMIOGRÁFICOS**, e **2. DESENVOLVIMENTO DE UMA INTERFACE GRÁFICA PARA O MANIPULADOR ED7220C**, propostos pelo Prof. **Matheus Wanderley Romão**. **Relator dos projetos:** Prof. Antônio Evangelista de Freitas. **Relato/Parecer:** **PROCEDÊNCIA:** DTECH - **INTERESSADO:** Matheus Wanderley Romão - **ASSUNTO:** Registro de dois projetos de pesquisa - **RELATOR:** Antonio Evangelista de Freitas I - **HISTÓRICO:** Em atendimento à Resolução CONEP/UFSJ nº 018, de 29 de Junho de 2016, que regulamenta a certificação de atividades de iniciação científica voluntária, o Prof. Matheus Wanderley Romão solicitou ao DTECH o registro de dois projetos de pesquisa intitulados "**Desenvolvimento de um protótipo para aquisição e processamento de sinais eletromiográficos**" e também "**Desenvolvimento de uma interface gráfica para o manipulador ED7220C**". II - **DO MÉRITO:** O Professor Matheus Wanderley Romão apresentou o projeto de pesquisa intitulado "**Desenvolvimento de um protótipo para aquisição e processamento de sinais eletromiográficos**" contendo os itens: Introdução, Objetivo, Metodologia, Cronograma e Referências. O referido projeto se iniciará tão logo seja aprovado e tem duração prevista de doze meses. Os alunos Kaleb Aquino (Matrícula: 214400010) e Guilherme Carvalho (Matrícula: 224200018) comporão a equipe como voluntários de iniciação científica. Já o projeto "**Desenvolvimento de uma interface gráfica para o manipulador ED7220C**", também sob orientação do Prof. Matheus Romão,

apresentou os itens: Introdução, Objetivo, Metodologia, Cronograma e Referências. O referido projeto se iniciará tão logo seja aprovado e tem duração prevista de doze meses. O aluno Matheus Rodrigues Maia (Matrícula: 194450021) comporá a equipe como voluntário de iniciação científica. **III - DO VOTO:** Considerando o exposto no mérito desse relato, sou de parecer favorável ao registro de ambos os projetos, por possuírem relevância na sua área de conhecimento e serem apresentados de forma clara e sucinta suas fases e objetivos, além de atenderem à Resolução CONEP/UFSJ nº 018, de 29 de Junho de 2016. Ouro Branco, 09 de maio de 2023. **POSTO EM VOTAÇÃO**, e com a abstenção de voto do Prof. Matheus Romão, por ser parte interessada, ambos Projetos de Iniciação Científica acima descritos, e propostos pelo referido docente, foi aprovado pelos demais docentes presentes nesta assembleia. Obs.: O Prof. Sandro Fasolo sugeriu que o Prof. Matheus Romão registre, de forma bem clara, que os experimentos propostos não utilizarão seres vivos (humanos e/ou animais) para os fins das pesquisas. (Registra-se que o Prof. Matheus Romão começou a participar desta assembleia a partir das 14h32); **VI) Auxílio financeiro para o pagamento de transportes** para o evento *Maratona Mineira de Programação 2023*, cuja programação de viagens e utilização de veículos oficiais da UFSJ dar-se-ão da seguinte maneira: **Sexta-feira (26/05):** Carro de passeio: 15h Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete - 16h Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco - Van: 21h Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete 21h30 Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco / **Sábado (27/05):** Van: 7h Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete - 11h30 Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco - 12h Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete - 12h30 Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco - 18h Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete - 18h30 Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco 19h Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete - 22h Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco - 22h30 Ouro Branco - Conselheiro Lafaiete 23h Conselheiro Lafaiete - Ouro Branco. Média de 30km por viagem - Total: 420 km (7 RTs). Custo Total estimado em no máximo R\$ 2.000,00 (dois mil Reais) **POSTO EM VOTAÇÃO**, o auxílio financeiro para o custeio das RTs no evento acima descrito foi aprovado por unanimidade. (Registra-se que os professores Mariana Arruda e Jackson Pereira saíram da assembleia às 14h42 para ministrarem aulas); **VII) Aprovação da indicação dos seguintes docentes para comporem a Comissão de Avaliação da promoção à Classe D (Associado I) do Prof. João Pedro Hallack Sansão:** Adriano Silva Vale Cardoso; Leonardo Carneiro de Araújo e Sandro Adriano Fasolo, sob a presidência do Prof. Sandro Fasolo. **POSTO EM VOTAÇÃO**, com as abstenções de votos pelos professores Adriano Cardoso, Leonardo de Araújo e Sandro Fasolo, por serem partes interessadas, a Comissão descrita acima foi aprovada pelos demais presentes nesta assembleia; **VIII) Aprovação do Ad Referendum 268/2023**, expedido pela chefia do DTECH, para autorizar a utilização dos Laboratórios do Curso de Graduação em Eng.<sup>a</sup> Civil da UFSJ, no *campus* Alto Paraopeba, pelos alunos e docentes do Mestrado Profissional em Tecnologias e Inovações Construtivas que será proposto à UFSJ, sob a coordenação da Prof.<sup>a</sup> Mariana Arruda Pereira. **POSTO EM VOTAÇÃO**, o *Ad Referendum 268/2023* foi aprovado por unanimidade. (Registra-se que o Prof. José Borba saiu desta assembleia às 14h44 para ministrar aula); **IX) Aprovação do Ad Referendum 259/2023**, expedido pela chefia do DTECH, para autorizar o pagamento do minicurso *Legislação de Segurança de Barragens de Mineração*, o qual será frequentado pela Prof.<sup>a</sup> Natália Assunção Brasil Silva durante a sua participação no IX CONGRESSO

BRASILEIRO DE GEOSSINTÉTICOS e X CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOTECNIA AMBIENTAL, na cidade de Salvador (BA), de 16 a 22 de julho de 2023. Valor da inscrição no minicurso: **R\$ 270,00** (duzentos e setenta Reais). **POSTO EM VOTAÇÃO**, com a abstenção de voto da Prof.<sup>a</sup> Natália Silva, por ser parte interessada, o pagamento do minicurso acima descrito foi aprovado pelos demais presentes nesta assembleia; **X) Aprovação para o pagamento da inscrição do Prof. Sandro Adriano Fasolo no Congresso Internacional Estadunidense CISCI 2023 - Sistemas, Cibernética e Informática**, de 12 a 15 de setembro de 2023, de forma *on-line*, no qual será publicado um artigo científico de sua autoria, produzido em colaboração com o Prof. Adriano Silva Vale Cardoso, intitulado *ANÁLISE DO MODULADOR BPSK DO PADRÃO AMERICANO RBDS*. Valor da inscrição: **US\$ 690** (seiscentos e noventa dólares), se pago até 25/05/23; e **US\$ 740** (setecentos e quarenta dólares), se pago após 25/05/23, e mais algum valor monetário por conta de taxas para a transação financeira (pagamento em moeda estrangeira etc.). **POSTO EM VOTAÇÃO**, com a abstenção de voto do Prof. Sandro Fasolo, por ser parte interessada, o auxílio financeiro acima descrito foi aprovado pelos demais presentes nesta assembleia. Nada mais havendo a tratar, esta assembleia foi encerrada às 14h53 (catorze horas e cinquenta e três minutos) do dia 10 (dez) de maio de 2023 (dois mil e vinte e três). Eu, Alfredo da Costa Bastos, Secretário da SIDEPI - Secretaria Integrada dos Departamentos do *campus* Alto Paraopeba (UFSJ), lavrei a presente ata que, após ser lida e aprovada, será assinada digitalmente pelos docentes presentes nesta reunião. Ouro Branco, 10 (dez) de maio de 2023 (dois mil e vinte e três).

**Adriano Silva Vale Cardoso** \_\_

**Alexandre da Silva Galvão** Ausência Justificada

**Alex Vidigal Bastos**

**Alfredo da Costa Bastos**

**Ana Amélia Oliveira Mazon** Ausência Justificada

**Ana Maria Resende Santos**

**Antônio Evangelista de Freitas**

**Carmem Miranda Lage**

**Cristiano Grijó Pitangui** \_\_

**Cristiano Maciel da Silva** De licença p/ tratar de assuntos particulares - **Portaria Reitoria UFSJ nº 239/2022**

**Dalilah Pires Maximiano**

**Eduardo Sarquis Soares** \_\_ Ausência Justificada

**Eliane Prado Cunha Costa dos Santos**

**Erivelto Luís de Souza** \_\_ Ausência Justificada

**Fábio Rodrigo Leite**

**Fernando Augusto Teixeira** Ausência Justificada

**Hisashi Inoue**

**Jackson de Oliveira Pereira**

**João Pedro Hallack Sansão**

**José Carlos Borba Júnior**

**Leandro Neves Duarte** \_\_

**Leonardo Alvarenga Lopes Santos** \_Afastado para Doutorado na UFMG - **Portaria Reitoria UFSJ nº 170/2022**

**Leonardo Carneiro de Araújo** Ausência Justificada

**Lucas Roquete Amparo** Ausência Justificada

**Marconi de Arruda Pereira**

**Marcos Vinicius Lopes Pereira \_\_\_\_**

**Mariana Arruda Pereira**

**Mariana Geny Moreira** De licença-maternidade

**Matheus Wanderley Romão**

**Michel Carlo Rodrigues Leles**

**Natália Assunção Brasil Silva**

**Natã Goulart da Silva**

**Paulo Roberto Borges** Afastado para acompanhar cônjuge servidora pública federal - **Portaria Subsecretaria do MEC nº 60/2020**

**Pedro Mitsuo Shiroma**

**Ricardo de Oliveira Toledo**

**Rone Ilídio da Silva**

**Samuel Moreira Abreu Araújo \_\_\_\_**

**Sandro Adriano Fasolo**

**Sérgio de Oliveira**

**Tales Moreira de Oliveira** Ausência não Justificada

**Thiago Rodrigues de Oliveira**

**Velcimiro Inácio Maia**

**(Assinado digitalmente em 15/05/2023 18:40 )**

ADRIANO SILVA VALE CARDOSO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1757363

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:08 )**

ALEX VIDIGAL BASTOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1892124

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 16:43 )**

ALFREDO DA COSTA BASTOS  
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO  
SID-CAP (12.85)  
Matrícula: 1764893

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 19:04 )**

ANA MARIA RESENDE SANTOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1810243

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:17 )**

ANTONIO EVANGELISTA DE FREITAS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1810976

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 20:56 )**

CARMEM MIRANDA LAGE  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 2013969

**(Assinado digitalmente em 12/05/2023 08:34 )**

CRISTIANO GRIJO PITANGUI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1761580

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:06 )**

DALILAH PIRES MAXIMIANO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 2933726

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:53 )**

ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
CECIV (12.48)  
Matrícula: 1489712

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 16:48 )**

FABIO RODRIGO LEITE  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1101921

**(Assinado digitalmente em 12/05/2023 08:00 )**

HISASHI INOUE  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 16:47 )**

JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DTECH (12.27)  
Matrícula: 1573833

DTECH (12.27)  
Matrícula: 1532720

**(Assinado digitalmente em 12/05/2023 01:49 )**  
JOAO PEDRO HALLACK SANSO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1870884

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 18:37 )**  
JOSE CARLOS BORBA JUNIOR  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1630188

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:25 )**  
LEANDRO NEVES DUARTE  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1758406

**(Assinado digitalmente em 12/05/2023 14:41 )**  
MARCONI DE ARRUDA PEREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1587083

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 16:44 )**  
MARCOS VINICIUS LOPES PEREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1795680

**(Assinado digitalmente em 12/05/2023 13:32 )**  
MARIANA ARRUDA PEREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1870897

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 21:59 )**  
MATHEUS WANDERLEY ROMAO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1974751

**(Assinado digitalmente em 15/05/2023 09:41 )**  
MICHEL CARLO RODRIGUES LELES  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1758759

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 19:24 )**  
NATA GOULART DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1824500

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:39 )**  
NATALIA ASSUNCAO BRASIL SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1226857

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:18 )**  
PEDRO MITSUO SHIROMA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1716508

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:16 )**  
RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 3691024

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 21:26 )**  
RONE ILIDIO DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1673471

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 20:36 )**  
SAMUEL MOREIRA ABREU ARAUJO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1228258

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 16:58 )**  
SANDRO ADRIANO FASOLO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 382791

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 17:18 )**  
SERGIO DE OLIVEIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1673459

**(Assinado digitalmente em 11/05/2023 18:00 )**  
THIAGO RODRIGUES DE OLIVEIRA  
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1806698

**(Assinado digitalmente em 12/05/2023 08:55 )**  
VELCIMIRO INACIO MAIA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DTECH (12.27)  
Matrícula: 1810329