

## Combinados da reunião dos dias 30 e 31-03

1. Próximo ciclo de aulas abertas:
  1. Proposta: contar como construiu a metodologia, as dimensões, ressaltar a forma como analisaram os pesos, temas, etc...
  2. Metodologia: Mari vai construir uma metodologia para mediação dessa etapa. Mari-> mediação da roda de conversa;
  3. Prazo: 06-04
2. Pesquisa Altmetrics:
  1. Foco: pesquisar outra ferramenta para apresentar na reunião interna nossa;
  2. Prazo: 18-05
3. Pesquisa "uso de wordpress para repositórios digitais"
  1. Foco: montar um artigo descritivo da produção científica sobre wordpress e repositórios, mostrando casos, experiências, arquitetura, recomendações, inovações. Focar na possibilidade de contextualizar uma nova plataforma como elemento de desenvolvimento e customização de tecnologia para a área;
  2. Responsáveis: Marcel e Dalton. João (contribuições);
  3. Prazo: 18-05.
4. Elaboração e aplicação da metodologia de análise de sistemas de informação para repositórios digitais:
  1. Unificar a tabela de comparação: base de arquitetura e paper de referência
    1. Prazo: 10-04
    2. Responsáveis: Dalton e Marcel
  2. Validar os itens da tabela de comparação e levantar perguntas e questionamentos sobre cada item de comparação e apresentar, quando houver, referências para comparação;
    1. Prazo: 20-04
    2. Responsáveis: João, Sueli, Luiz e Mari
    3. Formato: Separar os blocos de dimensões por 5 abas e criar colunas para pesquisador fazer contribuições. Aqui somente será comentado o item e sugerido novos itens.
  3. Distribuir pesos para as dimensões de análise
    1. Prazo: 24-04 (enviar questionário até dia 20-04).
    2. Responsáveis: Dalton (enviar o questionário para todos), Marcel, João, Sueli, Luiz, Mari, Eliany, Arnaldo (consultar), Luciana (consultar), Murilo (MinC), Leo Germani (MinC), Sayão (Sueli vai falar com ele).
    3. Método: Questionário do Google Form com as dimensões para serem avaliadas. Marcel resalta a importância de explicar BEM as dimensões no questionário
  4. Distribuir pesos para os subitens
    1. Prazo: 06-05
    2. Responsáveis: João, Sueli, Mari, Luiz, Eliany, Léo (MinC), Murilo (MinC).
    3. Métodos: Unificar numa única aba e colocar uma coluna para atribuir notas. Distribuir uma planilha por email para cada pesquisador e colher o resultado para consolidar no final. As notas mais dissonantes (1,5 desvio padrão acima da média) ressaltar para ser discutido na próxima reunião.
  5. Consolidar a tabela de comparação
    1. Prazo: 11-05
    2. Responsáveis: Dalton e Marcel
    3. Método: Análise das médias dos itens, desvio padrão e ressaltar os itens que

estiverem com desvio padrão acima da média. Gerar um gráfico de barra para ver a distribuição dos pesos nos blocos e subitens -> ajuda a visualizar os pesos de cada área.

6. Preparar pauta da próxima reunião orientada a construção de lista de prioridades para pautar cronograma de desenvolvimento:
  1. Prazo: 18-05
  2. Responsáveis: Marcel e Dalton
7. Escrever artigo para detalhar o processo de construção da metodologia e a construção do instrumento final de pesquisa:
  1. Prazo: 30-06
  2. Responsáveis: Dalton, Marcel, João e Sueli. Luiz e Mari: contribuições;
  3. Método: Dalton, Marcel e João: estruturar o artigo com tópicos e subtópicos e distribuição de pedidos de contribuição.
8. Aplicar a tabela de comparação nos sistemas de referência: Dspace, Fedora, Eprint, Greenstone, Islandora, Phaydra e SocialDB.
  1. Prazo: 19-06
  2. Responsáveis: Walison e Otho.
9. Escrever novo artigo sobre análise do resultado de comparação entre os sistemas:
  1. Prazo: 10-08
  2. Responsáveis: Dalton, Marcel, João, Sueli, Otho, Walison. Luiz e Mari: contribuições