

## «أمن المعلوماتية والإتصالات»

اعتبر الرئيس والمدير التنفيذي للهيئة المنظمة للإتصالات بالإناية ورئيس وحدة تقنيات الإتصالات الدكتور عماد حب الله أمس أن «الثغرات التقنية والخروقات في قطاع تكنولوجيا المعلومات والإتصالات في لبنان، ناتجة من قصور وتقصير من التشريعات والقوانين والإجراءات الإدارية والواقع التقني».

وذكر بعدد من «الإقتراحات والتوصيات لخطة مستقبلية تعكف الهيئة المنظمة للإتصالات على وضعها حالياً، والتي في حال الأخذ بها وتطبيقها، يمكن أن تؤمن للبنان ما يطمح إليه من حماية وأمن في هذا المجال». وجاء كلام حب الله أمس في محاضرة عنوانها «أمن المعلوماتية والإتصالات» نظمتها قسم المعلوماتية في جامعة «هايكازيان» أمس في إطار المحاضرات التي تقيمها بمناسبة ذكرى تأسيسها الخامسة والخمسين، بحضور رئيس الجامعة القس الدكتور بول هايدوستيان وعمداء وأساتذة الجامعة إلى حشد من الطلاب.

وأشار حب الله في محاضرتة إلى «التطور الهائل في تقنيات تكنولوجيا المعلومات، التي أوجد تحديات داهمة لدى الدول للتعامل مع التشريعات والأطر التقنية اللازمة لضبط وتأمين حماية وسلامة البنى التحتية لتكنولوجيا المعلومات والإتصالات وتطبيقاتها»، مشيراً إلى «أفضل السياسات والممارسات التقنية، الإدارية والتشريعية المتبعة في العالم لتنظيم حماية البنى التحتية للمعلومات والإتصالات بصفته مسارا ضروريا لضمان الاستفادة من التكنولوجيا، مع تأمين الحماية القصوى من مضارها على الشعوب والأمم».

وعرض للدور الحالي والأهمية العالمية لتكنولوجيا المعلومات والإتصالات في حياة الأمم، وشرح للمخاطر والتحديات المصاحبة الناتجة من الاعتماد على هذه التكنولوجيا وطرق الحماية منها.