

پنجشنبه ۲۳ فروردین ۱۳۹۷ ساعت ۱۲ - ۱۰

فرمانیه، خیابان لواسانی، بعد از برج کوه نور،
پژوهشگاه دانش‌های بنیادی، ط ۲، کلاس C

تحلیل داده بانکی

تحلیل داده بانکی با استفاده از ابزارها و تکنیک‌های متداول در عمل با چالش‌های زیادی مواجه می‌شود. به جز حجم بالا، تنوع زیاد و سرعت افزایش داده‌های بانکی، ویژگی‌های خاص صنعت بانکداری در مقایسه با سایر صنایع (به خصوص در ایران)، ساختار پیچیده نگهداری داده‌ها در سیستم‌های بانکداری و پیچیدگی مسائل کسب و کار در بانکداری نیز تحلیل این نوع داده‌ها را دشوارتر می‌کنند. در این نشست موارد زیر به اختصار مطرح می‌شوند:

۱. آشنایی با داده‌های بانکی با تاکید بر ویژگی‌های خاص صنعت بانکداری
۲. مروری بر انواع مسائل تحلیلی در بانکداری
۳. مرور مختصر معماری فنی و زیرساخت مورد نیاز تحلیل داده‌ها
۴. ارائه نمونه عملی در پیشبینی رویگردانی مشتریان بانک



محسن عسگری

فارغ التحصیل دانشگاه صنعتی شریف در رشته مهندسی صنایع در مقطع کارشناسی و مدیریت اجرایی (MBA) در مقطع کارشناسی ارشد و دانشجوی دکتری دانشگاه علامه طباطبایی در رشته مدیریت فناوری اطلاعات است که بیش از ۱۰ سال سابقه در حوزه فناوری اطلاعات دارد که حدود نیمی از آن مرتبط با تحلیل داده‌های بانکی است