



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Universidade de Federal de Sergipe
Superintendência de Tecnologia da Informação
ATA DE REUNIÃO

Ata da reunião do Comitê de governança digital de 22 de julho de 2020.

Em vinte e dois de julho de dois mil e vinte, por meio virtual através do Microsoft Teams, às 14 horas, foi realizada reunião do Comitê de Governança Digital com os membros abaixo citados para tratar da seguinte pauta: aprovação do Plano de Transformação Digital, Plano Diretor de Tecnologia da Informação e Comunicação (PDTIC) e Plano de Dados Abertos (PDA) que serão enviados ao Ministério da Economia. O presidente do Comitê, professor Valter Joviniano, iniciou a reunião saudando todos os membros e em seguida apresentou o professor Rogério Chagas que foi convidado a participar devido sua experiência e contribuição científica em projetos pertinentes na área de TI. Em seguida deu continuidade comentando sobre possível alteração na introdução do PDA para que fosse incluso no texto as ações contínuas do PDI antigo e abriu a fala para aqueles que tivessem alguma observação pudesse acrescentar e dar suas contribuições, assim o professor Kleber Fernandes tomou a fala e sugeriu que antes de formular o PDI 2021- 2025 seria interessante avaliar primeiramente o PDI atual e fazer um balanço do que foi concluído e apenas atualizar o PDI atual, ressaltando que o ideal seria que a próxima gestão desenvolvesse e elaborasse o PDI refletindo suas metas e objetivos ainda no primeiro semestre de 2021. O professor Andrés Menéndez pontuou que devido ao pouco tempo que foi dado, visto a data de recebimento do Ofício Circular sobre o ingresso na Estratégia do Governo digital até o seu prazo final, seria improvável construir um novo Plano de Dados nesse curto período. No entanto, acha oportuno após a entrega dos documentos fazer a revisão deles, pois o PDTIC deve estar alinhado ao PDI. Em relação ao PDI considerou a possibilidade de elaboração o quanto antes, pois o último PDTIC levou 6 meses para ser feito, visto a adição de outras atividades a serem feitas concomitantemente e considerou oportuno que em 2021 o PDTIC dos próximos 4 anos já estivesse pronto para alinhar ao PDI. O professor Valter acrescentou não saber se haverá tempo hábil para acabar todos os documentos e deu a sugestão de iniciar a estruturação do PDTIC 2021 a 2025 e analisar como seriam as reuniões com os centros presencialmente, e começar de fato em janeiro e com um prazo de termino em aproximadamente nos três primeiros meses de 2021. A professora Thais Ettinger considerou prudente concentrar os esforços na avaliação das metas que puderam ser realizadas e as que não puderam no documento atual, porém acredita ser necessário dar continuidade ao próximo PDI visando deixar um norte para os integrantes da nova gestão assim como dar celeridade ao processo. Dando prosseguimento, o professor Valter declarou aprovada os documentos que foram apresentados a serem enviados ao Ministério da Economia e em seguida deu a palavra ao professor Rogério Chagas que agradeceu o convite e citou alguns projetos que foram realizados por alunos de mestrado e graduação que podem contribuir para estratégias de desenvolvimento de TI na Universidade nos próximos anos, a exemplo do Plano Diretor Participativo que poderá auxiliar nas realizações das reuniões com os centros que serão necessárias para a elaboração do PDI. Assim como o Plano de Dados Abertos (PDA), no qual foi inserido o portal para os ingressos de alunos de graduação que modelou os principais elementos do PDA e identificava as necessidades em funcionalidade que estavam faltando, foi citado também o projeto de extensão de criação do aplicativo "Fala UFS", o "Cidades eficientes" que teve como objetivo a



Serviço Público Federal
Ministério da Educação
Universidade de Federal de Sergipe
Superintendência de Tecnologia da Informação

modelagem da automação dos ar condicionados na universidade, a implementação de software para auxiliar a residência em saúde, e também a construção e estabelecimento da Fábrica de Software, importante ferramenta de ação dentro e fora da instituição melhorando a eficácia da UFS como um todo. Corroborando com as ideias expostas, o professor Kleber salientou que o Plano Diretor Participativo pode sim contribuir muito na questão das reuniões embora para isso é necessário que haja uma sensibilização por parte dos Centros para que se tenha uma aceitação nos dois níveis (presencial e pela plataforma digital). Dando prosseguimento, o professor Andrés lamentou o não funcionamento da fábrica de software até o momento e elucidou a importância da adesão dos professores para orientarem os alunos e assim definir posteriormente estratégias de como atrair esses educadores para auxiliarem no funcionamento da fábrica. Finalizado o assunto, o professor Valter colocou em questão a criação de um regimento interno para nortear as próximas decisões a serem tomadas, e complementando o professor Andrés deu a sugestão de se considerar a possibilidade do Comitê ter poderes não apenas consultivo, mas em alguns aspectos deliberativo também. Por fim, foi definida a pauta da terceira reunião, que será realizada com a finalidade de pontuar os critérios para elaboração do regimento interno como forma de nortear as ações do Comitê de Gestão Digital e abrir o debate sobre a fábrica de software com intuito de desenvolver ações no âmbito universitário.

Valter Joviniano de Santana Filho

Kleber Fernandes de Oliveira

Mário Adriano dos Santos

Gustavo Torres de Brito Daier

Andrés Ignacio Martinez Menéndez

Thais Ettinger Oliveira Salgado

Rogério Patrício Chagas