

اهم الابدان والاساس التي يعتمد عليها النظام التأميني
 من اجراء وشركات التأمين
 اعتماد مبدأ الاستحقاق في كافة التصرفات المالية وبالاصح
 في نهاية السنة المالية مع التأكيد على الامانة والتبعية
 لبايع العملاء التي تجرهما الوفاء

* اعتماد مبادئ التمثيل في جميع عمليات التأمينية وذلك
 لاجتماع الركن الثاني والالتزام بمسؤوليات الوفاء وهو وظيفتها
 عند اصدار بصورة واضحة وضيقاً لبدء الالتزام وتأمينها
 لمؤامرات الرقاب والهيئة الادارية وتقييم الاداء

* اعتماد توحيد الحسابات في السجلات المالية بشكل يحدد حقيقة
 نظام كل من القطاع المصرفي والقطاع التأميني بالاضافة
 الى امكانه استقار القيمة الاضافة في كل نظام *

* التمييز بين النظام الكاري والنظام الاستثماري وكذلك التمييز
 بين النظام الاعيادي والنظام الاستثنائي

* توحيد الاصول الثانية حسب هيكليتها واستخدامها بالنظام

* التأكيد على استخدام الحسابات الاخرى ؛ ايها ومردود
 في الدليل الا اذا توفر دليل محدد للمستويات التي
 تلبيها

العمليات الحسابية المتقدمة في إطار

* عمليات الأعداد

* عمليات اليوميات

* عمليات الاستاذ العام

وهي تقوم على كتابات (الحساب) للعمليات الحسابية
التشغيلية في شكل (اليومية) العامة من واقع كتابات
الحسابية العدة من كل سنة من حساب المصرف
بعد فتح مطابقتها وتحويلها الى شكل الاستاذ العام الذي
تتطابق ارصدة بهدف (عداد ميزان الربح) للاستاذ
من صافي العمليات الحسابية

* العمليات الحسابية الاختيارية

وهي العمليات الفرعية (المساعدة) التي تتعلق بحاجة
البيانات المصرفية مثل عمليات حساب التوزيعات
عمليات الكتابات ايجارية

* استنادات الماسية في امارات

* مجموعة استنادية :

وهي من أهم مميزات النظام الماسي بواسطتها تتجمع البيانات والعلومات عن العمليات المصرفية وان عملية تصحيح الاستنادات الخاصة بالنظام الماسي المصرفي تتسم مع ~~تعدد~~ سرعة العمل المصرفي .

* مجموعة استنادات الراقية :

وهي النافذ مع التي يتم اعدادها من قبل المصرف نفسه لللائحة مع مبرورية عملها وتنطوي تحت مسمى هذه الاستنادات (الاستنادات الماسية / الاستنادات الاخرى) مثل استناد لقيدها وبلو تر حساب المصرف منة مسينا ومسد لصفوف وتكون حساب لصفوف فينا دائنا وعند التسوية لتلك في التويات المتدريه

* مجموعة استنادات الكا برية :

وهي مجموعة الاستنادات التي تنظم من عمالها المراد وعندهم مثل قوائم الابداع والبطاقات السحب النقدي وموافقة ابداع الكمبيوترات وغيرها .