



مؤسسه عالی آموزش بانکداری ایران  
دیرت آموزش حرفه‌ای



دوره آموزشی

کاربردهای هوش مصنوعی در صنعت بانکی

۳ ساعت

### معرفی دوره

در طی این دوره به بررسی پروژه‌های مختلف در حوزه فناوری بلاکچین پرداخته خواهد شد و همچنین نحوه بررسی این پروژه‌ها، شاخص‌های تعیین‌کننده و کلیدی در این پروژه‌ها بیان خواهد شد. در ادامه نیز به معرفی شاخص‌ها و فاکتورهای تأثیرگذار در تحلیل‌های بنیادین پروژه‌ها و مدل‌های معرفی شده در این حوزه خواهیم پرداخت. هدف از برگزاری این دوره به شرح ذیل می‌باشد:

- شناخت فناوری هوش مصنوعی، توانایی‌های آن، مزایا و معایب آن در صنعت بانکداری
- بررسی و تحلیل نمونه‌های انجام شده در صنعت بانکداری الکترونیک

### مخاطبان:

مدیران بانک‌ها  
کارشناسان فنی

### طراحی شده برای یادگیری:

- معرفی و آشنایی با مفاهیم فناوری هوش مصنوعی و انواع آن
  - مقدمه‌ای بر هوش مصنوعی و اهداف آن
  - گستردگی هوش مصنوعی و تأثیرات آن
  - یادگیری بدون نظارت
  - یادگیری تحت نظارت
  - تقویت قدرت یادگیری
  - مدل‌های GPT، LLM
- چالش‌های هوش مصنوعی برای ادغام در صنعت بانکی
  - قانونگذاری
  - اطلاعات و داده‌ها، محرمانگی و امنیت
- هوش مصنوعی در بانک‌ها
  - مزایا و معایب
  - نمونه‌های موفق انجام شده
  - هوش مصنوعی و سرمایه‌گذاری موثر
- هوش مصنوعی در آینده
  - هوش مصنوعی توزیع شده
  - هوش مصنوعی و بلاکچین
- پرسش و پاسخ

آنلاین

### پیش‌نیاز:

- فاقد پیش‌نیاز

مهلت ثبت نام: ۲۸ آذر ۱۴۰۲

تاریخ برگزاری: ۲ دی ۱۴۰۲ ساعت ۹ الی ۱۲

### مدرس دوره:

- محقق پسادکتری هوش مصنوعی و بلاکچین دانشگاه UCB کانادا

شرایط ثبت نام: برای ثبت‌نام به پرتال مؤسسه (آموزش حرفه‌ای) به آدرس ذیل مراجعه شود.

<https://ideh.ibi.ac.ir/IdeaPortal>

هزینه دوره به ازای هر نفر: ۸,۰۰۰,۰۰۰ ریال به صورت خالص

هزینه دوره شامل محتوای آموزشی و صدور گواهی‌نامه می‌باشد.

شماره تماس: ۲۹۹۵۹۲۷۹-۲۹۹۵۹۲۸۰

دورنگار: ۲۲۸۴۶۸۹۹

ایمیل: prof.training@ibi.ac.ir

آدرس: خیابان پاسداران، سه راه ضرابخانه، پلاک ۱۹۵

[www.ibi.ac.ir](http://www.ibi.ac.ir)