



Centrum excelentnosti kybernetickej bezpečnosti podporí inovatívne vzdelávanie študentov stredných odborných škôl

K otvorení Centra excelentnosti kybernetickej bezpečnosti, viedla dlhá cesta. Predstavitelia Clustra Kybernetickej Bezpečnosti zahájili pred viac ako štyrmi rokmi komunikáciu s úradmi a inštitúciami zodpovednými za vzdelávanie v oblasti kybernetickej bezpečnosti. Odozvu a podporu našli v Slovenskej inovačnej a energetickej agentúre a vo výzve Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky. Cluster Kybernetickej Bezpečnosti ukazuje cestu, ako sa dá plniť Akčný plán realizácie Národnej stratégie kybernetickej bezpečnosti. *„Nie je potrebné hľadať dôvody ako sa niečo nedá urobiť, ale nájsť spôsob ako to urobiť vieme. V úzkej spolupráci s členmi nášho klastra sme našli cestu, ako sa dajú na základe našich skúseností a odbornosti naplniť ciele Akčného plánu realizácie Národnej stratégie kybernetickej bezpečnosti“*, povedal Ján Lichvár predseda Clustra Kybernetickej Bezpečnosti na slávnostnom otvorení Centra excelentnosti kybernetickej bezpečnosti.

Vďaka spolupráci Clustra Kybernetickej Bezpečnosti a jeho členom Strednou odbornou školou elektrotechnickou v Liptovskom Hrádku bola už v septembri minulého roka pre študentov štvrtého ročníka zahájená výučba v predmete Kybernetická bezpečnosť. Cieľom vzdelávania študentov je sprostredkovať nielen teoretické znalosti z oblasti práva a procesov, ale aj praktické skúsenosti v oblasti monitoringu kybernetickej bezpečnosti. Riešenia bezpečnostných incidentov si môžu študenti vyskúšať v Open Training Lab, kde sú použité profesionálne technológie využívané v oblasti bezpečnostného monitoringu.

Cluster Kybernetickej Bezpečnosti je združenie právnických osôb, ktoré sa zaoberajú právnymi, procesnými a technickými otázkami komplexnej ochrany informačnej bezpečnosti a dátových aktív. V roku 2022 má Cluster Kybernetickej Bezpečnosti 18 členov. *„Nosnou aktivitou nášho klastra je vzdelávanie. Zameriavame sa na výmenu informácií, know how medzi členmi klastra, aby následne mohli odovzdávať svoje skúsenosti a nadobudnuté vedomosti prevádzkovateľom základnej služby podľa Zákona o kybernetickej bezpečnosti a tým zvýšili povedomie spoločnosti o kybernetickej bezpečnosti“*, dodáva Ján Lichvár. Cluster Kybernetickej Bezpečnosti rozvíja ďalšiu spoluprácu aj na úrovni vysokých škôl. Spoločne so zástupcami Fakulty bezpečnostného inžinierstva Žilinskej univerzity v Žiline pripravili podklady aby sa práve táto fakulta mohla akreditovať ako poskytovateľ inovačného vzdelávania v oblasti kybernetickej bezpečnosti podľa Zákona o pedagogických zamestnancoch.