

„Sukčiavimas internete: būti ar nebūti pralaimėjusiųjų pusėje“

Seminaras

Spalio 26 d. 2022 m.
Kaunas, Vilties g. 2, 101, 311 aud.

P R O G R A M A

08³⁰–09⁰⁰	<i>Registracija</i>
09⁰⁰–09¹⁰	Sveikinimo kalba
09¹⁰–10¹⁰	Preveninės priemonės kovai su interneto sukčiais Tyrimo ir analizės apie sukčiavimą internete rezultatų pristatymas ir rekomendacijos. Kaip veikia sukčiavimo atakos, kodėl jos sėkmingos, kaip jas atpažinti ir apsisaugoti? <i>doc. dr. K. Driaunys, VU Kauno fakultetas</i>
10¹⁰–11³⁰	CyberPhish kursas ir inovatyvių priemonių naudojimas mokymosi procese Mokymo kurso ir aplinkos pristatymas. Scenarijų naudojimas kontaktinio ir nuotolinio mokymo(si) metu lektoriams ir studentams. <i>dr. R. Danielienė, VšĮ „Informacinių technologijų institutas“</i>
10³⁰–12⁰⁰	Praktinės dirbtuvės: sukčiavimo atvejų atpažinimas (scenarijų sprendimas) <i>doc. dr. K. Driaunys, VU Kauno fakultetas</i>
12⁰⁰–12³⁰	<i>Pietų pertrauka</i>
12³⁰–15³⁰	Praktinė diskusija, studijų kurso refleksija, atsiliepiamai, pristatytų rezultatų vertinimas Moderatorė: dr. V. Moskaliova, VU Kauno fakultetas Praktinė interaktyvi užduotis: kaip atpažįstame sukčiavimo žinutes <i>dr. R. Danielienė, VšĮ „Informacinių technologijų institutas“</i> Savitikros ir žinių vertinimas <i>E. Žiliuvienė, VšĮ „Informacinių technologijų institutas“</i> Pilotinių rezultatų pristatymas <i>dr. R. Danielienė, VšĮ „Informacinių technologijų institutas“</i> Renginio apibendrinimas, mokymų apie sukčiavimą internete poreikis
15³⁰–16⁰⁰	<i>Renginio uždarymas: renginio refleksija</i>

CyberPhish projektas, Nr. 2020-1-LT01-KA203-078070

