



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

**Ata da 573<sup>a</sup> reunião da Câmara Departamental do Departamento de Ciência da Computação.**

Aos 22 dias do mês de setembro de dois mil e dezessete, às nove horas e trinta minutos, realizou-se a quingentésima septuagésima terceira reunião da Câmara Departamental do Departamento de Ciência da Computação, estando presentes os seguintes representantes: *José Marcos Silva Nogueira* (Reitor da UFMG, em exercício), *Wagner Meira Júnior* (chefe do Departamento), *Renato Antônio Celso Ferreira* (subchefe do Departamento), *Dorgival Olavo Guedes Neto* (representante dos coordenadores de Pós-Graduação), *Clodoveu Augusto Davis Júnior* (representante dos coordenadores de Graduação), *Geraldo Robson Mateus*, *Renato Martins Assunção* e *Sérgio Vale Aguiar Campos* (representantes dos Professores Titulares), *Mário Sérgio Ferreira Alvim Júnior*, *Vinícius Fernandes dos Santos* e *William Robson Schwartz* (representantes dos Professores Associados, Adjuntos e Assistentes), *Luiz Fernando Costa* (representante do Corpo Técnico-Administrativo) e *Hygor Hernane Telles e Silva* (representante do corpo discente). Ausência justificada: *Jussara Marques de Almeida Gonçalves* (representante dos coordenadores de Pós-Graduação).

**1) Comunicações:** o professor José Marcos Silva Nogueira, Decano do Conselho Universitário, em exercício do Reitorado na UFMG, abriu a reunião e relatou aos membros da Câmara as atividades que vem exercendo, tendo em vista o afastamento temporário do Magnífico Reitor, professor Jaime Arturo Ramírez, por motivos de saúde e da Vice-Reitora, professora Sandra Regina Goulart Almeida, para atividades de campanha como candidata a Reitora da UFMG em 2018. O Chefe do Departamento, professor Wagner Meira Júnior, agradeceu a presença do Reitor em Exercício, e, após sua saída fez as seguintes comunicações aos membros da Câmara:

**1.1) Avaliação Quadrienal CAPES:** a Câmara parabeniza o Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação pela manutenção do nível 7 e o Programa de Pós-Graduação em Bioinformática pela promoção ao nível 7, na avaliação quadrienal da CAPES.

**1.2) Professor Wilson de Pádua Paula Filho – Professor Emérito do ICEx:** a Congregação do Instituto de Ciências Exatas, em reunião realizada no dia 30-08-2017, aprovou a indicação do professor Wilson de Pádua Paula Filho ao título de Professor Emérito do ICEx. A solenidade de outorga será marcada, em breve, pelo Gabinete do Reitor.

**1.3) Avaliação parcial de estágio probatório:** os professores Cristiano Arbex Valle e Vinícius Fernandes dos Santos foram aprovados na avaliação parcial de estágio probatório.

**1.4) Realização de Workshop com a Empresa Algar:** está sendo realizado hoje, dia 22-09-2017, na sala 2077, o Workshop com a empresa Algar, coordenado pelo professor Daniel Fernandes Macedo.

**1.5) Comissão de Espaço Físico do ICEx:** o professor Luiz Chaimowicz, Presidente da Comissão Permanente de Espaço Físico do DCC, representará o Departamento na Comissão de Espaço Físico do ICEx. [o professor Robson chegou neste momento].

**1.6) Comissões de Revalidação de Diplomas dos Cursos de BCC e BSI:** foram indicados os professores (1) Adriano Alonso Veloso, Cristiano Arbex Valle e William Robson Schwartz como membros da Comissão de Revalidação de Diploma do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação e (2) João Guilherme Maia de Menezes, Loïc Gilles Cerf e Marco Túlio de Oliveira Valente como membros da Comissão de Revalidação de Diploma do Curso de Bacharelado em Sistemas

de Informação. **1.7) Promoção para a Classe E – Professor Titular – 2º semestre de 2017:** foram protocolados na Secretaria do DCC, os pedidos dos professores Mariza Andrade da Silva Bigonha e Rodolfo Sérgio Ferreira de Resende para promoção à Classe E, Professor Titular, para o 2º semestre de 2017. **1.8) Progressão funcional de docentes:** encaminhados à Diretoria do Instituto de Ciências Exatas os pedidos de progressão funcional dos professores Jefersson Alex dos Santos e Mário Sérgio Ferreira Alvim Júnior, da Classe C, Professor Adjunto, do nível II para o nível III. **1.9) Curso de Bacharelado em Engenharia de Computação:** a Escola de Engenharia sinalizou favoravelmente a aprovação do Projeto de Criação do Curso de Engenharia de Computação, em co-participação com o Departamento. Os professores Luiz Filipe Menezes Vieira e Omar Paranaíba Vilela Neto representarão o ICEX na Comissão para revisar o projeto, juntamente com os professores Alair Dias Júnior (DELT) e Eduardo Gontijo Carraro (DEE) que representarão a Escola de Engenharia. **2) Aprovações *ad-referenda*:** **2.1) Afastamento no País de professores:** a Câmara referendou, por unanimidade, os afastamentos no País dos seguintes professores: **Adriano Alonso Veloso**, no período de 30-08 a 02-09-2017, para ministrar a disciplina *TECC: Aprendizado de Máquina*, no Curso de Doutorado Interinstitucional – DINTER entre a UFMG e a Universidade Federal do Mato Grosso do Sul – UFMS, em Campo Grande, RS; **Clodoveu Augusto Davis Júnior**, nos dias 26 e 27-09-2017, para participar de comissão examinadora da defesa da proposta de tese de doutorado do aluno Edson Alves da Silva, na Universidade Federal de Pernambuco – UFPE, em Recife, PE; **Dorgival Olavo Guedes Neto**, no dia 12-09-2017, para participar de reunião na Rede Nacional de Pesquisa – RNP, no Rio de Janeiro, RJ; **Fernando Magno Quintão Pereira**, nos dias 20 e 21-09-2017, para apresentar os artigos intitulados *Demand-driven less-than analysis* e *Inferência de Tipos Dependentes em C*, no Simpósio Brasileiro de Linguagens de Programação – SBLP 2017, em Fortaleza, CE; **Jefersson Alex dos Santos**, no período de 17 a 21-10-2017, para apresentar os artigos intitulados *Learning Deep Features on Multiple Scales for Coffee Crop Recognition* e *Activity Recognition based on a Magnitude-Orientation Stream Network*, no SIBGRAPI – Conference on Graphics, Patterns and Images – SIBGRAPI 2017, Niterói, RJ; **Marco Tulio de Oliveira Valente**, no período de 19 a 22-09-2017, para apresentar o artigo intitulado *Como Pesquisadores Usam o Dataset GHTorrent?* no Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática – CBSOFT 2017, em Fortaleza, CE; **Mariza Andrade da Silva Bigonha**, no período de 18 a 23-09-2017, para apresentar os artigos intitulados *Register Allocation and Instruction Scheduling Challenge* e *Applying Software Metric Thresholds for Detection of Bad Smells* no Congresso Brasileiro de Software: Teoria e Prática – CBSOFT 2017, em Fortaleza, CE; **Mirella Moura Moro**, no período de 20 a 23-09 e 22 a 25-11-2017, para ministrar a disciplina *Bancos de Dados*, no Curso de Doutorado Interinstitucional – DINTER entre a UFMG e a Universidade Federal do Mato Grosso do Sul – UFMS, em Campo Grande, RS e, no período de 02 a 05-10-2017, para apresentar os artigos intitulados *STACY: Um Novo Algoritmo para Automaticamente Classificar a Força dos Relacionamentos e Uma avaliação de Eficiência e Eficácia da Combinação de Técnicas para Deduplicação de Dados*, no Simpósio Brasileira de Banco de Dados – SBBDD 2017, em Uberlândia, MG; **Renato Antônio Celso Ferreira**, no dia 12-09-2017, para participar de reunião na Rede Nacional de Pesquisa – RNP, no Rio de Janeiro, RJ; **Tiago Ferreira de Noronha**, no período de 02 a 04-10-2017, para apresentar o artigo intitulado *A MILP-based VND for the min-max regret Shortest Path Tree Problem with interval costs* na International Conference on Variable Neighborhood Search – VNS 2017; **Wagner Meira Junior**, no dia

12-09-2017, para participar de reunião na Rede Nacional de Pesquisa – RNP, no Rio de Janeiro, RJ; no dia 13-09-2017, para participar de painel sobre Inteligência Artificial, no Banco do Brasil, em Brasília, DF; nos dias 18 e 19-09-2017, para participar de reunião no Ministério da Saúde, em Brasília, DF e, no dia 26-09-2017, para ministrar palestra no Workshop Internacional intitulado *Big Data for Measuring the Digital Economy in Latin America and the Caribbean*, em São Paulo, SP; **Vinicius Fernandes dos Santos**, no período de 09-11-2017 a 12-11-2017, para participar da Final Brasileira da Maratona de Programação, em Foz do Iguaçu, PR. **2.2) Afastamento do País de professores:** a Câmara referendou, por unanimidade, os afastamentos do País dos seguintes professores: **Clodoveu Augusto Davis Júnior**, no período de 29-10 a 03-11-2017, para realizar visita técnica à Universidade da Califórnia, em Santa Barbara, EUA e, no período de 07 a 11-11-2017, para apresentar o artigo intitulado *A PostGIS extension to support advanced spatial data types and integrity constraints* na ACM SIGSPATIAL International Conference on Advancements in Geographic Information Systems, em Redondo Beach, EUA; **José Lopes de Siqueira Neto**, no período de 28 a 30-09-2017, para apresentar a palestra intitulada *Reformas trabalhista e previdenciária no Brasil*, na União dos Docentes Universitários de Missões, em Posadas, Argentina e, no período de 02 a 08-10-2017, para participar de reunião do Comitê Diretivo da Fesiduas e a CEA, em Buenos Aires, Argentina; **William Robson Schwartz**, no período de 30-09-2017 a 05-10-2017, para apresentar o artigo intitulado *Towards Open-Set Face Recognition using Hashing Functions* na International Joint Conference on Biometrics – IJCB 2017, em Denver, EUA. **2.3) Indicação de professor orientador para estágio acadêmico de alunos do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação, Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação e Curso de Bacharelado em Matemática Computacional:** conforme determinam as Resoluções Nº 02/2005 de 09 de novembro de 2005 e Nº 10/2005 de 07 de dezembro de 2005, respectivamente do Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação e do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, que dispõem sobre os estágios acadêmicos de estudantes matriculados nos cursos de graduação, a Câmara referendou, por unanimidade, a indicação dos seguintes professores orientadores de Estágio Curricular de alunos do **Curso de Bacharelado em Ciência da Computação:** **Adriano César Machado Pereira**, orientador do aluno Eugênio Pacceli Reis da Fonseca, matrícula 2014004190, no período de 03-08-2017 a 31-10-2017; **Fernando Magno Machado Pereira**, orientador do aluno Giovanna Neves Damasceno, matrícula 2014043099, no período de 13-08-2017 a 13-02-2018; **Geraldo Robson Mateus**, orientador dos alunos Marcos Paulo Ferreira, matrícula 2013431478, no período de 20-08-2017 a 19-02-2018 e Rafael Augusto Botelho Perez, matrícula 2016006824, no período de 20-08-2017 a 19-02-2018; **Marco Túlio de Oliveira Valente**, orientador do aluno Mairon Quintão Castro, matrícula 2014004336, no período de 04-09-2017 a 04-03-2018; **Mário Sérgio Ferreira Alvim Júnior**, orientador do aluno Ana Luisa Lima Rodrigues, matrícula 2014137530, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; de alunos do **Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação:** **Ana Paula Couto da Silva**, orientadora dos alunos Débora Costa Silva, matrícula 2016058093, no período de 05-04-2017 a 04-10-2017 e Gabriel Guilherme Fernandes Capanema, matrícula 2015121255, pelo período de 31-08-2017 a 28-02-2018; **Clodoveu Augusto Davis Júnior**, orientador da aluna Priscila Izabelle De-Stefano Santos, matrícula 2011054758, no período de 15/09/2017 a 15/12/2018) **Dorival Olavo Guedes Neto**, orientador dos alunos Lucas Elias dos Santos Silva, matrícula 2017023013, no período de 31-08-2017 a 04-09-2017 e Matheus de Araújo Assis Martins,

matrícula 2013063177, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; **Geraldo Robson Mateus**, orientador dos alunos Eliane de Matos Silva, matrícula 2013062820, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; Luiza de Almeida Gatti, matrícula 2013063142, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; Markelly Carolina de Sousa, matrícula 2013063169, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; Mateus Lopes Teixeira, matrícula 2012055120, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; Maximilliam Alex de Araújo, matrícula 2012077620, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; Thiago Lucas dos Santos Sandi, matrícula 2011054871, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018 e Victor Vilaça de Freitas, matrícula 2012055332, no período de 01-09-2017 a 28-02-2018; **Mário Sérgio Ferreira Alvim Júnior**, orientador do aluno Guilherme Viergas de Faria, matrícula 2010000706, no período de 16-08-2017 a 15-02-2018; **Wagner Meira Júnior**, orientador do aluno Cloves Rodrigues Júnior, matrícula 2013062758, no período de 01-10-2017 a 31-03-2018; de aluno do **Bacharelado em Matemática Computacional: Thiago Ferreira de Noronha**, orientador do aluno Romeu Júnio Cunha de Oliveira, matrícula 2012422971, pelo período de 14-09-2017 a 12-03-2018. **2.4) Férias do professor Leonardo Barbosa e Oliveira em período letivo:** a Câmara referendou, por unanimidade, o pedido de férias feito pelo professor Leonardo Barbosa e Oliveira, no período de 10 a 24-10-2017, tendo em vista que o professor justificou que já terá terminado suas atividades didáticas e que, a partir de 01-11-2017, estará afastado para pós-doutorado no exterior. **2.5) Participação de docente em projeto de pesquisa submetido ao Edital CAPES/STINT 25/2017:** a Câmara referendou, por unanimidade, a participação do professor Eduardo Magno Lages Figueiredo, no projeto de pesquisa intitulado *AutoRepair – Reparo Automático para Bugs de Componentes de Uso de APIs*, submetido ao Edital CAPES/STINT nº 24/2017, tendo como coordenador o professor Marcelo de Almeida Maia da Universidade Federal de Uberlândia. **2.6) Comissão Avaliadora dos trabalhos submetidos à Semana de Iniciação Científica da UFMG 2017:** a Câmara referendou, por unanimidade, a indicação dos professores Adriano Alonso Veloso, Cristiano Arbex Valle, Fabrício Murai Ferreira, Flávio Vinícius Diniz de Figueiredo, Gabriel de Moraes Coutinho, João Guilherme Maia de Menezes, Loïc Pascal Gilles Cerf, Raquel Cardoso de Melo Minardi – Titulares e Adriano César Machado Pereira e Jeroen van de Graaf – Suplentes, como representantes do Departamento de Ciência da Computação na Comissão de Avaliação da XXVI Semana de Iniciação Científica da UFMG – SIC’2017, na Área de Ciências Exatas e da Terra, a ser realizada no período de 16 a 20-10-2017, sob a presidência do primeiro. **3) Pedido de redução de encargos didáticos – 1º semestre de 2018:** a Câmara aprovou, por unanimidade, o pedido de redução de encargos didáticos feito pelo professor Omar Paranaíba Vilela Neto, tendo em vista a justificativa apresentada, que encontra-se no Anexo I desta ata. **4) Pedido de anuência feito pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação:** a Câmara aprovou, por unanimidade, o pedido de anuência de disciplinas feito pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação, por ser equivalente à anuência aprovada em reunião realizada no dia 05-05-2017, exceto no que diz respeito aos pré-requisitos de disciplinas da Escola de Engenharia da UFMG. A planilha completa encontra-se no Anexo II desta ata. **5) Pedido para coorientar aluno de doutorado da PPGEE/UFMG:** a Câmara aprovou, por unanimidade, o pedido feito pelo professor Daniel Fernandes Macedo, para coorientar o aluno de doutorado Walter Fabian Agüero, orientado pelo professor Roberto Uzal, do Programa de Pós-Graduação Universidad Nacional de San Luis, Argentina. **6) Comissão Organizadora dos 40 anos do Bacharelado em Ciência da Computação:** a Câmara aprovou, por unani-

midade, a indicação dos professores Adriano César Machado Pereira, Mirella Moura Moro, Omar Paranaíba Vilela Neto, da servidora técnico-administrativa em educação Renata Viana Moraes e da discente Giulia Vieira, sob a presidência do primeiro, como membros da Comissão Organizadora dos 40 anos do Bacharelado em Ciência da Computação. **7) Pedido do professor Fabrício Benevenuto de Souza relativo à progressão funcional na carreira docente:** a Câmara aprovou, por unanimidade, o pedido feito pelo professor Fabrício Benevenuto de Souza, que solicita à CPPD, reconsideração de seu pedido de posicionamento e progressão em sua carreira docente na Universidade Federal de Minas Gerais. **8) Pedido de afastamento para Pós-Doutorado feito pelo professor Fernando Magno Quintão Pereira:** a Câmara aprovou, por unanimidade, o pedido feito pelo professor Fernando Magno Quintão Pereira para realização de pós-doutorado no Centre National de la Recherche Scientifique – CNRS, em Montpellier, França, no período de 12-12-2017 a 11-12-2018. **9) Pedido de afastamento para Pós-Doutorado feito pelo professor Leonardo Barbosa e Oliveira:** a Câmara aprovou, por unanimidade, o pedido feito pelo professor Leonardo Barbosa e Oliveira para realização de pós-doutorado na University of Stanford, EUA, no período de 01-11-2017 a 31-10-2018. **10) Aprovação dos Relatórios Individuais de 2016 e Planos de Trabalho de 2017 dos professores Douglas Guimarães Macharet, Luiz Chaimowicz, Marcos André Gonçalves e Rodrygo Luis Teodoro Santos:** Tendo em vista o pedido de progressão funcional a ser feito pelos professores Douglas Guimarães Macharet, Luiz Chaimowicz, Marcos André Gonçalves e Rodrygo Luis Teodoro Santos, a Câmara decidiu, por unanimidade, aprovar os Relatórios Individuais de 2016 e Planos de Trabalho de 2017, com os seguintes pareceres: (1) Douglas Guimarães Macharet: “Tendo em vista que o professor Douglas Guimarães Macharet obteve 3 conceitos EXCELENTE, 1 conceito BOM e 1 conceitos REGULAR, recomendamos a aprovação do Relatório de Atividades do Docente no ano de 2016 e do seu Plano de Trabalho para 2017”; (2) Luiz Chaimowicz: “Tendo em vista que o professor Luiz Chaimowicz obteve 4 conceitos EXCELENTE, 1 conceito BOM e 1 conceito REGULAR, recomendamos a aprovação do Relatório de Atividades do Docente no ano de 2016 e do seu Plano de Trabalho para 2017”; (3) Marcos André Gonçalves: “Tendo em vista que o professor Marcos André Gonçalves obteve 3 conceitos EXCELENTE, 1 conceito BOM e 1 conceito REGULAR, recomendamos a aprovação do Relatório de Atividades do Docente no ano de 2016 e do seu Plano de Trabalho para 2017”; (4) Rodrygo Luis Teodoro Santos: “Tendo em vista que o professor Marcos André Gonçalves obteve 3 conceitos EXCELENTE e 1 conceito BOM, recomendamos a aprovação do Relatório de Atividades do Docente no ano de 2016 e do seu Plano de Trabalho para 2017”. **11) Comissão Avaliadora dos pedidos de promoção para a Classe E – Professor Titular – 2ª semestre de 2017:** a Câmara aprovou, por unanimidade, a sugestão à Congregação do Instituto de Ciências Exatas dos professores para comporem a Comissão Avaliadora dos pedidos de promoção para a Classe E – Professor Titular – 2ª semestre de 2017, Anexo III desta ata. **12) Pedido da Coordenação da Escola de Verão para isenção de taxas referentes ao DCC e aprovação de nova ficha de gestão.** - isenção da taxa, encaminhar orçamento para aprovação da Câmara para subsidiar análise do segundo pedido. [o professor Sérgio saiu neste momento]. **13) Isenção de repasse de taxas à FUNDEP:** a Câmara aprovou, por unanimidade, que os projetos com a Rede Nacional de Pesquisa – RNP, relativos ao POP/MG, sejam isentos das taxas das Resoluções 075/2006 e 106/2016. Será necessário verificar na legislação pertinente se é possível a isenção da taxa da Resolução 10/95 da UFMG. **14) Prorrogação da vigência da Ficha de Gestão do**

**projeto 19512/RNP:** a Câmara aprovou, por unanimidade, a prorrogação da vigência da Ficha de Gestão do projeto 19512, intitulado *Conectividade IP (Internet Protocol) a espinha dorsal da Internet*, com a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP, coordenado pelo Chefe do Departamento, professor Wagner Meira Júnior. **15) Prorrogação da vigência da Ficha de Gestão do projeto 19917/RNP:** a Câmara aprovou, por unanimidade, a prorrogação da vigência da Ficha de Gestão do projeto 19917, intitulado *Espinha Dorsal da Internet*, com a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP, coordenado pelo Chefe do Departamento, professor Wagner Meira Júnior. **16) Contrato de prestação de serviços entre a RNP e a FUNDEP – Projeto GT CoFee:** a Câmara aprovou, com uma abstenção, (1) o Contrato de prestação de serviços entre a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa - RNP e a Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa - FUNDEP, cujo objeto visa a prestação de serviços especializados para Gestão e Execução do projeto intitulado *GT CoFee: Gestão de Identidade Federada para Internet das Coisas*, coordenado pelo professor Leonardo Barbosa e Oliveira; (2) a Proposta para Grupo de Trabalho intitulada *GT CoFee: Um Esquema de Gestão de Identidade Federada para IoT*; (3) o Formulário de composição de equipe 018/2017, de cumprimento da Resolução 01/2011, com o detalhamento das bolsas da equipe participante do referido projeto, considerando que: (a) os valores das bolsas declarados para os servidores participantes do projeto somados aos vencimentos referentes aos seus respectivos cargos, classes e níveis, definidos pela Lei 12.772/2012, atende ao limite estabelecido no parágrafo 4º do artigo 7º do Decreto 7.423/2010 e no artigo 6º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário; (b) a carga horária semanal média dos participantes do projeto não excede o limite estabelecido no parágrafo 2º do artigo 2º da Resolução 10/95 do Conselho Universitário e (c) a composição da equipe do projeto atende o disposto no parágrafo 3º do artigo 6º do Decreto 7.423/2010 e do inciso I, do artigo 3º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário e (4) a Ficha de gestão do projeto. **17) Contrato de prestação de serviços entre a UFMG e a FUNDEP – Curso de Especialização em Informática, área de concentração em Engenharia de Software para os anos de 2018 e 2019 e prestação de contas do último oferecimento – Turma 21:** a Câmara aprovou, por unanimidade, (1) o Contrato de prestação de Serviços entre a Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG e a Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa - FUNDEP, cujo objeto visa dar apoio ao projeto intitulado *Curso de Especialização em Informática, área de concentração em Engenharia de Software – Turmas 22 e 23* para os anos de 2018 e 2019, coordenado pela professora Mariza Andrade da Silva Bigonha; (2) o Plano de trabalho para as Turmas; (3) o Formulários de composição de equipe 039/2017 e 041/2017, de cumprimento da Resolução 01/2011, com o detalhamento das bolsas da equipe participante do referido projeto, considerando que: (a) os valores das bolsas declarados para os servidores participantes do projeto somados aos vencimentos referentes aos seus respectivos cargos, classes e níveis, definidos pela Lei 12.772/2012, atende ao limite estabelecido no parágrafo 4º do artigo 7º do Decreto 7.423/2010 e no artigo 6º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário; (b) a carga horária semanal média dos participantes do projeto não excede o limite estabelecido no parágrafo 2º do artigo 2º da Resolução 10/95 do Conselho Universitário e (c) a composição da equipe do projeto atende o disposto no parágrafo 3º do artigo 6º do Decreto 7.423/2010 e do inciso I, do artigo 3º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário; (4) a Ficha de gestão do projeto e (5) a Prestação de contas do último oferecimento relativa ao Projeto 23435 – Turma 21. **18) Acordo de parceria para cooperação tecnológica entre a KUNUMI e a FUNDEP – Embrapii:** a

Câmara aprovou, por unanimidade, (1) o **Acordo de Parceria para Cooperação Tecnológica** entre a Kunumi Serviços em Tecnologia da Informação S/A e a Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa – FUNDEP, cujo objeto visa a execução do projeto intitulado *Solução Inteligente para Gestão em Terapia Intensiva*, coordenado pelo professor Adriano Alonso Veloso; (2) o **Plano de Trabalho** do referido projeto; (3) o **Formulário de composição de equipe 042/2017**, de cumprimento da Resolução 01/2011, com o detalhamento das bolsas da equipe participante do referido projeto, considerando que: (a) os valores das bolsas declarados para os servidores participantes do projeto somados aos vencimentos referentes aos seus respectivos cargos, classes e níveis, definidos pela Lei 12.772/2012, atende ao limite estabelecido no parágrafo 4º do artigo 7º do Decreto 7.423/2010 e no artigo 6º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário; (b) a carga horária semanal média dos participantes do projeto não excede o limite estabelecido no parágrafo 2º do artigo 2º da Resolução 10/95 do Conselho Universitário e (c) a composição da equipe do projeto atende o disposto no parágrafo 3º do artigo 6º do Decreto 7.423/2010 e do inciso I, do artigo 3º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário e (4) **Ficha de gestão** do projeto.

**19) Contrato de prestação de serviços entre a UNIMED e a FUNDEP:** a Câmara aprovou, por unanimidade, (1) o **Contrato de prestação de serviços** entre a Unimed – BH e a Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa – FUNDEP, cujo objeto visa o desenvolvimento do *Programa de Residência em Ciência dos Dados*, coordenado pelo professor Wagner Meira Júnior; (2) o **Plano de trabalho**; (3) o **Formulário de composição de equipe 043/2017**, de cumprimento da Resolução 01/2011, com o detalhamento das bolsas da equipe participante do referido projeto, considerando que: (a) os valores das bolsas declarados para os servidores participantes do projeto somados aos vencimentos referentes aos seus respectivos cargos, classes e níveis, definidos pela Lei 12.772/2012, atende ao limite estabelecido no parágrafo 4º do artigo 7º do Decreto 7.423/2010 e no artigo 6º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário; (b) a carga horária semanal média dos participantes do projeto não excede o limite estabelecido no parágrafo 2º do artigo 2º da Resolução 10/95 do Conselho Universitário e (c) a composição da equipe do projeto atende o disposto no parágrafo 3º do artigo 6º do Decreto 7.423/2010 e do inciso I, do artigo 3º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário e (4) a **Ficha de gestão** do projeto.

**20) Formulário de composição de equipe 044/2017 retificador do 024/2017 – NIC.Br/Inteligência Analítica:** a Câmara aprovou, por unanimidade, (1) o **Formulário de composição de equipe 044/2017 retificador do 024/2017**, de cumprimento da Resolução 01/2011 com o detalhamento das bolsas da equipe participante do projeto intitulado *Inteligência Analítica Aplicada ao Processo de Participação Popular* para o Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR – NIC.br., coordenado pelo professor Wagner Meira Júnior, considerando que: (a) os valores das bolsas declarados para os servidores participantes do projeto somados aos vencimentos referentes aos seus respectivos cargos, classes e níveis, definidos pela Lei 12.772/2012, atende ao limite estabelecido no parágrafo 4º do artigo 7º do Decreto 7.423/2010 e no artigo 6º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário; (b) a carga horária semanal média dos participantes do projeto não excede o limite estabelecido no parágrafo 2º do artigo 2º da Resolução 10/95 do Conselho Universitário e (c) a composição da equipe do projeto atende o disposto no parágrafo 3º do artigo 6º do Decreto 7.423/2010 e do inciso I, do artigo 3º da Resolução 01/2011 do Conselho Universitário.

Nada mais havendo a tratar, lavrei a presente ata, que lida e aprovada na reunião do dia

24 de novembro de 2017, vai assinada por mim e pelos seguintes membros presentes a essa reunião.

Renata Viana Moraes  
Secretária

Wagner Meira Júnior

Renato Antônio Celso Ferreira

Jussara Marques de Almeida Gonçalves

Renato Martins Assunção

Sérgio Vale Aguiar Campos

=

Daniel Fernandes Macedo

Pedro Olmo Stancioli Vaz de Melo

Vinícius Fernandes dos Santos

Luiz Fernando Costa

Felipe da Cruz Rocha

Hygor Hernane Telles e Silva