

# VPN

Siit juhendist leiad juhised turvaliseks suhtluseks Tartu Ülikooli võrguga kasutades VPN'i.

 In English

Tartu Ülikooli võrguga turvaliseks suhtlemiseks on võimalik kasutada virtuaalse privaatvõrgu (ingl *virtual private network*, VPN) tunnelit. Kui oled loonud oma koduarvutist VPN ühenduse Tartu Ülikooli võrguga, siis kogu interneti liiklus krüpteeritakse ja suunatakse läbi ülikooli võrgu.

VPN ühenduse kasutamine annab võimaluse kasutada turvaliselt ülikooli võrgu siseteenuseid, näiteks kasutada jagatud võrgukettaid või printida. VPN ühendust saab kasutada väljaspool TÜ vörku, aga ka TÜ võrgus olles (kui ei ole kindel kohaliku võrgu turvalisuses).

VPN ühenduse loomiseks saab kasutada **GlobalProtect VPN** või **EduVPN** klienti.

## Juhised

Ülikooli VPN-teenuse kasutamiseks Windowsi ja Maci arvutites on eelistatud programm PaloAlto GlobalProtect VPN. See sobib nii 64- ja 32-bitisele Windowsile kui ka Macile, aga ka Linuxile.

- [GlobalProtect VPN-i ühendus Windowsis](#)
- [GlobalProtect VPN-i ühendus Macis](#)
- [GlobalProtect VPN-i ühendus Linuxis](#)

Ülikooli VPN-teenuse kasutamiseks on nüüdsest võimalik kasutada ka EduVPN tarkvara. Rohkem infot selle projekti kohta saad lugeda <https://eduvpn.org>.

- [EduVPN-i ühendus Windowsis](#)
- [EduVPN-i ühendus Macis](#)
- [EduVPN-i ühendus iOS-is](#)
- [EduVPN-i ühendus Androidis](#)
- [EduVPN-i ühendus Linuxis](#)