

Moldova Cyber Week, 2018

Aproape 6 milioane de tentative de atac cibernetic sunt înregistrate anual în Moldova. Hackerii sunt din ce în ce mai inventivi, iar specialiștii își conjugă eforturile la nivel internațional pentru combaterea acestor infracțiuni. Subiectul a fost abordat în cadrul forumului „Moldova Cyber Week 2018”, care și-a deschis lucrările pe 29 octombrie, la TEKWILL.

Organizat de Serviciul Tehnologia Informației și Securitate Cibernetică (STISC), sub patronajul Cancelariei de Stat și a Guvernului RM, în parteneriat cu UTM și Reliable Solutions Distributor, forumul s-a alăturat inițiativei europene de a aduce în prim-plan subiectul securității cibernetice.

Referindu-se la pericolul atacurilor cibernetice, Serghei POPOVICI, director STISC, a declarat că cel mai frecvent acestea vin din exterior, specialiștii din țara noastră reușind însă să le combată. STISC va implica toți factorii de decizie pentru a asigura un progres în lupta împotriva atacurilor cibernetice, inclusiv securitatea informațională în mediul online.

Prim-Ministrul RM Pavel FILIP a confirmat că asemenea tentative există, iar cea mai bună reacție ar fi schimbarea periodică a password-ului. Premierul a prezentat proiectele autorităților pentru dezvoltarea domeniului IT: implementarea Strategiei Moldova Digitală 2020, reformarea Centrului E-Guvernare, crearea parcurilor IT virtuale. „Domeniul IT este unul din principalii promotori

ai schimbărilor din societate, atingând rate de creștere de până la 50% anual, tocmai de aceea statul trebuie să investească în acest sector, dacă își dorește dezvoltare economică. Moldova Cyber Week vine să contribuie la crearea unui sistem de securitate cibernetică modern și puternic, capabil să facă față provocărilor din acest sector”, a declarat Premierul.

Experții au apreciat eforturile autorităților de la Chișinău pentru îmbunătățirea securității cibernetice și, în primul rând, conștientizarea faptului că investiția în domeniul securității informaționale este un „must have”.

„Abordarea acestui subiect la nivelul Prim-Ministrului oferă un suport politic solid în acest sens. Se știe că în R. Moldova există o bază foarte bună și în universități, inclusiv la UTM, în care specialitățile IT și-au găsit o arie extinsă de dezvoltare, se bucură de un larg interes, iar cel mai bun prilej de mândrie îl constituie specialiștii pe care îi formează, recunoscuți la nivel internațional”, a opinat Edvinas KERZA, viceministru al Apărării din Lituania.

În context, prof. univ., dr. hab. Viorel BOSTAN, rectorul UTM, a subliniat că eficientizarea managementului universitar solicită insistent soluționarea problemelor legate de securitatea digitală a informației, evidențiind printre preocupările majore, în cadrul orelor de curs, promovarea unei culturi cibernetice adecvate, integrarea studiilor cu mediul de afaceri TIC, efectuarea



unor cercetări științifice privind prevenirea riscurilor tehnologiilor digitale.

Pe de altă parte, Dinu ȚURCANU, prorector informatizare, relația cu mediul socio-economic, imagine și comunicare în cadrul UTM, s-a referit la deficitul de IT-iști la nivel european: „Țările europene anunță o lipsă de 400 de mii de specialiști în domeniul IT. Până în 2020, la nivel european, avem nevoie de câteva milioane de specialiști în domeniul IT.” D-sa a moderat ulterior panelul I al conferinței – „The modern landscape of cyber threats. Emerging trends in Cybersecurity”.

Evenimentul a inclus 10 platforme de discuții panel, 15 workshop-uri tematice și o serie de

scenarii în format Cyber Drill, în cadrul cărora participanții au avut posibilitatea de a-și testa capacitățile de reacție la atacurile cibernetice. Cu participarea experților în securitatea IT și companiilor de profil din Moldova, România, Ucraina, Lituania, Olanda, Estonia, SUA, au fost discutate cele mai noi tendințe în domeniu. Un element important al evenimentului a ținut de siguranța copiilor în mediul online, pentru a contribui la creșterea nivelului de conștientizare și informare despre riscurile la care pot fi expuși copii atunci când navighează în mediul online. Participanții la eveniment au formulat, la final, propuneri pentru construirea unui viitor digital securizat, au stabilit parteneriate în spațiul online, la nivel regional și internațional.