

# Programação do Curso

Semana	Data	Atividade
Fase 1	1	10/04/2025 Visão geral do curso e Gestão de Projetos de Inteligência Artificial
	2	17/04/2025 Primeiros passos – Introdução à Redes Generativas
	3	24/04/2025 Interagindo com uma LLM
	4	<b>08/05/2025 Desafio 1 - Criando uma solução simples utilizando uma LLM</b>
Fase 2	5	15/05/2025 “Raciocínio das LLMs” e apresentação dos temas dos projetos do curso
	6	22/05/2025 Diretrizes para desenho de prompts
	7	29/05/2025 Planejamento e uso de ferramentas
	8	<b>05/06/2025 Reserva para conclusão das atividades</b>
Fase 3	9	<b>12/06/2025 Desafio 2 - Apresentação dos Planos de Trabalho dos Grupos</b>
	10	19/06/2025 Feriado - Corpus Christi
	11	26/06/2025 Python – Apresentação Geral
	12	<b>03/07/2025 Infraestrutura para Agentes Inteligentes</b>
Fase 4	13	TBD Extra - Conversa com o especialista
	14	10/07/2025 RAG (Retrieval-augmented generation)
	15	<b>17/07/2025 Desafio 3 – Primeira Apresentação de Resultados dos Grupos</b>
	16	24/07/2025 Geração de Código e ciência de dados
Fase 5	17	TBD Extra - Conversa com o especialista
	18	31/07/2025 Agentes Multimodais
	19	<b>07/08/2025 Avaliação e benchmark de agentes inteligentes</b>
	20	<b>14/08/2025 Desafio 4 – Segunda Apresentação de Resultados dos Grupos</b>
Fase 6	21	21/08/2025 Colaboração multiagente
	22	28/08/2025 Privacidade, segurança e ética
	23	<b>04/09/2025 Desafio 5 – Terceira Apresentação de Resultados dos Grupos</b>
	24	11/09/2025 Aprimoramento dos projetos dos grupos
Encerramento	25	18/09/2025 Aprimoramento dos projetos dos grupos
	26	<b>25/09/2025 Desafio 6 – Apresentação Final dos Resultados</b>
	27	<b>02/10/2025 Desafio 6 – Apresentação Final dos Resultados</b>
	28	09/10/2025 Avaliação interna dos projetos apresentados
		16/10/2025 Avaliação interna dos projetos apresentados
		23/10/2025 Divulgação do Score Final dos Grupos
		30/10/2025 Pesquisa
		06/11/2025 Envio dos certificados

## Observações gerais:

As datas em vermelho são marcos para apresentações do andamento dos projetos dos grupos.

As datas em verde marcam o final do curso

As datas em amarelo serão atividades internas do I2A2. Não haverão aulas.

As datas limite para entrega de trabalhos eliminatórios serão definidas ao longo do curso.

Este calendário pode sofrer mudanças a qualquer momento em função da evolução da tecnologia ou para se adequar ao bom andamento do curso.