

ATA DA NONAGÉSIMA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO.

Aos vinte e um dias do mês de maio de dois mil e vinte e um, às treze horas e trinta e sete minutos, reuniram-se remotamente os membros da Assembleia Departamental DCOMP, via ferramenta Google Meet, sob a presidência do Prof. Daniel Ludovico Guidoni. Estavam presentes ainda os seguintes professores: Alexandre Bittencourt Pigozzo, Carolina Ribeiro Xavier, Charles Figueredo de Barros, Daniel Luiz Alves Madeira, Dárlinton Barbosa Feres Carvalho, Edimilson Batista dos Santos, Elder José Reoli Cirilo, Elverton Carvalho Fazzion, Fernanda Sumika Hojo de Souza, Flávio Luiz Schiavoni, Jonathan Esteban Arroyo Silva, Leonardo Chaves Dutra da Rocha, Marcos Antônio de Matos Laia, Matheus Carvalho Viana, Michelli Marlane Silva Loureiro, Milene Barbosa Carvalho, Rafael Sachetto Oliveira, Sofia Larissa da Costa Paiva, Vinícius da Fonseca Vieira e Vinícius Humberto Serapilha Durelli. O teto de duração da reunião foi definido para às 15:37. A professora Elisa justificou sua ausência por já ter uma nova reunião previamente agendada. Em seguida, o presidente verificou a necessidade de modificações na pauta. Após indagar aos outros membros sobre o desejo de inserir novos itens de pauta, somente o próprio professor Daniel Guidoni adicionou um novo item à pauta, colocado como primeiro e renumerando os demais. Posteriormente, o presidente apresentou os seguintes informes. O prof. Daniel Guidoni relatou que nas últimas reuniões da Congregação, o magnífico reitor informou sobre os cortes orçamentários e informou que devido a situação da FAUF, que será encerrada, os professores podem indicar outras fundações de amparo à pesquisa, como a Fundep, que já se encontra credenciada junto à UFSJ, ou indicar outra fundação para credenciamento. Além disso, o reitor afirmou que, após a avaliação realizada pela CGU quanto às atividades de pesquisa realizadas na Universidade, ela afirmou que “nada pesa sobre os docentes da UFSJ na atuação quanto à pesquisa”. O prof. Daniel Guidoni passou a palavra para a professora Fernanda que informou que continua relatando o que ocorre no CONSU pelos e-mails que são enviados a todos os professores do DCOMP e que no momento o Departamento deveria discutir sobre a documentação disponibilizada pela comissão que estuda a distribuição de vagas da UFSJ, já enviada aos professores. A profa. se comprometeu a verificar a data em que a reunião em que tal documentação será apreciada no CONSU e após isso verificar a necessidade da realização de uma reunião extraordinária do DCOMP para tratar desse assunto. O prof. Daniel Guidoni questionou sobre a responsabilidade do Departamento quanto à tutoria da empresa júnior Linked e a profa. Carolina informou que é uma indicação do DCOMP. O professor Charles se manifestou informando que ele é o atual tutor e o professor Daniel Guidoni solicitou que o prof. Charles envie um e-mail ao Departamento informando a data do fim de suas atividades para que o DCOMP possa organizar suas atividades referentes à Linked. O presidente solicitou a todos os professores que, quando cadastrarem férias no sistema SIGRH, enviem também um e-mail ao Departamento a fim de agilizar a liberação feita pela chefia no mesmo sistema. O prof. Daniel Guidoni informou que os professores da UFSJ possuem uma página pessoal no SIGRH e sugeriu que todos a atualizem pois em buscas pelos dados dos professores, tanto a comunidade interna da UFSJ quanto a externa podem ser direcionados primeiro a essa página ao invés da página do DCOMP. O prof. ressaltou também a importância de que cada relator de processo do departamento envie o relato por e-mail ao DCOMP para ser arquivado, sugerindo que isso seja feito logo após a reunião para que, caso haja alguma sugestão de alteração no relato, o arquivo arquivado contemple tal alteração. O presidente informou que, como já é de conhecimento da assembleia, o servidor Renato Lopes demonstra a vontade de realizar uma redistribuição e atuar na UFMG. Recentemente, o DCOMP foi formalmente notificado pela PROGP da inicialização desse processo e solicitou à chefia departamental a ciência de tal acontecimento. O prof. Daniel Guidoni informou ainda que tal solicitação é diferente da anterior e que agora está sendo indicado um servidor da UFMG que atua nos laboratórios

da faculdade de Engenharia. Além disso, em momento oportuno, o DCOMP terá mais informações sobre o servidor e será até mesmo possível o agendamento de uma entrevista com o mesmo. Aí então a redistribuição será apreciada em assembleia departamental. O presidente solicitou a todos os professores que envie ao CRC (crc-dcomp@uufs.br) informações referentes aos projetos de ensino, pesquisa e extensão que estão em desenvolvimento pelos professores para que sejam divulgados na página web do DCOMP e essa possa servir como um cartão de visitas do Departamento. Foi passada a palavra para a profa. Milene que representou o DCOMP na reunião com o Reitor realizada no último dia 05 de maio. A professora então relatou que o magnífico reitor professor Marcelo e o Pró-reitor de Planejamento e Desenvolvimento, professor Renato, informaram que a situação financeira da Universidade encontra-se em situação delicada devido aos cortes orçamentários impostos pelo governo além do bloqueio de parte do orçamento destinado ao MEC. Ainda existe a possibilidade do desbloqueio desses valores e a aprovação de projetos de lei que repassem valores para a Universidade. Devido à situação, o centro de custo de departamentos e coordenações não foi liberado e não está sendo realizada a reposição de terceirizados, quando estes se aposentam ou pedem demissão. As contas e bolsas que estavam atrasadas foram pagas recentemente com o novo aporte que chegou, mas esse não durará por muito tempo. O professor Renato solicitou que os centros de custo da Universidade solicitem compras/despesas com somente o necessário e que, se possível, deixem para fazê-las no final do ano, após o possível desbloqueio do orçamento. Diversos chefes de departamento e coordenadores tiraram dúvidas e uma delas era referente à possibilidade de abertura de concursos. No caso de vagas abertas por motivo de aposentadoria ou morte que gera pensão, há uma dúvida se elas geram impacto orçamentário para a União ou fundo de pensão e, por isso, a Universidade aguarda uma resposta a esse impasse para que possa realizar concursos para essas vagas. O reitor informou que quando tiver alguma resposta para essa dúvida, marcará uma nova reunião para discutir concursos. A professora Milene, com base no exposto, sugeriu que o Departamento de Ciência da Computação entre em contato com os setores responsáveis pela aquisição de materiais para já deixar “engatilhados” os processos de compras para que, quando existir condição orçamentária, a compra dos materiais solicitados pelo DCOMP possa acontecer de maneira mais rápida. O prof. Daniel Guidoni pediu aos professores que, quando forem enviar relatórios finais de iniciação científica que informem também a reunião e a data de aprovação e também a data de finalização do projeto, para facilitar a emissão de certificados. A chefia do DCOMP vem trabalhando para a melhoria desse processo. O presidente informou que o professor Flávio ministrará a disciplina “Tópicos em Música: Pesquisa Empírica da Performance Musical: aplicação de métodos e técnicas para implementação de experimentos vinculados aos projetos de cada aluno” no PPGMUS da UFMG como parte do seu estágio pós-doutoral que teve sua extensão relatada pelo prof. Charles e aprovada por essa assembleia em fevereiro deste ano. A profa. Carolina informou que foi enviado um e-mail aos professores do PPGCC para que informem o interesse em orientar alunos e qual a linha de pesquisa que esses podem atuar, já que no próximo edital de entrada nesse programa os alunos devem indicar a linha de pesquisa que desejam atuar. A profa. solicitou que, mesmo quem não tem interesse em orientar, responda o e-mail. O professor Daniel Madeira informou que a terceira etapa de matrículas do Curso de Ciência da Computação foi encerrada e que os participantes das disciplinas no Campus Virtual foram atualizados. Ele solicitou que os professores confirmem possíveis inconsistências entre a lista de alunos do CONTAC e do Campus Virtual e informem a CCOMP caso haja alguma, para que essa concentre as alterações necessárias. Com o fim dos informes, o presidente deu início aos itens de pauta. **ITEM 1 - Indicação de profissional para atuar como perito:** o prof. Daniel Guidoni informou que o DCOMP recebeu um e-mail de uma profissional do Tribunal de Justiça solicitação a indicação de um profissional para atuar como perito e

realizar a auditoria completa no sistema de votação/apuração (“sistema helios voting”) adotado pelo Campus de Barbacena do IF Sudeste no pleito eleitoral de 2020 para o cargo de Diretor do Campus. O prof. Charles se dispôs a atuar pela relação do assunto com sua pesquisa de mestrado e por ter experiência em auditorias em sistemas de votação. O presidente então informou que o e-mail do professor seria encaminhado à solicitante e que, se o prof. Charles necessitasse de algo do DCOMP que avisasse. **ITEM 2 - Aprovação da ata da 93ª reunião ordinária da Assembleia Departamental do DCOMP. Interessado DCOMP. Relator: Marcos Laia.** O relator descreveu os documentos recebidos e sua análise dos mesmos, votando a favor da aprovação da ata após a modificação sugerida pela profa. Michelli em um dos documentos recebidos pela alteração na carga horária da disciplina Métodos Numéricos da Engenharia Mecânica para 64h. O voto foi aprovado por unanimidade. **ITEM 3 - Deliberação sobre a aprovação *ad referendum* de participações e submissões de projetos para a FAPEMIG. Interessados: Carolina Ribeiro Xavier, Daniel Ludovico Guidoni, Dárlinton Barbosa Feres Carvalho, Diego Roberto Colombo Dias, Elder José Reoli Cirilo, Fernanda Sumika Hojo de Souza, Flávio Luiz Schiavoni, Leonardo Chaves Dutra da Rocha, Vinícius da Fonseca Vieira. Relatora: Sofia Paiva.** A profa. Sofia descreveu os documentos recebidos e sua análise dos mesmos e deu parecer favorável à aprovação *ad referendum*. Os demais membros da assembleia seguiram seu voto por unanimidade. O professor Daniel Guidoni justificou o envio de todas as aprovações referentes a um mesmo assunto para um único relator para facilitar o processo de relatoria de todos os professores. No entanto, ele salientou que, se algum professor achar que a carga da relatoria for excessiva, as aprovações poderão ser divididas. **ITEM 4 - Deliberação sobre a aprovação *ad referendum* de projetos de Iniciação Científica. Interessado: Prof. Marcos Laia. Relator: Elverton Fazzion.** O prof. Elverton descreveu os documentos recebidos referentes à aprovação de seis projetos de iniciação científica sob responsabilidade do prof. Marcos. Após realizar a análise realizada, o prof. deu parecer favorável à aprovação *ad referendum* dos projetos “Aprimoramento de Robôs Móveis do UaiSoccer IEEE VSS” e “Validação de técnicas de visão computacional e controle dinâmico aplicadas em carros de jogos eletrônicos” com vigência de abril de 2021 a março de 2022 e os projetos “Validação de técnicas de visão computacional e controle dinâmico aplicadas a jogos eletrônicos de plataforma”, “Validação de técnicas de visão computacional e controle dinâmico aplicadas a jogos eletrônicos competitivos”, “Validação de técnicas de visão computacional e controle dinâmico aplicadas em jogos de FPS” e “Validação de técnicas de visão e inteligência computacional aplicados em futebol de robôs do UAI SOCCER VSS” que ainda serão iniciados após a seleção como informado pelo prof. Marcos. Os demais membros da assembleia seguiram o voto do relator por unanimidade. **ITEM 5 - Deliberação sobre a aprovação *ad referendum* do oferecimento da disciplina de Programação de Computadores para o curso de Engenharia de Produção pelo Prof. Jonathan Arroyo. Interessado: DCOMP. Relator: Vinicius Durelli.** O relator descreveu os documentos recebidos, indicando que a solicitação do curso de Engenharia de Produção não foi colocada em discussão na reunião departamental em que os demais encargos foram distribuídos. Isso foi devido a problemas na utilização dos sistemas da Universidade durante a última troca de chefia no DCOMP. No entanto, como disponível nos documentos recebidos, a situação foi resolvida com a atribuição de tal encargo ao professor Jonathan Arroyo que, ao unificar as turmas de Cálculo Numérico (CCOMP) e Métodos Numéricos (COELE), assumiu a disciplina de Programação de Computadores mantendo uma carga total de 12h. Após a leitura de seu relato, o prof. Vinicius Durelli deu parecer favorável à aprovação *ad referendum*. O prof. assumiu a palavra e confirmou o relatado informando que não está se sentindo sobrecarregado pela adição da referida disciplina. O prof. Daniel Guidoni relatou que os acessos aos sistemas da Universidade não foram concedidos imediatamente ao chefe, subchefe e novo secretário do DCOMP e, mesmo após o acesso,

houve uma dificuldade para entendê-los. Apesar da solicitação do prof. Daniel Guidoni por treinamentos para a chefia e o secretário, a UFSJ afirmou não fornecer ainda esse tipo de treinamento, sendo necessário um tempo para o aprendizado da dinâmica do sistema e dos fluxos de requisições na instituição. Após a manifestação dos envolvidos, a assembleia aprovou o voto do relator por unanimidade. **ITEM 6 - Aprovação de Projeto de Iniciação Científica. Interessada: Profa. Sofia Paiva. Relatora Milene Carvalho.** A profa. Milene descreveu os documentos recebidos e, após relatar a análise realizada, sugeriu a aprovação do projeto intitulado “Desenvolvimento de Soft Skills em Engenharia de Software” a ser realizado de maio de 2021 a abril de 2022. A assembleia aprovou o voto da relatora por unanimidade. **ITEM 7 - Aprovação dos relatórios finais de Projetos de Iniciação Científica. Interessado: Prof. Diego Colombo. Relator: Daniel Guidoni.** O prof. Daniel Guidoni descreveu os documentos recebidos e, após relatar a análise realizada, sugeriu a aprovação dos relatórios finais dos projetos “Rastreamento Corporal por meio de Sensores Biomecânicos”, realizado de abril de 2020 a março de 2021, pelo aluno Elvis Hernandes Ribeiro e “ReBase: sistema de aquisição e processamento de dados de reabilitação física e neurofuncional”, realizado de abril de 2020 a março de 2021, pelo aluno Tiago Trotta Lara Barbosa. A assembleia aprovou o voto do relator por unanimidade. O prof. Daniel Guidoni ressaltou novamente a unificação de itens de relatoria que foram unificados para facilitar esse processo e solicitou que, quando o orientador enviar um relatório final de projeto de iniciação científica ao DCOMP, sempre informe as datas de início e fim do período de desenvolvimento do mesmo a fim de que, tão logo o relatório seja aprovado, a secretaria possa emitir um certificado da realização do projeto. **ITEM 8 - Discussão sobre os planos de trabalhos dos docentes do Departamento de Ciência da Computação.** O presidente da assembleia informou que os docentes da UFSJ devem fazer um plano de trabalho, mas que, após contato com a Pró-Reitoria de Ensino de Graduação e Pró-Reitoria de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas, tomou ciência de que a universidade não possui um modelo para tal documento. O prof. ainda justificou a necessidade de se fazer tal plano devido as falas do magnífico reitor em reuniões da Congregação em que tal documento foi citado, ressaltando sua aprovação pela assembleia departamental. Este item de pauta foi então inserido para que a assembleia possa discutir o formato de tal documento e como a aprovação e avaliação do mesmo ocorrerá. Portanto, a proposta do presidente é a criação de uma comissão específica para a elaboração das diretrizes para a confecção e aprovação dos planos de trabalho dos docentes do DCOMP. Ele ainda destacou seu desejo e da profa. Milene de comporem tal comissão. Os professores discutiram sobre possíveis formas de tal plano e o prof. Dárlinton questionou se tal documento seria semelhante ao produzido pelos docentes em estágio probatório. O prof. Daniel Guidoni ressaltou que, como não há um modelo definido, a comissão deve levantar em outros departamentos ou instituições como esse plano é desenvolvido, pois seu intuito não é complicar as atividades desenvolvidas pelos docentes. A profa. Michelli se disse receosa e questionou o que deve ser colocado num plano e se existe a possibilidade de um professor sofrer algum tipo de sanção caso não haja um cumprimento do planejado. O prof. Charles ressaltou que um planejamento muito específico pode ser ruim, pois algumas coisas, como número de publicações, são difíceis de prever e, por isso, acredita que o plano deve ser algo mais genérico. A profa. Fernanda sugeriu utilizar as atividades inseridas no RADOC como referência, pois são as atividades realizadas pelos docentes, ressaltando que o docente não precisa realizar todas as atividades que são possíveis de serem cadastradas no RADOC. Após a manifestação dos interessados em fazer parte da comissão, ficou definido que a comissão será composta pelos professores Charles, Daniel Guidoni, Flávio, Marcos, Milene e Sofia. **ITEM 9 - Aprovação do relatório final de estágio de Pós-Doutorado. Interessado: Prof. Flávio Schiavoni. Relatora: Michelli Loureiro.** A relatora descreveu os documentos recebidos e, após relatar a análise realizada, sugeriu a aprovação do relatório de estágio Pós-Doutoral

intitulado “Modelo de Análise de Timbre em Performances Musicais Utilizando Aprendizado de Máquina” realizado na Escola de Música da Universidade Federal de Minas Gerais sob supervisão do professor Maurício Alves Loureiro no período de 01 de março de 2020 a 28 de fevereiro de 2021. Além disso, a profa. Michelli ressaltou que, devido à pandemia de COVID-19, essa assembleia aprovou a extensão do estágio no âmbito do departamento e questionou a necessidade de se aprovar esse relatório nesse momento. O prof. Flávio justificou que tanto a bolsa do CNPq quanto o afastamento junto ao SESED/PROGP não foram prorrogados e, portanto, seria necessário o encaminhamento do relatório e sua aprovação pela assembleia para a finalização dos processos relacionados. No entanto, o prof. destacou que continuará seu estágio como acordado com o DCOMP, honrando os compromissos assumidos com seu supervisor e a UFMG. Ao final do estágio, ele entregará um relatório ao colegiado do PPGMUS que o avaliará e emitirá um certificado. Após isso, o professor Flávio enviará ao DCOMP o relatório final e o certificado, comprovando as atividades realizadas. O prof. Daniel Guidoni manifestou concordância com o processo descrito e que tal documentação será levada ao conhecimento da assembleia em momento oportuno. O prof. Rafael Sachetto confirmou que o processo de afastamento para estágio pós-doutoral se encerra com a aprovação do relatório final de afastamento e a profa. Carolina reafirmou que a resolução 012/2016 exige o relatório para finalizar o afastamento, não o estágio. O prof. Matheus se pronunciou como chefe durante o período de afastamento e afirmou que a Universidade não concedeu a extensão do afastamento, mas a continuação do estágio é de ciência da assembleia. O prof. Élder ressaltou a importância do prof. Flávio obter os comprovantes da UFMG de que o estágio continuou mesmo sem a bolsa do CNPq. O prof. Élverton também se manifestou no intuito de compartilhar sua experiência durante o afastamento para cursar o doutorado. Ele afirmou que enviava anualmente as fichas de avaliação SESED e que lá seu afastamento já foi finalizado, mesmo sem um processo semelhante no DCOMP e a finalização de seu doutorado. No entanto, ele se mostrou em dúvida se o processo estava correto. O prof. Daniel Guidoni afirmou não saber, mas que, como o prof. Élverton recebeu informações do ex-secretário do DCOMP, Daniel Giraldi, o processo deveria estar correto. No entanto, o prof. Élverton se comprometeu a enviar um e-mail ao DCOMP para que esse possa fazer a verificação da necessidade de algum trâmite adicional. Após a discussão, o relatório foi aprovado por unanimidade. **ITEM 10 - Aprovação dos Relatórios de Atividades Docentes dos anos de 2019, 2020 e 2021. Interessado: Prof. Vinicius Vieira. Relator: Charles de Barros.** O relator descreveu os documentos recebidos e, após relatar a análise realizada, sugeriu a aprovação dos RADOCs 2019 e 2020 e o RADOC parcial de 2021 com as seguintes observações: existência de projetos de iniciação científica que foram lançados incorretamente pela PROPE e que não foram implementados, um artigo que foi publicado em evento e também em periódico, mas que já foi alterado pelo prof. Vinicius e a existência de orientações de Projeto Orientado em Computação de alunos que não tinham comprovação, mas que foram lançadas pela CCOMP. O prof. Daniel Guidoni então questionou aos membros da assembleia que atuam ou atuaram junto à CCOMP quando é feito o lançamento de orientação de Projeto Orientado em Computação e lhe foi respondido pela profa. Michelli que essas informações, assim como orientação de monitoria e participação em banca, somente são lançadas após sua efetivação. O entendimento da assembleia é que tais informações, por serem lançadas pela CCOMP, não necessitam de comprovação adicional. Portanto, após a deliberação, a assembleia seguiu por unanimidade o voto do relator. Devido à proximidade do fim do horário da reunião, foi acordado entre todos os membros a extensão do horário para 16:07. **ITEM 11 - Aprovação da comissão de avaliação para promoção na carreira de magistério superior. Interessado: Prof. Vinicius Vieira. Relator: Marcos Laia.** O relator descreveu os documentos recebidos e, após relatar a análise realizada, sugeriu a aprovação da banca examinadora composta

pelos professores Daniel Ludovico Guidoni (DCOMP), presidente, Fernanda Sumika Hojo de Souza (DCOMP) e Erivelton Geraldo Nepomuceno (DEPEL). O prof. Daniel Guidoni ressaltou que para a promoção para associado o departamento precisa indicar uma banca ao CONSU e, após sua aprovação, o processo é iniciado. Portanto, devido aos prazos para tais trâmites, os professores devem ficar atentos aos interstícios de progressão/promoção para adiantar o processo antes da conclusão do interstício. **ITEM 12 - Discussão sobre implementação de projeto de pesquisa no âmbito do DCOMP.** O prof. Daniel Guidoni informou que essa discussão deveria ter ocorrido na reunião passada junto à aprovação dos projetos de iniciação científica do prof. Marcos, mas, devido às limitações na duração da reunião, esse item não foi deliberado e os projetos foram aprovados *ad referendum*. Portanto, para não cercear o direito à voz do relator do item, a discussão foi trazida para o tópico corrente. No entanto, devido ao fim próximo da reunião atual, o prof. Élverton sugeriu que esse item fosse abordado na próxima assembleia departamental. A assembleia concordou com o adiamento. **ITEM 13 - Aprovação do edital do Concurso de Cálculo Numérico. Interessado: DCOMP. Relator: Comissão específica.** A profa. Michelli, membro da comissão, ressaltou que os documentos produzidos pela comissão já foram enviados ao Departamento e disponibilizados na pasta da 93ª reunião ordinária no Google Drive do DCOMP e compartilhada com os professores. O prof. Leonardo deixou a reunião e solicitou que em caso de votação, fosse constado sua abstenção, no entanto, segundo o entendimento da assembleia, caso algum professor deixe a reunião, seu voto não será computado, sem ser registrado como abstenção. O prof. Vinícius Fonseca seguiu apresentando alguns pontos que foram consenso na comissão e destacando as dúvidas que surgiram. Em relação ao nome da área de concurso, foi confirmado que este já foi definido em uma assembleia departamental anterior, não sendo necessário discuti-lo mais. O prof. Vinícius destacou que nessa proposta, o concurso contará com 4 etapas: provas escrita, didática, de título e um plano de trabalho. Ele ressaltou que a comissão considera que seja possível a realização do concurso com segurança mesmo com a situação sanitária causada pela pandemia de COVID-19. O prof. Vinícius também informou que os tópicos que serão sorteados para as provas contarão com mais de um tema, sendo que a comissão definiu uma combinação de temas simples e profundos para que os tópicos fiquem equilibrados. Além disso, ele informou que a bibliografia sugerida também já está definida. A comissão então solicitou aos membros da assembleia critérios para a definição dos requisitos de formação do candidato. A discussão girou em de se listar cursos que seriam aceitos ou deixar uma indicação mais geral da formação desejada já que listar todos os cursos pode ser inviável. O prof. Élder afirmou não haver uma solução ótima para essa situação e questionou se deveria ser colocadas engenharias na pós-graduação, levando em consideração que diversos professores do DCOMP não têm pós-graduação nas áreas previamente levantadas. O prof. Marcos sugeriu a inclusão dos doutorados em matemática computacional e física computacional, enquanto o prof. Matheus sugeriu colocar física, engenharia de computação e sistemas de informação na graduação. A profa. Michelli ressaltou a importância de limitar as formações já que tal vaga foi atribuída ao DCOMP, vinda do DEMAT, por estar relacionada à computação. A profa. Milene sugeriu analisar a graduação e o doutorado dos candidatos e exigir que uma delas seja em computação. O prof. Flávio ressaltou que acredita que, como existe a etapa de avaliação de plano de trabalho, não seria necessário limitar os candidatos por sua formação. A assembleia teve seu término estendido até às 16:22, no entanto, os professores Dárlinton, Vinícius Durelli e Matheus se retiraram. O prof. Élder ressaltou que tal concurso pode ter muitos candidatos inscritos. A profa. Carolina sugeriu perguntar à PROGP se é possível definir no perfil do candidato uma determinada área de formação na graduação ou na pós-graduação. O prof. Daniel Guidoni questionou se seria possível descrever a área como computação ou áreas afins, mas a profa. Michelli acredita que atualmente nem as engenharias poderiam ser

colocadas como áreas afins. O prof. ainda destacou a importância do candidato atender as demandas do DCOMP e não somente das disciplinas de cálculo numérico. Finalmente o presidente desta assembleia informou que a discussão será retomada na próxima reunião. A profa. Michelli solicitou que os professores tenham conhecimento do conteúdo dos documentos produzidos para facilitar as discussões. A profa. Fernanda informou que a SOCES informou que os documentos sobre distribuição de vagas da UFSJ serão discutidos na próxima reunião do CONSU e, por isso, o DCOMP deveria se manifestar até o próximo dia 31. Ficou decidido que durante essa semana os professores fariam sugestões por e-mail ou que seria marcada uma reunião de trabalho no final da semana para discutir tais documentos. O presidente deu por encerrada a reunião às 16:33 e eu, Milene Barbosa Carvalho, lavrei esta ata, a qual, após lida e aprovada, será assinada por todos. São João del-Rei, 21 de maio de 2021.