



بهار

هزینه (ریال)	تاریخ برگزاری			مدرس	عنوان	کارگاه آموزشی
	خرداد	اردیبهشت	فروردین			
۱,۲۰۰,۰۰۰	----	۹ - ۸	----	دکتر مصطفی کلامی	آشنایی با داده‌کاوی با نرم‌افزار MATLAB (بخش اول)	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	----	۱۷ - ۱۵	----	دکتر تابان باغ‌فلکی	تحلیل آماری با نرم‌افزار SPSS (بخش اول)	کارگاه آموزشی
۱,۲۰۰,۰۰۰	----	۲۲ - ۲۱	----	دکتر مصطفی کلامی	آشنایی با داده‌کاوی با نرم‌افزار MATLAB (بخش دوم)	کارگاه آموزشی
----	----	۳۱ - ۲۷	----	Dr. Samir, K.C.	روش‌های جدید پیش‌بینی جمعیتی	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	۵ - ۳	----	----	دکتر علیرضا طاهریون	برنامه نویسی با نرم‌افزار R (بخش اول)	کارگاه آموزشی
۱,۰۰۰,۰۰۰	۲۱ - ۱۹	----	----	دکتر ایوب فرامرزی	آشنایی با شاخص‌های قیمت و روش طراحی آمارگیری‌های شاخص‌های قیمت	دوره‌ی آموزشی
-	۲۲ - ۲۱	----	----	دکتر اشکان شباک	تحلیل آماری چندمتغیره با استفاده از نرم‌افزار S-Plus برای رشته مدیریت (بخش اول)	کارگاه آموزشی
-	۲۵ - ۲۴	----	----	دکتر اشکان شباک	تحلیل آماری چندمتغیره با استفاده از نرم‌افزار S-Plus برای رشته مدیریت (بخش دوم)	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	۲۸ - ۲۶	----	----	نیمادانش‌پرور	برنامه‌نویسی مقدماتی با نرم‌افزار SAS (بخش اول)	کارگاه آموزشی

تابستان

هزینه (ریال)	تاریخ برگزاری			مدرس	عنوان	کارگاه آموزشی
	شهریور	مرداد	تیر			
-	----	----	۱	دکتر اشکان شباک	ابزار نوین پژوهش در علوم اقتصادی	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	----	----	۴ - ۲	دکتر تیمور محمدی	اقتصادسنجی با نرم‌افزار STATA (بخش اول)	کارگاه آموزشی
----	متعاقباً اعلام می‌شود			دکتر فرهاد نیلی	نگرش‌های جدید در اقتصاد کلان	دوره‌ی آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	----	۱۵ - ۱۳	----	دکتر تابان باغ‌فلکی دکتر زهرا رضایی	شناسایی داده‌های دورافتاده در طرح‌های نمونه‌گیری و روش‌های ادیت و جانمایی با استفاده از نرم‌افزار R	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	----	۲۲ - ۲۰	----	دکتر تابان باغ‌فلکی	تحلیل آماری با نرم‌افزار SPSS (بخش دوم)	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	----	۲۲ - ۱۹	----	سمانه قادری سعید قاسمی‌زاده	چارچوب ملی تضمین کیفیت	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	----	۲۹ - ۲۶	----	دکتر فرهاد مهران	روش‌های نمونه‌گیری در آمارگیری‌های کلان	کارگاه آموزشی
۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۲ - ۱۰	----	----	دکتر محمود طاهری	استنباط آماری در محیط فازی	دوره‌ی آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	۱۹ - ۱۷	----	----	دکتر علیرضا طاهریون	برنامه‌نویسی با نرم‌افزار R (بخش دوم)	کارگاه آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	۲۶ - ۲۴	----	----	نیما دانش‌پرور	برنامه‌نویسی پیشرفته با نرم‌افزار SAS (بخش دوم)	کارگاه آموزشی
۱,۰۰۰,۰۰۰	۲۶ - ۲۴	----	----	ابراهیم گودرزی محمد امرایی	نظام آماری قضایی و جرم: اصول و استانداردها	دوره‌ی آموزشی
۱,۵۰۰,۰۰۰	۳۱ - ۲۹	----	----	علیرضا حسین‌آبادی	مدیریت آمار در سازمان (بخش اول)	کارگاه آموزشی

نکات مهم:

- ۱- متقاضیان شرکت در دوره و کارگاه‌های آموزشی باید در بخش آموزش وبگاه پژوهشکده‌ی آمار ثبت نام کنند و در صورت تمایل برای صدور گواهی‌نامه‌ی عکس‌دار، عکس خود را با فرمت ذکر شده در وبگاه بارگذاری نمایند.
- ۲- مدت زمان دوره‌های آموزشی در یک روز، ۴ ساعت است (۹:۰۰-۱۳:۰۰).
- ۳- مدت زمان کارگاه‌های آموزشی در یک روز، ۶ ساعت است (۹:۰۰-۱۵:۰۰).
- ۴- ثبت‌نام کارگاه‌های آموزشی با تخفیف ۲۵ درصد برای دانشجویان انجام می‌گیرد.
- ۵- به متقاضیان شرکت در کارگاه‌های آموزشی که بصورت دوبرخشی (بخش اول و بخش دوم) برگزار می‌شوند در صورت ثبت نام در هر دو کارگاه آموزشی، ۲۵ درصد تخفیف تعلق می‌گیرد.

