

تاریخ : ۸۸/۱۲/۱
 شماره : الف / ۱۳۹۵
 پیوسته :

بسمه تعالی

TFO ✓
 True Forever Ofooh International Institute
 موسسه بین المللی توسعه فن آوری افق

مرکز طراحی و برگزاری دوره ها و سمینارهای آموزشی



دعوتنامه سمینار آموزشی - کارپردی

" آشنایی با صورتهای مالی تلفیقی طبق استانداردهای جدید حسابداری ایران "

(اقتصادی تولیدی صنعتی)

مدیریت محترم عامل / مدیر محترم آموزش و مالی

با سلام

احتراما به استحضار می رسد، موسسه " بین المللی توسعه فن آوری افق " به منظور ارتقای دانش و مهارت مدیران، کارشناسان در امور مالی و اداری و آشنایی هر چه بیشتر با صورتهای مالی تلفیقی و نحوه تهیه آن سبببازی را با حضور جناب آقای دکتر ساسان مهران یکی از صاحب نظران ارشد این حوزه در چهارم اسفند ماه ۱۳۸۸ برگزار می نماید.

مفاهیم سمینار: مدیران عامل، مشاوران، مدیران و کارشناسان عالی، بازرگانی، مالی و حسابداری.

محور های سمینار:

- ✓ انواع ترکیب - روشهای حسابداری
- ✓ صورتهای مالی تلفیقی و نحوه محاسبه آن
- ✓ بررسی آخرین تغییرات استانداردهای حسابداری
- ✓ مبانی نظری و تئوریک تهیه صورتهای مالی تلفیقی
- ✓ نحوه تهیه صورتهای مالی تلفیقی (ترازنامه - سود و زیان - گردش وجوه نقد)
- ✓ بررسی استانداردهای حسابداری ۱۸ و ۱۹ و ۲۰
- ✓ پرسش و پاسخ همراه با حل مسائل مربوطه

✎ سخنران: دکتر ساسان مهران مدیر کل امور مالی و عضو هیات علمی دانشگاه تهران ✎

زمان و مکان برگزاری سمینار: ۴ اسفند ماه ۱۳۸۸ - تهران - (هتل ونوس) - ساعت ۹ صبح الی ۱۶

* هزینه ثبت نام گروهی برای بیش از ۳ نفر مشمول ۱۰٪ تخفیف خواهد بود.

هزینه ثبت نام شامل: * دریافت جزوات سمینار * دریافت گواهینامه * هدایا * پذیرایی (نهار و میان وعده ها) گواهینامه: در پایان سمینار به شرکت کنندگان گواهینامه آموزشی حضور در سمینار اهداء می گردد.

مدارک مورد نیاز: ارسال نامه یا دریافت و تکمیل فرم ثبت نام و واریز هزینه شرکت در سمینار به ازا هر نفر به مبلغ ۱/۴۰۰/۰۰۰ ریال به

حساب جاری جام ۱۶۲۶۳۵۲۴/۸۴ به نام "موسسه بین المللی توسعه فن آوری افق" نزد بانک ملت شعبه چهارراه نصرت کد ۶۷۰۷۴ جهت کسب اطلاعات بیشتر با تلفن های ۰۲۱-۶۶۹۰۹۷۱۵ تماس حاصل فرمائید.

به این همکاری روز افزون

نما توکل
 مدیر اجرایی سمینار



تلفن: ۶- ۶۶۹۰۹۷۱۵ فکس: ۶۶۹۰۹۷۱۷ آموزش: ۰۲۱-۴۲۱۴۲۷۴ (تلاشی)

نشانی: میرخانه، تهران، م انقلاب، ج. جلالزاده طالی، بعد از خ زند، پ. ۲۷۰ - ۳۵ - واحد ۵