

## PATVIRTINTA

Kauno Aleksoto lopšelio-darželio direktoriaus 2019 m. vasario 12 d. įsakymu Nr.V-23

# **KAUNO ALEKSOTO LOPŠELIO-DARŽELIO BEVIELIO INTERNETO PRIEIGOS NAUDOJIMO TAISYKLĖS**

## **I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS**

Kauno Aleksoto lopšelis-darželis (toliau - Įstaiga) suteikia galimybę darbuotojams per Įstaigos bevielio interneto prieigą naudotis interneto ištekliais.

Kiekvienas bevielio interneto prieigos naudotojas yra atsakingas už savo veiksmus, atliekamus naudojantis suteikiamu kompiuterių tinklu.

Šios taisyklės nusako, kaip tinkamai naudotis Įstaigos bevielio interneto prieiga.

Šių taisyklių reikalavimų privalo laikytis visi bevielio interneto prieigos naudotojai.

## **II SKYRIUS APIBRĖŽIMAI**

1. Bevielio interneto prieiga - tai funkcija leidžianti naudotis internetu iš nuosavų kompiuterių ar mobilių įrenginių, nejungiant jų į bendrą Įstaigos kompiuterių tinklą.
2. Įstaigos bevielio interneto prieigos naudotojas - asmuo, naudojantis Įstaigos bevielio ryšio tinklą prieigai prie interneto.
3. Kompiuterinis saugumo incidentas - realū ar potencialiai nepageidaujamą poveikį kompiuterio ar kompiuterių tinklo veiklai turintis įvykis, kurio rezultatas - apgaulė, nuostoliai ar piktnaudžiavimas, grėsmė informacijai, informacijos nuosavybės praradimas ar žala jai. Taip pat šių naudojimo sąlygų pažeidimas.
4. Įstaigos įgaliotas asmuo - asmuo, kuriam Įstaigos vadovo suteikta teisė ir pavesta pareiga vykdyti bevielio tinklo priežiūros, saugumo užtikrinimo funkcijas.

## **III SKYRIUS BENDRI NAUDOJIMO PRINCIPAI**

5. Įstaigos interneto prieigos ištekliai skirti studijoms, moksliniam darbui, savišvetai.
6. Bevielio interneto prieigos naudotojai yra atsakingi už racionalų ir etišką Įstaigos išteklių naudojimą.
7. Naudojantis Įstaigos bevielio interneto prieigos ištekliais naudotojas privalo laikytis įgalioto darbuotojo nurodymų.
8. Siekiant užtikrinti šių taisyklių vykdymą, Įstaiga pasiliauka teisę reguliarai tikrinti bevielio interneto tinklo veikimą.
9. Atliekant bevielio interneto prieigos aptarnavimo ir saugumo užtikrinimo funkcijas, Įstaigos įgalioti asmenys bet kuriuo metu gali stebėti ir tikrinti tinklo įrangą, sistemas ir tinklo srautus.

## **IV SKYRIUS SAUGUMAS**

10. Istaiga neatsako už bevielio interneto prieigos naudotojų konfidentialumą, prijungtų naudotojų įrenginių saugumą. Rekomenduojama, kad naudotojas šifruotų visą informaciją, kurią mano esant slapta.

11. Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojai privalo saugoti jam skirtus kompiuterių tinklo išteklius ir imtis visų reikiamų saugumo priemonių.

12. Naudotojai turi saugoti ir niekam neatskleisti savo slaptažodžių bei niekam neleisti naudotis savo prisijungimo prie sistemų vardu, jeigu toks buvo suteiktas.

13. Visi į Istaigos bevielio interneto prieigą įjungiami kompiuteriai privalo turėti įdiegtą nuolat veikiančią ir nuolat atnaujinamą antivirusinę programinę įrangą.

14. Naudotojai turi būti atsargūs atverdami prie elektroninių laiškų prisegtas bylas ar bendrai interneite platinamas bylas, kuriose gali būti kompiuteriniai virusai, kirmynai ar kitokios piktybinės programos.

## **V SKYRIUS PAŽEIDIMAI**

15. Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojams draudžiama:

15.1. atlikti veiksmus, pažeidžiančius fizinio ar juridinio asmens teises, kurias saugo autorium, gretutinių ir intelektinės nuosavybės teisių apsaugos įstatymai. Tarp tokų veiksmų yra programinės įrangos diegimas, naudojimas, saugojimas arba platinimas neturint licencijos, neleistinas autorui teisėmis apsaugotų kūrinių kopijavimas;

15.2. paleisti piktybines programas kompiuterių tinkle, tarnybinėje ar darbo stotyje (t.y. kompiuterinius virusus, kirmynus, „Trojos arklius“ ir panašiai);

15.3. tinkle platinti bylas, išskyrus atvejus, kai šie bylų tipai reikalingi mokslinei veiklai ir yra suderinta su Istaigos įgaliotu asmeniu;

15.4. atskleisti prisijungimo prie Istaigos sistemų informaciją (prisijungimo vardą, slaptažodi) arba leisti naudotis savo prisijungimo vardu kitiems asmenims;

15.5. skleisti melagingą informaciją naudojant Istaigos tinklo sistemas arba siusti tokią informaciją panaudojant Istaigos vardą;

15.6. trikdyti tinklo veiklą. Tarp tokų veiksmų yra tinklo kanalų užtvindymas bereikalingais paketais, tinklo paketų falsifikavimas ir panašiai;

15.7. atlikti žvalgybinę tinklo veiklą (portų, tarnybinių stočių ar paslaugų saugumo skanavimą), iš anksto nesuderinus su Istaigos įgaliotu asmeniu;

15.8. stebėti tinklo srautus, perimant duomenis, neskirtus naudotojo kompiuteriui, išskyrus atvejus kai tokia veikla yra iš anksto suderinta su Istaigos įgaliotu asmeniu;

15.9. sąmoningai naudotis informacija, kai naudotojas nėra numatytais informacijos gavėjas;

15.10. prisijungti prie tarnybinės stoties arba paskyros, kai naudotojas nėra tiesiogiai gavęs leidimo prisijungti;

15.11. apeiti ar kitaip pažeisti bevielio interneto prieigos saugumo sistemas;

15.12. sutrikdyti kompiuterinės sistemos darbą arba panaikinti galimybę naudotis teikiama paslauga ar informacija;

15.13. talpinti žalingą ar netoleruotiną informaciją ir nuorodas į tokią informaciją Istaigos kompiuterių tinkle arba interneite, naudojantis Istaigos kompiuterių tinklu ar Istaigos vardu. Tokios

informacijos pavyzdžiai: informacija, pažeidžianti įstatymus; pornografija ar kitokia nepadori medžiaga; nacionalinę, rasinę, tautinę, religinę neapykantą kurstanti, smurtą, terorizmą propaguojanti informacija; informacija, diskredituojanti arba įžeidžianti Istaigą, kitas organizacijas, valstybes ar privačius asmenis;

15.14. naudoti Istaigos išteklius komercinei veiklai vystyti ar naudai gauti;

15.15. pažeisti kitų tinklų, kurių paslaugomis naudojamas, naudojimo arba ekvivalentiškas taisykles;

15.16. atliki bet kokius kitus veiksmus, pažeidžiančius Lietuvos Respublikos įstatymus bei tarptautinius susitarimus.

16. Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojas, aptikęs išvardintų taisyklių pažeidimus ar kitokius kompiuterinius saugumo incidentus, turi:

16.1. išsaugoti pažeidimo įrodymus;

16.2. nedelsiant pranešti tinklo ar tarnybinės stoties administratoriui, Istaigos įgaliotiems asmenims;

16.3. vykdyti atsakingo už kompiuterinio saugumo incidento tyrimą asmens (Istaigos įgalioto asmens, IT darbuotojo arba tinklo, tarnybinės ar darbo stoties administratoriaus) nurodymus.

## **VI SKYRIUS ATSAKOMYBĖ**

17. Istaiga neatsako už žalą ir nuostolius, patirtus naudojantis bevielio interneto prieiga.

18. Už padarytus šių taisyklių pažeidimus Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojui gali būti uždrausta prieiga prie kompiuterių tinklo išteklių be atskiro įspėjimo.

19. Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojas atsako už žalą kompiuteriui, kompiuterių tinklui arba informaciniams ištekliams, padarytą nesilaikant šių ir kitų Istaigos patvirtintų kompiuterių tinklo ir informacinių paslaugų naudojimo taisyklių Istaigos ir Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

20. Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojas atsako už įvykdytus įstatymų pažeidimus, padarytus naudojantis Istaigos kompiuterių tinklu, pagal galiojančius Lietuvos Respublikos administracinių, baudžiamajų ir civilinių kodeksus.

21. Istaigos bevielio interneto prieigos naudotojas atsako už padarytą materialinę žalą, naudojantis Istaigos bevielio interneto tinklu, pagal galiojančius Lietuvos Respublikos darbo ir civilinių kodeksus.

---