

Kaip įdiegti ir naudotis VU VPN

Pažingsniui

1. VU studentai ir darbuotojai, norintys naudotis VPN paslauga, turi būti **užsiregistravę VU E. tapatybių valdymo sistemoje** (<https://id.vu.lt>)

- Security server: vpn2.vu.lt (reikės nurodyti laukelyje paleidus klientą).
- Prisijungimo vardas: *VU E. tapatybės prisijungimo vardas*
- Prisijungimo slaptažodis: *VU E. tapatybės slaptažodis*

2. Žemiau galite pasirinkti VPN diegimo instrukciją pagal Jūsų kompiuteryje naudojamą operacinę sistemą ir prisijungimo būdą.

VU Cisco AnyConnect VPN (rekomenduojamas būdas)

- [VU VPN prisijungimas naršyklėje be diegimo](#)
- [VU Cisco AnyConnect VPN prisijungimas Windows](#)
- [VU Cisco AnyConnect VPN prisijungimas Linux](#)
- [VU Cisco AnyConnect VPN prisijungimas Apple MacOS](#)
- [VU Cisco AnyConnect VPN prisijungimas Android](#)
- [VU Cisco AnyConnect VPN prisijungimas Apple iOS](#)

3. Pirmą kartą prisijungę prie VU VPN, patikrinkite VPN veikimą adresu www.tinklas.vu.lt/ip. Toliau VU VPN teikiamomis paslaugomis galėsite naudotis kaip įprasta: naršyti VU bibliotekos prenumeruojamose duomenų bazėse, naudotis kitomis VU tinkle veikiančiomis paslaugomis.

4. Baigę darbą nepamirškite atsijungti nuo VU VPN. Kaip tai padaryti, nurodyta kiekvienos aukščiau paminėtos instrukcijos pabaigoje.



Pagalba

Jei iškilo problema ir atsakymo į Jums kilusį klausimą nėra [dažnai užduodamų klausimų sąrašė](#), o visus žingsnius atlikote pagal aprašytas instrukcijas, tuomet prašome kreiptis [nurodytais kontaktais](#).

Išsamiai aprašytą problemą išspręsti lengviau, todėl pateikite kuo daugiau konkrečios informacijos:

- Jūsų Vardas, Pavardė, VPN naudojamas prisijungimo vardas;
- kokia operacinė sistema naudojama kompiuteryje ar įrenginyje (pvz. Windows 7 64 bitų, Mac OS X 10.7 Lion, Android 4.0 ir pan.);
- kokį VPN prisijungimo būdą naudojate (PPTP arba Cisco) arba nuoroda, pagal kurias instrukcijas buvo jungiamasi;
- iš kur bandėte jungtis (namai, darbovietė, bendrabutis ir pan.);
- naudojamas stacionarus ar nešiojamas kompiuteris;
- koku būdu kompiuteris pajungtas prie interneto (pvz. laidu ar belaidžiu tinklu (Wi-Fi) per maršrutizatorių, mobiliu modemu (pvz. Mezon arba mobilaus ryšio operatoriaus įranga));
- ar kompiuteryje naudojamos papildomai įdiegtos antivirusinės/ugniasienės programos (pvz. Kaspersky, ESET, Norton ir pan.);
- sistemos rodomas klaidos kodas ir pranešimo turinys.

