



السادة المحترمين

تحية وبعد ،

في إطار السعي المتواصل لزيادة كفاءة الاداء في الإدارات المالية وإدارات التدقيق والرقابة ، وبهدف تطوير ورفع مستويات الكفاءة لدى المستشارين الماليين والقانونيين بها وفي مختلف الوزارات والشركات والمصارف بقطاعها المختلفة ، وفي الجامعات الرسمية والخاصة ، وكذلك في دواوين المحاسبة والرقابة المالية، وبهدف تمكينها من الالمام بأحدث الاساليب العلمية والتعديلات المستحدثة في تطبيق المعايير المحاسبية ومعايير إعداد التقارير المالية الدولية ، يسرنا ان نعلن عن عقد البرنامج العلمي المتخصص بعنوان :

المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية (IFRS - 9) وتطبيقاته في قطاع الخدمات

والمقرر إنعقاده في مدينة اسطنبول - تركيا ، على النحو التالي :-

موعد البرنامج : خلال الفترة من 11 - 14 / 02 / 2018 .

محاضروا البرنامج : محاضرون متخصصون يحملون الدرجات العلمية والشهادات المهنية ، والذين يتمتعون بخبرات أكاديمية وعملية وتدريبية واسعة ، في القطاعات المصرفية والتجارية والصناعية والخدمية في الاردن ومنطقة الخليج العربي ودول شمال افريقيا .

الأهداف العامة للبرنامج :

يهدف هذا البرنامج الى التعرف لمتطلبات معيار الإبلاغ المالي الدولي رقم (9) : الموجودات المالية والذي يحل محل معيار المحاسبة الدولي رقم (39) .

وسيتم التعرف في هذا البرنامج ، على متطلبات الاعتراف الأولي بالموجودات المالية ، وتصنيف الأصول المالية ، والقياس اللاحق لها بتاريخ إعداد القوائم المالية، بالإضافة الكيفية الإعتراف بأرباح / خسائر التقييم للأصول المالية والافصاحات اللازمة لذلك ، وكيفية مقارنة متطلبات المعيار الجديد ، مع المتطلبات التي كانت واردة في معيار المحاسبة الدولي السابق رقم (39) .



إطار العام للبرنامج :

- ✓ إستعراض عام لمعايير المحاسبة العامة الدولية .
- ✓ إستعراض عام للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية .
- ✓ دوافع إصدار معيار الإبلاغ المالي الدولي رقم 9 .
- ✓ أهداف ونطاق عمل المعيار .
- ✓ الإعتراف الأولي بالاصول المالية.
- ✓ تصنيف الاصول المالية والقياس اللاحق لها بتاريخ إعداد القوائم المالية.
- ✓ تصنيف الالتزامات المالية والقياس اللاحق لها بتاريخ إعداد القوائم المالية.
- ✓ الإعتراف بأرباح أو خسائر تقييم الاصول المالية.
- ✓ مقارنة متطلبات المعيار الجديد ، مع المتطلبات التي كانت واردة في معيار المحاسبة الدولي رقم 39.
- ✓ متطلبات عمليات التحوط والاضمحلال ، لتحقيق مستويات متقدمة في الامان المالي للمنشآت .
- ✓ طرق تقدير الخسائر وفقا للمعيار IFRS 9
- ✓ طرق احتساب خسائر الذمم المدينة والذمم الجيدة ، وفقاً لإحتمالات التعثر ، وعد القدرة على السداد.
- ✓ كيفية قياس وإدارة المخاطر المالية ومخاطر الائتمان حسب المعيار الجديد.
- ✓ المعالجة المحاسبية لانخفاض قيم الأصول المالية.
- ✓ بيان ما هي الإفصاحات المطلوبة في هذا المعيار .
- ✓ كيفية إعداد القوائم المالية وفقا للمعايير الدولية IFRS 9

ثانياً : الفئات المستفيدة من المشاركة في هذا البرنامج :-

المدرء العامون ومساعدتهم ، المدرء الماليون ومساعدتهم ، مدرء التدقيق الداخلي ومساعدتهم ، المستشارون الماليون ، المحللون الماليون ، مدرء الرقابة والتفتيش ، بالإضافة الى جميع رؤساء الاقسام والدوائر العاملين في منشآت قطاع الخدمات المختلفة ، العاملين في إعداد البيانات المالية وتدقيقها ، وكذلك العاملين في شركات تدقيق الحسابات .



ثالثاً: رسوم التسجيل :- تبلغ رسوم التسجيل والمشاركة في البرنامج (2800) دولار أمريكي / مشارك ، وفي حال ترشيح (4) مشاركين من قبلكم ، تكون رسوم المشارك الخامس (**مجاناً**).

رابعاً : الخدمات المقدمة للمشاركين :-

- ✓ إستقبال المشاركين في مطار اسطنبول ، ونقلهم الى الفنادق التي سيقيمون بها .
- ✓ الحقيبة التدريبية متضمنة المادة العلمية والقرطاسية اللازمة لكل مشارك .
- ✓ قرص مدمج يحتوي أهم أوراق العمل المقدمة في البرنامج والتوصيات وصور الفعاليات .
- ✓ تقديم إستراحات القهوة والشاي والمشروبات الباردة يومياً .
- ✓ توزيع درع النجم الذهبي للإستشارات على كافة الجهات المشاركة في البرنامج ب(4) مشاركين أو أكثر .
- ✓ نقل المشاركين في اليوم الاخير من أماكن إقامتهم في مدينة اسطنبول الى مطار اسطنبول ، مودعين بمثل ما إستقبلوا به من حفاوة وتكريم .

آملين ان ينال عرضنا الخاص هذا قبولكم ، وفي حال توفر الرغبة لديكم بالمشاركة ، يرجى عدم التردد بارسال كتاب يتضمن اسماء مرشحيكم لهذا البرنامج قبل وقت كافٍ من موعد إنعقاده ، وصور حجوزات الطيران لكل منهم ، وذلك حتى نتمكن من إتخاذ الترتيبات الضرورية للسير بالاجراءات حسب الاصول .
وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام ،،،،

CEO

Mahmoud M. Haddad



Cell: +962 79 5055105

Tel: +962 6 5520580

Fax: +962 6 5533602

Skype: gscjo.com

Email: Ceo@gscjo.com

Website: www.gscjo.com