

## Trabalho Interdisciplinar – Planejamento da Sprint

### DADOS GERAIS

<b>Código da Equipe</b>	TI - G2	<b>Nome da Equipe</b>	Daigaku-Conectar (Dificuldade de formar grupos para o desenvolvimento de trabalhos universitários)
<b>Público-Alvo</b> (Personas   Stakeholders)	Gerentes e participantes de projetos, estudantes universitários, programadores, interessados em desenvolvimentos de trabalhos acadêmicos e empresas		
<b>Proposta de Solução</b>	Desenvolvimento de uma plataforma que busque criar um ambiente que facilite a formação de grupos, bem como sua organização, e consequentemente aumentando a visibilidade dos projetos neles desenvolvidos.		

### Link de acesso ao nosso GitHub:

<https://github.com/ICEI-PUC-Minas-PMGCC-TI/ti-1-pmg-cc-t-20241-nameagame?tab=readme-ov-file>

### PLANEJAMENTO DE TRABALHO

Preencha a tabela informando os requisitos funcionais / artefatos a serem criados para identificando o membro da equipe responsável pela implementação.

ID	Requisito Funcional / Artefato	Tipo		Membro
		CI	AI	
8	Agenda/Calendário de entregas e pendências (Feito no Sprint 2)		X	Davi
10	Integração com Ferramentas de Produtividade (Google Drive, Microsoft Office, Figma, etc) (Em Produção no Sprint 3)		X	Davi

### PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO

Cada membro deve detalhar como pretende implementar o artefato da Sprint. Informe o nome do membro da equipe, o artefato sob responsabilidade, um esboço da tela com identificação de cada elemento, a funcionalidade de cada elemento e a estrutura de dados em formato JSON.

Nome do Membro

Davi Cândido de Almeida

Artefato

Agenda/Calendário de entregas e pendências/  
Integração com Ferramentas de  
Produtividade(Google Drive, Microsoft Office,  
Figma, GitHub etc)

Esboço da(s)  
Tela(s)  
(Wireframe)



<b>Funcionalidades dos elementos da tela</b>	<p>1) Gerenciamento de arquivos do projeto disponibilizados na plataforma (Augusto)</p> <p>1) Antigo planejamento de Aba de tarefas , já feito (Por Davi na Sprint 2)</p> <p>3) Chat de interação do grupo/ Comunicação de interessados a fazer parte do projeto ( João)</p> <p>4) Acesso às ferramentas de produtividade (Por Davi na Sprint 3)</p> <p>5) Antigo planejamento de Calendário para a Sprint 2</p> <p>6) Calendário produzido na Sprint 2 (Por Davi na Sprint 2)</p> <p>7 e 8) Calendário com a aba de adição de tarefas aberto (Ao se clicar no dia uma aba para adição de tarefas aparece, onde se é possível gravar as tarefas diárias) na Sprint 2 (Por Davi na Sprint 2)</p>	<b>Estrutura(s) de dados</b> (Exemplo em JSON)	<pre>{   "Trabalho": [     {       "id": "",       "foto": "",       "Nome": "",       "Área_de_atuação": [ "", "" ]     }   ],   "Calendário": [     {       "Nome da Tarefa": "",       "Descrição da Tarefa": "",       "Data": "",       "Feito": ,       "Cor": ""     }   ],   "Tarefas": [     {       "Nome da Tarefa": "",       "Descrição da Tarefa": "",</pre>
--	---	---	--

			<pre>"Data": "", "Feito": "", "Cor": ""  }  ], "Arquivos": [ { "Nome": "", "Lugar": "", "Conteúdo": ""  }  ], "Chat": [ { "Backlog": "", "Visualizações": "", "Curtidas": "", "Não-quero-ver": ""  }  ], "Plataformas": [ {</pre>
--	--	--	---

			<pre>"id": "",  "Logo": "",  "Não-quero-ver": "",  "Link": ""  }  ],  "Integrantes": [    {      "id": "",      "nome": ""    }  ],  "Solicitados": [    {      "id": "",      "nome": "",      "Status": ""    }  ],  "Pesquisa": [    { "id": "",      "pesquisar": "",</pre>
--	--	--	---

			<pre>"titulo": "" ] }</pre>
--	--	--	-------------------------------------