



انتشار پیشنویس رهنمود فناوری اطلاعات برای حسابداران حرفه‌ای

به وسیله هیئت استانداردهای بین‌المللی آموزش حسابداری

ترجمه: مجیدرزاقی

انجمنهای عضو فدراسیون بین‌المللی حسابداران در رویارویی با نیازهای اختصاصی خود، ممکن است نقشهای خاص دیگری را نیز بر اساس آمیزه‌ای از دانش و شایستگیهای تعیین شده در ارتباط با نقشهای اصلی ایجاد کنند.

پیشنویس مزبور، رهنمود بین‌المللی آموزش شماره ۱۱ را که پیش از این با همین عنوان صادر شده بود بروزآوری می‌کند. منظور اصلی این رهنمود، کمک به انجمنهای عضو فدراسیون بین‌المللی حسابداران جهت استقرار استاندارد بین‌المللی آموزش شماره ۲ (IES2) با عنوان «محتوای برنامه‌های آموزش حسابداری حرفه‌ای»، استاندارد بین‌المللی آموزش شماره ۷ (IES7) با عنوان «رشد حرفه‌ای مستمر: برنامه یادگیری تمام عمر و توسعه مداوم شایستگی حرفه‌ای»، استاندارد بین‌المللی آموزش شماره ۸ (IES8) با عنوان «شایستگیهای لازم برای حساب‌برسان حرفه‌ای» است.

دوره اظهارنظر ۹۰ روزه، برای اطمینان از این امر که تمامی صاحب‌نظران در این موضوع فرصت کافی جهت بررسی و واکنش نسبت به بیانیه رویه بین‌المللی آموزش را داشته باشند، در نظر گرفته شده است.

متن کامل پیشنهاد را می‌توان با مراجعه به نشانی اینترنتی زیر مشاهده کرد:

<http://www.ifac.org/Eds>



هیئت استانداردهای بین‌المللی آموزش حسابداری (IAESB) که هیئت مستقلی برای تدوین استاندارد در فدراسیون بین‌المللی حسابداران (IFAC) است، جهت کمک به حسابداران حرفه‌ای در سرتاسر جهان در رویارویی با چالشهای مداوم و رو به تغییر فناوری اطلاعات، پیشنهاد جدیدی را ارائه کرده است که طرح کلی دانش و مهارتهای لازم برای آماده‌سازی حسابداران حرفه‌ای را که بتوانند در یک یا چند نقش فناوری اطلاعات با شایستگی کار کنند، تشریح می‌کند. بیانیه رویه بین‌المللی آموزش پیشنهادی جدید با نام «فناوری اطلاعات برای حسابداران حرفه‌ای» جزئیات دانش و مهارتهای مورد نیاز حسابداران حرفه‌ای در محیط فناوری اطلاعات جهت آماده‌سازی ایشان برای استفاده از فناوری اطلاعات، کار در محیط فناوری اطلاعات، و اتکا بر فناوری اطلاعات را فراهم می‌آورد. این بیانیه به طور خاص، شایستگیهای مورد نیاز حسابداران حرفه‌ای جهت کار به عنوان بهره‌بردار خدمات فناوری اطلاعات (مانند مدیر مالی، کنترلر مالی، و یا مشاور مالیاتی)، و افزون بر این توانایی کار کردن در دست کم یکی از نقشهای زیر را تشریح می‌کند:

- ارزیابی‌کننده و اعتباردهنده، مانند حساب‌برس داخلی مالی یا عملیاتی و یا ارزیاب سیستمهای اطلاعاتی،
- مدیر سیستمهای اطلاعاتی، مانند مدیر اطلاعات و یا مدیر مرکز داده‌ها،

- طراح سیستمهای تجاری، به‌تنهایی و یا به‌عنوان عضوی از یک گروه، مانند مهندس اطلاعات، راهنما و یا مشاور خارج از شرکت.