



24TH APRIL 2026

# Program Guidebook

30 Days AI Intelligence Mastery  
Foundations, Prompt Mastery & Agentic AI  
Special Certification



# AI INTELLIGENCE MASTERY

MASTER PROMPTS. ENGINEER CONTEXT. BUILD INTELLIGENT SYSTEMS.

Presented by  
Department of Artificial Intelligence & Data Science  
SIN School of AI

# Table of Contents

S.No	Content Details	Page No
1	Company Summary	3
2	Mission and Vision	5
3	Media Coverage	6
4	About Instructor	8
5	Course Description	9
6	Course Content	10
7	Features and Benefits	14
8	Cost Breakdown	15
9	Course Certification	15
10	Enrollment Process	16
11	Terms and Conditions	17
12	Contact us	19

# SIN Education and Technologies Pvt. Ltd

At SIN School of AI, a flagship division of SIN Education and Technology Private Limited, we are redefining the future of skill-based AI education in India. Powered by the vision of Er. Harshvardhan Purohit – B.Tech Gold Medalist (AI & ML, Rank #1 across Rajasthan, BTU) and PM Shri National AI Expert – SIN School of AI and Xcellence Board have collectively trained over 10,000 students across 10+ colleges and 20+ schools. Our offline AI learning hub, the Indrakaur Harikrishna Innovation Center, Jodhpur, now proudly operates as an official SIN School of AI Innovation Center – one of India's first dedicated offline AI education centers.

Under the umbrella of SIN Technologies, we have developed 10+ cutting-edge tech products – including Industra, our all-in-one Industry Management System – and currently offer 20+ AI-powered courses spanning cross-domain skill education. Aligned with the Government of India's AVGC XR Policy, our SIN Mixed Reality Studio is actively building next-generation AR/VR applications for education and beyond.

As an ISO 9001:2015 certified company, recognized by the Egyptian Accreditation Council and the International Accreditation Forum, we maintain the highest standards of quality and institutional excellence. We are proudly registered under the Startup India Program, are an MSME-recognized enterprise, ranked among PedalStart's Top 25 Startups in Rajasthan, and have been selected in the Top 10 at WISE Tech India Pitchathon 2026 (SPJIMR). This journey has been strengthened by our valued partnership with iStart Nest Jodhpur.

Established to revolutionize industries through intelligent technology, SIN Technologies is your trusted partner in harnessing the power of AI to unlock new possibilities – for students, institutions, and businesses alike. Together, let's build the future of innovation.



**Er Harshvardhan Purohit**  
FOUNDER & CEO

## Our Certifications & Accreditations



# SIN SCHOOL OF AI

The team at SIN School of AI ensures a collaborative and results-oriented approach, empowering students, professionals, and organizations with tailored programs in Artificial Intelligence, Prompt Engineering, and emerging technologies. Together, the management strives to foster innovation, build long-lasting connections, and drive transformative change in the field of AI education and application.

## Organization and Management



**Shiv Prakash Bohra**  
CFO



**Er Harshvardhan**  
CEO & DEVELOPER



**Dr Amit Khare**  
SENIOR ADVISOR



**Varsha Ramdev**  
BRANDING  
MANAGER



**Aditya Purohit**  
MANAGEMENT  
TEAM



**Dr Reva Mishra**  
SENIOR  
ADVISOR

# Mission and Vision



## Mission

To empower individuals and organizations by delivering innovative AI education and training that enhances skills, fosters creativity, and drives growth through cutting-edge knowledge and tailored learning experiences in Artificial Intelligence and Prompt Engineering.



## Vision

To be a global leader in AI education, transforming the future of learning and innovation by equipping individuals and organizations with the skills and knowledge to create sustainable growth and excellence in a rapidly evolving digital world.



# Media Coverage & Impact So Far



जोधपुर 20-04-2025

दैनिक • आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस गैजेट्स ऑफ फ्यूचर पर 2 दिवसीय कार्यशाला आयोजित

## युवाओं को बताए एआई के काम के तरीके

कम्प्यूटिफिकेशन | जोधपुर

आज के डिजिटल युग में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस ने तकनीक के हर क्षेत्र में क्रांति लाने के साथ ही युवाओं को भी प्रेरित किया जा रहा है। भारतीय जैन संघटना, एमआरएस स्कूल ऑफ एआई की ओर से दो दिवसीय नि:शुल्क कार्यशाला का आयोजन किया गया, जिसमें सभी वर्ग के युवा शामिल हुए। निजी इंस्टीट्यूट में आयोजित हुई कार्यशाला में युवाओं को पिक्चरी साहित्य एआई से जुड़ी अनेक जानकारी दी गई। राज्य संचयन मंत्री जैन ने बताया कि एआई अपने अपने समय में किस तरह कार्य करने

के साथ ही जग-जग प्रवेश होगा। इनमें चैट जीवैटी से जानकारी साझा करने के साथ ट्यूब्स की जानकारी भी दी गई। एमआरएस स्कूल ऑफ एआई के माध्यम से प्रोजेक्ट बनाने से लेकर सभी कार्य किस तरह से सफल होंगे, जानकारीयें साहित्य उपयोगिता से अलग करवाया गया। इस कार्यशाला का उद्देश्य युवाओं को समय के साथ प्रोत्साहित करने के साथ ही चैट जीवैटी, पिक्चरी साहित्य जानकारी से सज्जद करवाया गया, जिससे युवा आगे बढ़कर राष्ट्र की पहचान के रूप में समग्र हो सकें।

### एआई के काम सहित परिणामों की जानकारीयों से करवाया रूक



AI सिस्टम डेटा का विश्लेषण के साथ उसके काम-काज के तरीकों की जानकारी दी। शिवाजी जैन ने बताया कि ऐसे कम्प्यूटेशन विद्यार्थियों के सर्वांगीण विकास के लिए यह कार्यक्रम है। अपने जलदायक युग का ही होगा, ऐसे में अभी से युवाओं को तैयार किया जाए, जिससे समय के साथ परिवर्तन लाया जा सके। संघटना के जोधपुर नि:शुल्क अखिल जलदायनी ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के 'भविष्य' में होने वाले परिणाम, जोधपुर महिलालय मंडल सिखाई की ओर से AI सिस्टम डेटा का विश्लेषण करते और अपने प्रदर्शन को बेहतर बनाने के लिए अपने अनुभव से सीख सकते हैं। संघटना पिछले 40 वर्ष से विभिन्न क्षेत्रों जैसे अल्पयुव, जल निष्कामी के पुनर्निर्माण और मूल्य शिक्षा में अपनी सेवाएं प्रदान कर रहा है। महिला संचयन केंद्र योद्धा ने धनदायक खिंचा किया।

## एआई और बिजनेस इनोवेशन मीटअप 9 को

जोधपुर @ पत्रिका. एआई और बिजनेस इनोवेशन पर 9 मार्च, रविवार को दोपहर 2 से 4 बजे तक आईस्टार्ट नेस्ट में मीटअप का आयोजन किया जा रहा है। बुधवार को मीटअप का पोस्टर विमोचन किया गया। संयोजक हर्षवर्धन ने बताया कि कार्यक्रम में नेटवर्किंग और स्टार्टअप को सक्सेसफुल बनाने के लिए चर्चा की जाएगी। इस मीटअप के माध्यम से नए स्टार्टअप कर रहे



युवा एआई टूल्स और टेक्नोलॉजी डिजिटल मार्केटिंग हैक्स, बिजनेस ट्रिक्स, फाइनेंस मैनेजमेंट जैसे कई जरूरी बातें सीख सकेंगे मीटअप में प्रवेश नि:शुल्क रहेगा

हर्षवर्धन और राघव अपनी टीम के साथ स्टूडेंट को दे रहे नि:शुल्क प्रशिक्षण

# स्टूडेंट्स को अंतरिक्ष विज्ञान और एआई में एक्सपर्ट बना रहे शहर के यंगस्टर्स



जोधपुर. इसरो और नासा तक हमारा शहर पहचाना जाए। एआई टेक्नोलॉजी में शहर के स्टूडेंट एक्सपर्ट हों। शहर के कुछ युवा इस मुहिम में जुटे हैं। वे अपनी टीम के साथ मिलकर बच्चों को लेटेस्ट टेक्नोलॉजी का नि:शुल्क प्रशिक्षण दे रहे हैं। राघव शर्मा और उनकी टीम बच्चों को अंतरिक्ष विज्ञान के विभिन्न पहलुओं से रू-ब-रू करा रही हैं। वहीं हर्षवर्धन पुरोहित अपनी टीम के साथ मिलकर स्कूल और कॉलेज के स्टूडेंट्स को एआई की नि:शुल्क जानकारी दे रहे हैं।

## रियल टाइम प्रोजेक्ट्स पर काम करने का मौका

इंजीनियर हर्षवर्धन पुरोहित अपनी टीम के साथ मिलकर पूरे भारत के स्कूलों और कॉलेजों के छात्रों के बीच एआई जागरूकता फैलाने का प्रयास कर रहे हैं। स्टूडेंट्स के लिए नि:शुल्क एआई स्किल डवलपमेंट सर्टिफिकेट बेस्ड वर्कशॉप आयोजित कर भविष्य में कॉरियर ऑप्शन बढ़ाने पर फोकस कर रहे हैं। एआई और मशीन लर्निंग के ताहत एआई के मूल सिद्धांत और इसके वास्तविक उपयोग सिखा रहे हैं। इससे स्टूडेंट्स को रियल टाइम प्रोजेक्ट्स पर काम करने का भी



मौका मिल रहा है। पुरोहित और उनकी टीम परसोना पैटर्न, वेन ऑफ थोट और गेम बेस्ड प्रॉन्ट पर फोकस कर रहे हैं। प्रतीक व्यास, आदित्य पुरोहित और मोहित बाहेली के साथ मिलकर एआई शिक्षा और जागरूकता के मिशन को आगे बढ़ा रहे हैं। गेम बेस्ड लर्निंग मेथड में 70 प्रतिशत प्रैक्टिकल होता है।



## एआई की मदद से गैजेट्स रखे सुरक्षित, पर्सनल डाटा को लीक होने से बचाने के लिए युवा हो रहे अवेयर आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस गैजेट्स सुरक्षा के लिए हो रहे गेम चेंजर साबित



शुरुआत कैसे करें

- पूरा ऐप डाउनलोड करें।
- सिस्टम-डन पोर्सल चालू करें।
- ऑटो-अपडेट कर लें।
- अज्ञान भ्रम से बचते रहें।
- सुरक्षित साइटों और एप्लिकेशनों को चुनने से बचें।



प्रतीक व्यास, एक्सपर्ट

हर्षवर्धन पुरोहित, एक्सपर्ट



**US } SUNDAY**  
जोधपुर, रविवार,  
16 मार्च, 2025  
राजस्थान पत्रिका

**भविष्य में बिजनेस करना होगा आसान, युवाओं को मिलेंगे बेहतर करियर ऑप्शन  
एआइ से मिल रहे बिजनेस ग्राथ और मार्केटिंग के आइडिया**

**जोधपुर @ पत्रिका एक्स.** एआइ का प्रयोग और उससे हो रहे बदलाव हर वर्ग के लिए बेहतर साबित हो रहे हैं। शहर के जंगल में एआइ, नेटवर्किंग, बिजनेस आइडिया और मार्केटिंग जैसे कई मुख्य सिद्धि पर चर्चा कर बिजनेस ग्राथ और एआइ से होने वाले प्रभाव और बदलाव को उपभोगी बना रहे हैं। साथ ही एआइ और एआइ टेक्नोलॉजी सीखने के बाद युवा अपने परिवार के लिए भी यह टेक्नोलॉजी उपभोगी बना रहे हैं।

हाल ही शहर के जंगल में एआइ, नेटवर्किंग, बिजनेस आइडिया और मार्केटिंग जैसे कई मुख्य सिद्धि पर चर्चा कर बिजनेस ग्राथ और एआइ से होने वाले प्रभाव और बदलाव को उपभोगी बना रहे हैं। साथ ही एआइ और एआइ टेक्नोलॉजी सीखने के बाद युवा अपने परिवार के लिए भी यह टेक्नोलॉजी उपभोगी बना रहे हैं।

**संभावनाओं पर चर्चा**  
अभोजित किया गया, जिसमें शहर के करीब 80 युवाओं ने भाग लिया। मनीषा चौहान ने बताया कि एआइ और नेटवर्किंग का महत्व, बिजनेस की शुरूआत

और फिर, स्टार्टअप के लिए मार्केटिंग के नए बुनियादी, फायदे का महत्व और सही विधियाँ रचने-लिखने व योजना की उपयोगिता जैसे विभिन्न पीठूट युवाओं ने समझे और चर्चा की।

**बच्चों को सिखाएंगे**  
बदलती टेक्नोलॉजी से कई काम आसान हो गए हैं। एआइ के बारे में जानने के बाद अब मैं अपने बच्चों को भी गणितीय और लॉजिकल सोल्यूटिंस को सिखाऊँगा।  
**वीरन आचार्य**

**आसानी हुई**  
एआइ के प्रयोग से बिजनेस को करना आसान हो गया है। एआइ के माध्यम से भी बेहतर तरीके जान कर अपना बिजनेस सेंट्रल किया जा सकता है। इसके साथ ही मार्केटिंग के आसान टिप्स मिलते हैं।  
**फिरोज खान**

**एआइ फ्रेंडली**  
टेक्नोलॉजी फ्रेंडली होना जरूरी है, लेकिन अब एआइस टेक्नोलॉजी के युवा भी एआइ फ्रेंडली होना भी जरूरी है। एआइ के प्रयोग से अब युवा अपना हर कार्य सुचारु कर सकते हैं।  
**नीरू प्रदीप**

**करियर ऑप्शन**  
एआइ टेक्नोलॉजी से युवाओं के लिए करियर ऑप्शन बढ़ रहे हैं। इसके साथ ही एआइस टेक्नोलॉजी की मदद से भविष्य में बिजनेस करना भी आसान होगा। वहीं आज हर कोई इस पर ही निर्भर है।  
**प्रतिभा व्यास**



16/03/2025 | Joधपुर, GIB | Page : 12



# About Instructor

**Er. Harshvardhan Purohit** is an AI visionary, **B.Tech Gold Medalist in Artificial Intelligence and Machine Learning from Bikaner Technical University** and Stanford University online AI certified, IBM-certified AI professional, and the Founder of SIN Technologies.

He has trained over 25,000 students and professionals across industries and is leading the charge in integrating AI into education, branding, and enterprise operations. As Director of the SIN School of AI, he helps institutions and businesses build AI-powered, scalable growth models.



# Course Details

Master the art of AI and Prompt Engineering to unlock innovation and drive impactful solutions

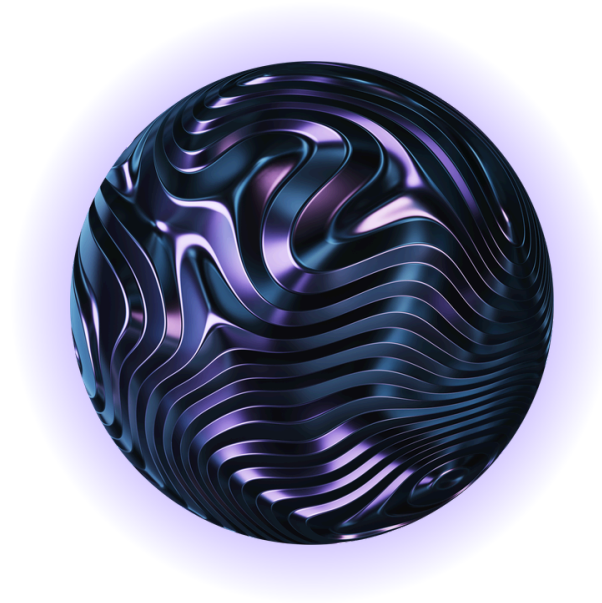
## Course Description

Welcome to AI Intelligence Mastery – a comprehensive, hands-on 30-day course designed for Class 11 & 12 students. Curated by SIN School of AI, this course bridges AI theory with real-world application through context engineering, agentic AI workflows, and advanced prompt design using 100% free tools.

Whether you are a student aiming for a top college, a future entrepreneur, or simply curious about AI – this course gives you the edge.

What You'll Learn:

- Core concepts and evolution of AI (ChatGPT, Claude, Gemini)
- Context Engineering – crafting perfect AI context windows
- Prompt Engineering: zero-shot, few-shot, chain-of-thought, ReAct
- Agentic AI – building autonomous AI agents with free tools
- No-Code AI App building with Bolt.new and Make.com
- AI for research, writing, presentations, and personal branding
- Real-world projects, graded quizzes, and impactful capstone



## Course Content

S.No	Module Name	Contents
1	Introduction	Introduction to the 30-Day AI Intelligence Mastery Program, HARGHAR AI initiative, Meet your Instructor Er. Harshvardhan, Course Content Overview, AI tools setup (ChatGPT, Claude AI, Gemini – all free), Setting Goals & Xcellence Board Onboarding.
2	Fundamentals of Artificial Intelligence	<b>AI Essentials &amp; LLM Fundamentals – What is AI, ML, and GenAI? Understanding LLMs (GPT-4o, Claude 3.5, Gemini 1.5 – free tiers), How LLMs process context, Setting up ChatGPT + Claude AI (Sonnet and Opus) + Gemini free accounts, Creating Your First Prompts, LinkedIn Hacks for students, Project 1: Create a Marketing Campaign using AI, Graded Quiz.</b>
3	Introduction to Prompt Engineering & Patterns	<b>Context Engineering – The New Superpower: What is a Context Window? Why Context Engineering matters more than prompting alone, Structuring system prompts, user prompts &amp; assistant context, Context injection techniques, Memory simulation using free tools, Practical: Build a custom AI assistant using Claude AI (free), Graded Quiz.</b>
4	Prompt Patterns and Techniques - II	<b>Prompt Engineering Patterns I – Persona Pattern, Format Pattern, Root Prompts, Question Refinement Pattern (QRP), Cognitive Verifier Pattern, Audience Persona Pattern, Flipped Interaction Pattern. Practice all patterns on ChatGPT + Claude AI (free). Graded Assignment + Quiz.</b>

## Course Content

S.No	Module Name	Contents
5	Special Module on Presentation Skills	Power of Presentation Skills + AI-assisted slide creation using Gamma.app (free) + Claude AI for speech writing. LinkedIn Mastery: Build your student profile with AI in 30 minutes.
6	Few Shot Prompting Technique	<b>Few-Shot Prompting, Chain-of-Thought, ReAct Prompting – How each technique works with live demos on Claude AI and ChatGPT (free). Writing Effective Few-Shot Examples. Self-Evaluation with LLMs. Graded Quiz.</b>
7	Advance Prompting Techniques	<b>Advanced Prompting Techniques – Meta-Language Creation, Recipe Pattern, Alternative Approaches Pattern, Outline Expansion, Semantic Filter, Fact Checklist Pattern, Game Play Pattern, Template Pattern. Web &amp; Game Development using Advanced Prompt Engineering (Bolt.new – free). Graded Quiz.</b>
8	Advance Prompting Techniques - II	<b>Agentic AI Foundations – What is an AI Agent? How Agentic AI differs from regular chatbots, Introduction to free agentic tools: n8n (free), Make.com (free tier), Flowise (free). Building your first simple AI agent workflow. Automating a real task with AI. Graded Quiz.</b>
9	Generative AI	Generative AI Deep Dive – New Capabilities of GenAI 2025, AI for text, images (Canva AI – free), audio (ElevenLabs free tier), and research (Perplexity AI – free). How Generative AI is transforming education and careers. ACHIEVE Framework for Augmented Intelligence.

S.No	Module Name	Contents
10	Agentic AI – Build Your First AI Agent	Multi-step agent design, Tool-use and function calling concepts, Building a research agent with Perplexity AI + Claude AI (both free), Automation workflows with Make.com free tier, Introduction to Flowise for no-code agent building. Module Project: Build a working AI research assistant.
11	No-Code AI App Development	Build real AI-powered web apps using Bolt.new (free), Deploy to web using Netlify (free), Create AI chatbots using Typebot (free), Integrate with Gemini/Claude API concepts. Major Project: Build and deploy your own AI-powered app or tool – live demo ready.
12	Capstone, Innovation & Grand Finale	<b>Capstone Project presentations, Innovation &amp; startup ecosystem (iStart Rajasthan, Atal Innovation Mission), How to apply for student grants, Public Speaking with AI-coached feedback (Claude AI), Grand Finale: Demo Day – present your AI project to judges, Certificate Ceremony. Final Graded Quiz.</b>

## Types of Projects

### Minor Project

Upon successful completion of the first three modules and the Presentation Skills training, students will undertake a Minor Project. This project will focus on utilizing their knowledge of Presentation Skills and Prompt Engineering to effectively convey ideas and develop a formal, case study-based presentation. The objective is to enhance their problem-solving abilities through structured communication and analytical thinking.

### Major Project

After completing the sixth module, students will engage in a Major Project involving two key components. The first component will be aligned with their skills in problem solving, game development, web development, and prompt engineering, acquired throughout the course. The second component will challenge them to apply these skills in a more complex and integrated project, simulating real-world application.

### Module Projects

At the end of each module, students will be required to complete a project that incorporates real-world case studies. These projects aim to provide practical exposure and simulate industry-level experiences, thereby boosting students' confidence, innovation, and problem-solving capabilities. Sample projects include interactive games, industry-standard websites, and professional presentations. Through these activities, students will also gain hands-on experience in integrating no-code development tools with prompt engineering techniques.

## Industry Expert Sessions

As part of the curriculum's experiential learning component, students will engage in **two exclusive industry interaction sessions** aimed at offering practical exposure and insights into real-world professional environments. These sessions are designed to bridge the gap between academic learning and industry expectations, enabling students to better understand evolving trends, workplace dynamics, and potential career paths. Additionally, a specially curated module titled "**Power of Presentation: What 99% People Don't Know**" will empower students to master the nuances of delivering compelling and professional presentations that stand out in both academic and corporate settings. Complementing this, the "**LinkedIn Mastery: Industry Secrets 99% Don't Know**" module will provide students with advanced strategies to build a strong professional presence, optimize their digital profile, and enhance networking capabilities. Collectively, these elements aim to refine students' communication skills, professional identity, and industry readiness.

## Features and Benefits

### **Solid Foundation in AI**

Gain a deep understanding of core AI concepts and applications, including natural language processing, machine learning, and deep learning.

### **Master Prompt Engineering**

Learn the art of crafting effective prompts to optimize AI tools and enhance your ability to solve complex problems.

### **Hands-on Learning**

Participate in practical, real-world applications with interactive sessions and project work to reinforce your skills.

### **Minor and Major Projects**

Apply your knowledge through both minor and major projects, showcasing your ability to handle real-world scenarios.

### **Industry-Relevant Skills**

Acquire skills that are highly sought after in industries leveraging AI to innovate and solve problems.

### **Expert Guidance**

Receive instruction from experienced professionals with expertise in AI and prompt engineering.

### **Networking Opportunities**

Connect with like-minded individuals and professionals in the field of AI and technology.

### **Certification**

Earn a certificate recognizing your newly acquired skills and boosting your credentials for career advancement.

### **Empower Career Growth**

Enhance your ability to drive innovation and efficiency in business or your personal AI projects.

### **Prepare for Future Technologies**

Stay ahead of the curve with a comprehensive understanding of cutting-edge AI tools and applications.

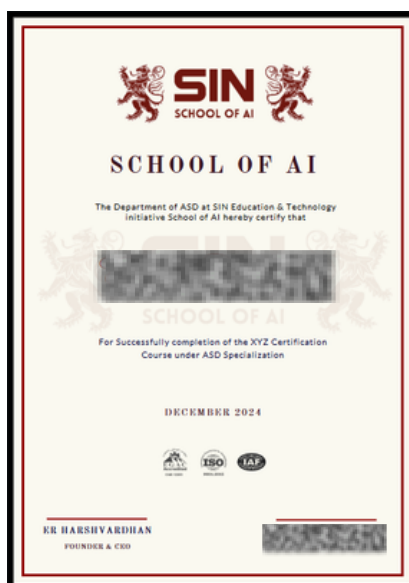
# Cost Breakdown

Includes access to all course materials, hands-on learning sessions, minor and major projects, and certification upon completion.

Total Project Cost in INR	
Cost per Student	5500 Rs per Student
Calendar Duration	
Course Materials	5500 per Student
LMS Access	
Special Course Materials	
SOAI Community Access + Networking Support	

# Course Certification

By the end of this Course you will be Receiving the given below prestigious certificate from Department of AI and DS.



# Enrollment Process

After enrolling, students will get LMS Access to Access the Course Content and Modules and SOAI Community.

- After enrolling in the AI Essentials: Foundations and Prompt Mastery course, students will receive an email from SIN School of AI containing all the essential details.
- The email will include the receipt of your purchase.
- Additionally, all the relevant information to help students during the course will be shared through email and SOAI WhatsApp Community.
- Students will receive access to the Learning Management System (LMS), where they can access course materials, submit assignments, and track their progress.

# Terms and Conditions

This section outlines the rules, guidelines, and obligations governing the agreement. It ensures clarity and mutual understanding between all parties involved, providing a framework for compliance and dispute resolution.

## Eligibility

This Professional Certification Program is primarily designed for students of Class 11 and 12 who have an interest in technology, innovation, and future-forward career paths. No prior programming knowledge is required.

## Course Duration

The course is self paced which means students can complete this course according to their pace as it is the self paced course and based on the completion , graded quiz , assignments , certification will be awarded.

## Certification

Certification will be provided upon successful completion of the course, including the final project. Students must complete all projects to receive certification.

## Refund Policy

Refund requests will only be considered if submitted within 24 hours of course registration. No refunds will be issued after this period.

## Project Submission

Students are required to submit both minor and major projects as it will be the part of the course , monitoring student performances throughout the course.

## Attendance

Active participation is required for successful course completion. Students are expected to attend all sessions; in case of absence, prior notice must be given.

## Intellectual Property

All course materials, including presentations, projects, and assignments, are the intellectual property of SIN School of AI and are for personal use only.

## **Code of Conduct**

Students must maintain a respectful and professional attitude towards instructors and fellow participants. Any disruptive behavior will result in immediate removal from the course without a refund.

## **Changes to the Course**

SIN School of AI reserves the right to modify course content, schedule, and instructors as needed but will be applicable from the next batch for the same.

## **Liability**

SIN School of AI is not responsible for any personal injury, loss, or damage of belongings during the course.

# For inquiries, contact us.

[www.sintechnologies.in](http://www.sintechnologies.in)

[ceo@sintechnologies.in](mailto:ceo@sintechnologies.in)

+91 9511506378 , +91 7357288703

