

1 programa

Lietuvos ir Europos Sąjungos elektroninių sistemų, ryšių ir kibernetinio saugumo įstatymų bazės, praktinis jų taikymas

Ši tema yra teisinio bei reguliacinio pobūdžio, skirta ir labiausiai naudinga organizacijos darbuotojams, atsakingiems už administracines, teisines, rizikų valdymo funkcijas. Mokymų metu klausytojai bus supažindinami su kibernetinio saugumo grėsmėmis, kibernetinio saugumo strategijomis ir standartais, pagrindiniais Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisiniais dokumentais, informacijos ir informacinių technologijų (toliau – IT) sauga, kibernetinio saugumo rizikų ir incidentų valdymu, asmens duomenų apsauga ir jos užtikrinimu, teisine atsakomybe už kibernetinio saugumo pažeidimus bei teisine praktika, tiriant kibernetinius incidentus.

2 programa

Nacionalinių ir tarptautinių kibernetinės saugos rekomendacijų taikymas ir efektyvus jų vykdymas įstaigos viduje

Ši tema yra bendrojo pobūdžio ir skirta organizacijos darbuotojams, dirbantiems beveik visose administracinio pobūdžio pareigybėse. Mokymų metu klausytojai bus supažindinami su bendraisiais informacinių sistemų ir kibernetinio saugumo užtikrinimo metodais, saugos rekomendacijomis ir gerosiomis praktikomis, saugaus nuotolinio darbo principais, grėsmių ir pažeidžiamumų identifikavimu, darbo vietos programinės įrangos saugumo konfigūravimu

3 programa

Rizikų valdymas įstaigos valdomuose elektroniniuose ištekliuose

Ši tema skirta pažengusiems klausytojams, turintiems bent vidutinės kompiuterinio raštingumo žinias bei kurių darbo funkcijos susijusios su rizikų bei incidentų valdymu, IT, informacijos valdymu bei saugumu, programinės įrangos bei įrenginių inžinerija bei priežiūra. Mokymų metu klausytojai bus supažindinami su IT rizikomis institucijų elektroniniuose ištekliuose ir jų valdymo svarba, kibernetinio saugumo pažeidžiamumų nustatymo būdais, kibernetinių atakų tipų identifikavimu, atakų poveikio įvertinimu, prevencijos priemonių taikymu.