# **DISCIPLINA: PROJETO INTEGRADOR**





# **EQUIPES**

PROJETOS	QTDE	EQUIPES					
EXTENSÃO	2	[ <b>2</b> ] [2]					
IC	3	[3] [3] [2]					
PROJETO	7	[ <b>4] [3] [2] [2]</b> [4] [3] [3]					

ÁREA	NOMES	TEMA
EXT 1	Carlos Levi Crisostomo Mota	PREDIÇÃO DE
EXII	Rodrigo Lima Diôgo	AFOGAMENTOS
EXT 2	Alysson Lima da Silva	CARTILHA NO
EXI Z	Eliabe Lael Cavalcante Silva	MUNDO DIGITAL

ÁREA	NOMES	TEMA
	Adriel Dos Santos Torres	SECUDANCA MAS
IC 1	Ana Amália Freitas Mota	SEGURANÇA NAS REDES SOCIAIS
	João Vitor de Paula Marques	NEDEO OOOIAIO
	ANTONIO CLEISON LOPES MARTINS	
IC 2	JULIO CESAR DA SILVA BALDUINO	CLUSTERIZAÇÃO DA FEMINILIDADE
	KAIRON RIBEIRO DE QUEIROZ	
IC 3	Heitor Nogueira Ribeiro	
10.3		

ÁREA	NOMES	TEMA
	CAUÃ GOMES FREIRE	
EMP 1	Gabriel Cordeiro Barroso Teles	TOKENIZAÇÃO
LIVIT	Matheus Hugo da Silva B Pinto	TORLNIZAÇÃO
	Pedro Henrique Moraes Santos	
EMP 2	Jeferson Vieira B de Campos	CLUSTERIZAÇÃO
CIVIF Z	Kauan Camilo Pereira	ALUNOS INBEC
	Leda Mara Costa Ferreira	
EMP 3	Ruan Silveira de Oliveira	SEGURANÇA PARA MOTORISTAS
	Thyago Dymas	MOTORIOTAG
EMP 4	Daniel Matos Gomes	GERENCIAMENTO
CIVIP 4	Ruan Pereira do Nascimento	PROMOTORIA

EMP 5	
EMP 6	
EMP 7	

NOME	*	PREFERÊNCIA 🔻
Alanne Maria da Cruz Pereira		PROJETO EMPRESA
Artur da Silva Alves Rolim		PROJETO EMPRESA
Caio Vinicius Soares Cavalcante		PROJETO EMPRESA
Enzo Mindello Saraiva		PROJETO EMPRESA
Francisco Jardel Silva Sousa		INICIAÇÃO CIENTÍFICA
Gabrielly dos Santos Lima		PROJETO EMPRESA
Guilherme Bergson Pereira de Sousa		PROJETO EMPRESA
Guilherme Forte Lima		PROJETO EMPRESA
Maria Letícia Cavalcante de Oliveira		PROJETO EMPRESA
Otacílio gonçalves Brasil Neto		PROJETO EMPRESA
Sírley Pimentel Verçosa		PROJETO EMPRESA

# **EQUIPES: PROPOSTAS**

TEMA	PROJETO	EXTENSÃO	IC
CHATBOT: Tema de seu interesse com IA	X	X	X
APRESENTE SUA PROPOSTA DE APP, SITE ou SISTEMA	X	X	X
REVISÃO BIBLIOGRÁFICA: TIPOS DE GOLPES CIBERNÉTICOS	X	X	X
AVALIAÇÃO DE FERRAMENTAS GRATUITAS DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE TI	X		X
AVALIAÇÃO DE CARREIRA PARA PROFISSIONAIS DE TI (Pesquisa Quantitativa)	X		X
AVALIAÇÃO DE MICRO-APLICAÇÕES DE IA	X		X
REVISÃO BIBLIOGRÁFICA: TEORIA DO CAOS, FRACTAIS E COMPLEXIDADE	X		X
DESENVOLVIMENTO E DIVULGAÇÃO: CARTILHA DE SEGURANÇA NO MUNDO DIGITAL		X	X
MINERAÇÃO DE DADOS NAS REDES SOCIAIS (YOUTUBE) – DESAFIO DO DESODORANTE		X	X
MINERAÇÃO DE DADOS NAS REDES SOCIAIS (TWITTER) — SURDO-MUDO		X	X
PESQUISA QUANTITATIVA: SUPORTE FAMILIAR DE IDOSOS		X	X
SEGURANÇA CIBERNÉTICA PARA IDOSOS E NÃO LETRADOS		X	X
USO DA IA PARA PREDIÇÃO DE AFOGAMENTO NAS PRAIAS DE FORTALEZA			X
USO DE IA PARA CLUSTERIZAÇÃO DE FEMINICÍDIOS NO SEU ESTADO			X
PESQUISA BIBLIOGRÁFICA: USO DE IA PARA GERAR FAKE NEWS			X
CIÊNCIA DE DADOS: NOVA ONDA DE COVID-19 ou DENGUE			X
TELAS REFLEXIVAS NA PRIMEIRA INFÂNCIA			X

## GERENCIAMENTO DE PROJETOS de TI

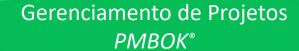




- ☐ Introdução
- ☐ Gerenciando um Projeto
- ☐ Metodologia Ágil: SCRUM

### Portfólio de Projetos







É um conjunto de projetos e/ou programas, não necessariamente relacionados, que objetivam atender aos objetivos de negócios estratégicos.

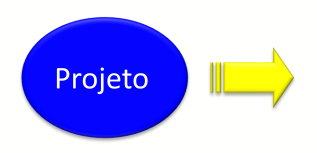


Inicialização	
Planejamento	
Execução	
Controle	
Finalização	

Qualidade	Recursos Humanos	Escopo
Aquisições	Integração	Comunicações
Custo	Riscos	Tempo

## Gerenciamento de Projetos





Um empreendimento <u>único</u>, <u>temporário</u>, dirigido por pessoas, para atingir <u>objetivos</u> pré-definidos obedecendo à um conjunto de <u>restrições</u>.

Um esforço temporário empreendido para criar um produto ou serviço ou resultado exclusivo.

PMBOK 5ª Edição, 2012 - PMI

## **Gerenciamento de Projetos**





Um empreendimento <u>único</u>, <u>temporário</u>, dirigido por pessoas, para atingir <u>objetivos</u> pré-definidos obedecendo à um conjunto de <u>restrições</u>.

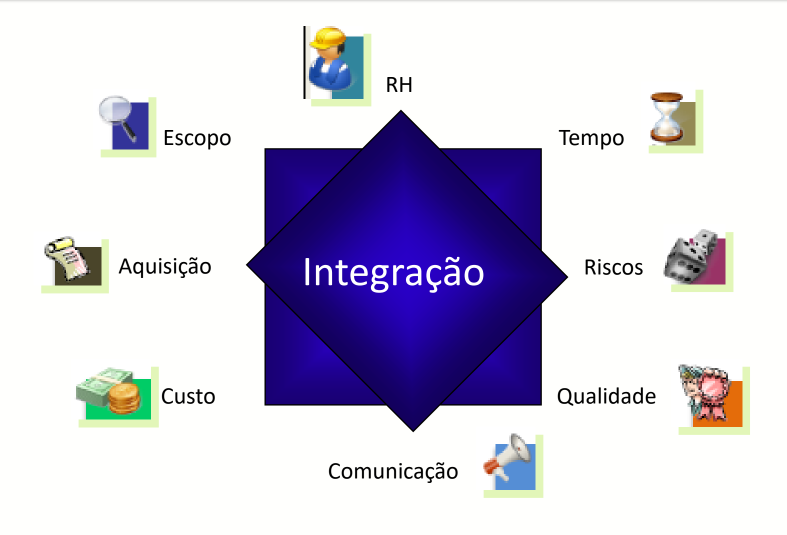


As restrições triplas em projetos pressupõem que se houver mudanças no **escopo** do projeto, pelo menos uma das variáveis da restrição será afetada: **tempo**, **custo ou qualidade**.

Projetos bem sucedidos entregam o produto ou serviço especificado dentro do escopo, prazo e orçamento planejados com qualidade.

## Áreas de conhecimento





## TAP - Termo de Abertura de Projeto





### Termo de Abertura de Projeto

Nº: 01/2023

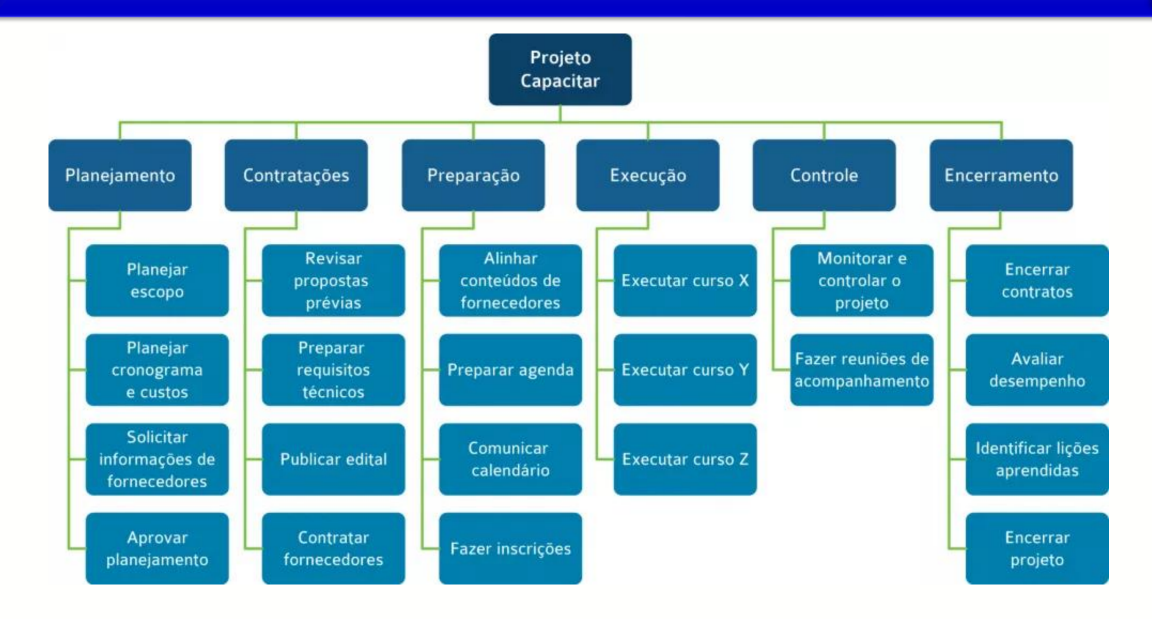
Informações Sobre o Projeto								
Nome do Projeto:	CHATBOT para a EDUCAÇÃ	CHATBOT para a EDUCAÇÃO SEXUAL						
Coordenador do Projeto:	jeto: Prof. Dr. WELLINGTON SOUSA AGUIAR							
Patrocinador:	INBEC	INBEC Prioridade da entidade: MÉDIA Baixa/Média/Alta						
Tipo de Projeto:	TECNOLOGIA PARA A SAÚD	TECNOLOGIA PARA A SAÚDE PÚBLICA						
Área Responsável:	INBEC – PESQUISA CIENTÍF	INBEC – PESQUISA CIENTÍFICA						
Áreas Envolvidos (Stakeholders) :	TECNOLOGIA; SAÚDE e PESQUISA							
Prazo de Implantação:	Data de Início:         Data de Conclusão:         Duração:           01/08/2023         30/07/2024         12 MESES							
Escopo								

#### Objetivos do Projeto:

Desenvolver um sistema inteligente do tipo CHATBOT para orientar jovens mulheres sobre as doenças e infecções sexualmente transmissíveis em municípios do interior do estado do Ceará.

### EAP - Estrutura Analítica do Projeto





# **CRONOGRAMA do Projeto**



FASES	ATIVIDADES	AGO	SET	ОUТ	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL
INICIAÇÃO	TAP (Termo de Abertura de Projeto)												
INICIAÇÃO	Apresentação do Projeto (Go / No Go)												
	Definir Escopo final												
PLANEJAMENTO	Definir Cronograma de desenvolvimento												
	Distribuição das Tarefas na Equipe												
	Estudo sobre a Doenças/Infecções SEXUAIS		NI										
	Descrição dos requisitos do CHATBOT												
	Desenvolvimento do CHATBOT e APIs												
DESENVOLVIMENTO	Definição do BD Lógico e Físico												
DO	Desenvolvimento do Modelo Chatbot/API												
MODELO	Desenvolvimento do Modelo de IA												
	Testes dos Modelos												
	Geração de dados e revisão do modelo												
	Acompanhamento e Controle												
	Geração de artigo científico e publicações												
ENCERRAMENTO	Divulgação do Projeto												
	Encerramento e Lições aprendidas												

### PRÓXIMOS EVENTOS



### XVI SEMINÁRIO DE PESQUISA DA ESTÁCIO

Lançamento do Edital 28/04/2025

Período de submissão de trabalhos 28/04 a 26/05/2025 (RESUMO)

Avaliação pelo Corpo Editorial 12/05 a 20/06/2025

ACEITE ou não do trabalho: 25/06/2025

Divulgação da programação do evento: 24/06/2025

Inscrição dos participantes 25/08 a 18/09/2025

Realização do evento 20/09/2025 (Remoto)

### XIII SINGEP-CIK 2025 - UNINOVE SP

Submissões de trabalhos: até 11/08/2025 (MINI-ARTIGO)

Divulgação dos trabalhos selecionados: 15/09/2025

Limite inscrição autores com trabalhos aprovados: até 24/09/2025

Datas do Evento: 22, 23 e 24/10/2025 (Presencial e Remoto)

## **NOSSO CALENDÁRIO**



DATA	ATIVIDADES
29/05/2025	SEMINÁRIO: GESTÃO DE PROJETOS ÁGIL - SCRUM
05/06/2025	REUNIÕES COM AS EQUIPES - IC e EXTENSÃO
12/06/2025	REUNIÕES COM AS EQUIPES - PROJETO EMPRESA
19/06/2025	FERIADO - Corpus Christi
26/06/2025	FINAL - ENTREGA E APRESENTAÇÃO DOS PROJETOS
03/07/2025	DATA RESERVA - ORIENTAÇÕES

JUNHO						
s	T	Q	Q	s	s	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						
Entrega docente de AV2 e AVF - Presencial e EAD para impressão (Data Limite)  Feriado Nacional - Corpus Christi  Início - AV2 - Presencial e EAD (Sugestão)						







**OBRIGADO!** 

Prof. Dr. WELLINGTON SOUSA AGUIAR wellington.aguiar@inbec.edu.br