

شماره: ۳۳/۷۳۸۹

تاریخ: ۱۴۰۲/۸/۲۳
پوسته:وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران
ایراندک

پژوهش - مدیریت دانش - آموزش

بنام خدا

مهار توره، رشد تولید

به: معاونان محترم پژوهشی دانشگاهها، پژوهشگاهها و مؤسسه‌های آموزشی و پژوهشی
درباره: مدرسه پاییزی هوش مصنوعی

با سلام و احترام

به آگاهی می‌رساند، واحد آموزش پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران (ایراندک) با بیش از ۴۰ سال سابقه برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی، در آذر ماه سال ۱۴۰۲، برای پژوهشگران، دانشجویان و اعضای هیئت علمی دانشگاهها، پژوهشگاهها و سایر مؤسسه‌های علمی کشور اقدام به برگزاری

مدرسه پاییزی هوش مصنوعی به شرح جدول زیر خواهد کرد:

هفته سوم آذر	۱۰-۸:۳۰	۱۲-۱۰:۳۰	۱۴:۳۰-۱۳
سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۱	تاریخچه هوش مصنوعی و کسب و کار (دکتر عمار جلالی‌منش)	مبانی یادگیری ماشین (دکتر مرضیه زرین‌بال)	مبانی یادگیری ماشین (دکتر مرضیه زرین‌بال)
چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۲	مبانی یادگیری عمیق (دکتر امیرحسین صدیقی)	مبانی یادگیری عمیق (دکتر امیرحسین صدیقی)	پردازش‌های پایه در NLP (دکتر محمد ربیعی)
پنج‌شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۳	پردازش‌های پایه در NLP (دکتر محمد ربیعی)	چالش‌های NLP در زبان فارسی (دکتر محمد ربیعی)	کاربردهای NLP (دکتر آزاده محبی)

هفته چهارم آذر	۱۰-۸:۳۰	۱۲-۱۰:۳۰	۱۴:۳۰-۱۳
دوشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۷	سخنرانی کلیدی: دکتر محمد شکوهی یکتا ساعت ۹:۱۵ تا ۱۰:۱۵	سخنرانی کلیدی: دکتر محمد ناظم‌زاده ساعت ۱۰:۳۰ تا ۱۱:۳۰	-
سه‌شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۸	مبانی پردازش تصویر (دکتر آزاده فخرزاده)	شبکه‌های عصبی پیچشی و کاربرد آن در پردازش تصویر (دکتر آزاده فخرزاده)	تفکر طراحی (دکتر رضا حسان)
چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۹	آموزش مقدماتی پایتون (مهندس پویا کریمیان)	آموزش تنسورفلو (مهندس پویا کریمیان)	حل یک مساله واقعی در حوزه NLP (دکتر امیرحسین صدیقی)

★ مدرسان: اعضای هیئت علمی پژوهشگاه و استادان مدعو

★ مخاطبان: پژوهشگران، دانشجویان، و عموم علاقه‌مندان

★ هزینه ثبت‌نام کل دوره: ۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال