

PROPOSTA DE PROJETO DE EXTENSÃO

1. DADO 3	GEI	RAIS
------------------	-----	------

NutriGenda			

Integrantes da equipe

Identificar o nome completo e o RA dos participantes do projeto

Nome:	RA:
Mateus Monteiro Augusto	18010134
Thiago Henrique Martinho	23024445
Matheus Andrade Mauro	23024458
Nathan Camargo	23024378

Professor responsável

Victor, Adriano

Curso

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Linha de atuação

Identificar com √ uma ou mais linhas de atuação conforme projeto pedagógico de curso.

- Projeto	Interdis	ciplina	:: Desenvo	Ivimento
Mobile				

Objetivos do Desenvolvimento Sustentável

Identificar com √ um ou mais ODS impactado(s) pelo projeto

- 1- Erradicação da Pobreza
- 2- Fome Zero
- 3- Saúde e Bem Estar ✓
- 4- Educação de Qualidade
- 5- Igualdade de Gênero
- 6- Água Potável e Saneamento
- 7- Energia Limpa e Acessível
- 8- Trabalho Decente e Crescimento Econômico
- 9- Indústria, Inovação e Infraestrutura

- 10- Redução das Desigualdades
- 11-Cidades e Comunidades Sustentáveis
- 12- Consumo e Produção Responsáveis
- 13- Ação Contra a Mudança Global do Clima
- 14- Vida na Água
- 15- Vida Terrestre
- 16- Paz, Justiça e Instituições Eficazes
- 17- Parcerias e Meios de Implementação

Tipo de projeto







Identificar com √ o tipo de projeto.

- Atividade de Extensão não implementado na prática (proposta de intervenção)
- Atividade de Extensão implementado na prática (intervenção executada) √

Tema gerador

O tema gerador será trabalho sobre a terceira ODS da ONU.

Produto decorrente do projeto (opcional dependendo do tipo de projeto)

Aplicativo de nutrição para auxiliar o acompanhamento do paciente.

2. IDENTIFICAÇÃO DO CENÁRIO DE INTERVENÇÃO E HIPÓTESES DE SOLUÇÃO Local (cenário) previsto para a implementação do projeto

Consultórios de Nutricionistas

Público-alvo a ser atendido pelo projeto

O público-alvo do projeto são nutricionistas que desejam o otimizar o seu tempo através de um aplicativo para o acompanhamento dos seus pacientes.

Apresentação do(s) problema(s) observado(s) e delimitação do objeto de estudo e intervenção

O problema que observamos foi uma demora ou até mesmo dificuldade do nutricionista em se comunicar com o paciente sem ser presencialmente.

Definição de hipóteses para a solução do problema observado

Temos como solução a criação de um aplicativo para justamente resolver esse problema de comunicação e otimizar esse contato entre o nutricionista e o paciente, dando opções dentro do aplicativo para ter uma interface bem feita e que vai possibilitar o profissional e o paciente a terem resultados mais eficazes.

3 DESCRIÇÃO DO PROJETO

Resumo

Nosso projeto consiste no desenvolvimento para que os nutricionistas possam passar as dietas para os seus pacientes e fazer um acompanhamento de suas refeições e os seus progressos no dia a dia.

Introdução

A ODS que escolhemos foi a terceira (saúde e bem-estar) pois nós observamos uma falta de comunicação eficaz entre nutricionista e paciente, com isso tivemos a ideia de criar um aplicativo para dar este suporte de maneira eficaz.

Objetivos

Temos como solução a criação de um aplicativo para justamente resolver esse problema de comunicação e otimizar esse contato entre o nutricionista e o paciente, dando opções dentro do aplicativo para ter uma interface bem feita e que vai possibilitar o profissional e o paciente a terem resultados mais eficazes.

Métodos

O público-alvo do projeto são nutricionistas que desejam o otimizar o seu tempo através de um aplicativo para o acompanhamento dos seus pacientes.









A ação extensionista ocorrerá principalmente online, por meio do aplicativo móvel, e envolverá o desenvolvimento do aplicativo, treinamento dos nutricionistas, lançamento e promoção da plataforma, bem como avaliações periódicas para monitorar sua eficácia e impacto.

Resultados (ou resultados esperados)

Nosso aplicativo de nutrição oferece uma plataforma digital intuitiva e eficiente para melhorar a comunicação entre nutricionistas e pacientes. Com funcionalidades como registro alimentar personalizado, prescrição de dietas, comunicação direta e conteúdo educacional exclusivo, o aplicativo visa aumentar a eficiência dos consultórios, melhorar a satisfação dos pacientes.

Considerações finais

O projeto NutriGenda cumpriu seu objetivo de fornecer uma plataforma eficiente para a gestão de dietas, beneficiando tanto nutricionistas quanto pacientes. Com funcionalidades robustas de cadastro, autenticação, e gerenciamento de dietas, refeições e itens alimentares, o aplicativo se mostrou uma ferramenta valiosa para acompanhamento nutricional. A ênfase na experiência do usuário e na segurança garantiu uma interface intuitiva e segura. Para o futuro, pretende-se aprimorar ainda mais o aplicativo, adicionando novas funcionalidades e melhorando a escalabilidade e manutenção do sistema.

Referências			

ANEXO I

Revistas	Link:
CAMINHO ABERTO: REVISTA DE EXTENSÃO DO IFSC	https://periodicos.ifsc.edu.br/index.php/caminhoaberto/index
EXTRAMUROS	https://www.periodicos.univasf.edu.br/index.php/extramuros
REVISTA BRASILEIRA DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	https://periodicos.uffs.edu.br/index.php/RBEU/
REVISTA CIÊNCIA EM EXTENSÃO	https://ojs.unesp.br/index.php/revista_proex/index









REVISTA DE CULTURA E EXTENSÃO	https://www.revistas.usp.br/rce
REVISTA EXTENSÃO EM AÇÃO	http://periodicos.ufc.br/extensaoemacao
EXPRESSA EXTENSÃO (UFPEL)	https://periodicos.ufpel.edu.br/ojs2/index.php/expressaextensao/index

Outras revistas podem ser consultadas em:

https://www.ufrgs.br/ppggeo/ppggeo/wp-content/uploads/2019/12/QUALIS-NOVO-1.pdf

Documentos FECAP	
Regulamento das Atividade de	
Extensão – Bacharelado em	
Ciência da Computação	



