

## Ülikooli infotehnoloogia strateegia

1. Infotehnoloogia strateegia eesmärk on määratleda infotehnoloogia kasutamise ja arendamise põhimõtted ja põhisuunad, et tagada ülikooli põhikirjaliste ülesannete täitmine.
2. Infotehnoloogia strateegia alusel töötatakse välja kolmeaastane infotehnoloogia arenduskava, mida igal aastal uuendatakse.
3. Infotehnoloogiategevuse peamine eesmärk on ülikoolis ühtse, kasutajaorientatsiooniga infotehnoloogiakeskkonna kujundamine.
4. Igal ülikooli liikmel on õigus omada meiliaadressi ja juurdepääsu sellele. Selle õiguse tagamisel lähtutakse järjekorrast õppejõud ja teadustöötajad, üliõpilased ning teised liikmed.
5. Infotehnoloogiategevuse põhisuunad on:
  - põhitegevust toetavate infosüsteemide arendamine
  - ülikooli liikmeskonnale infotehnoloogiateenustele juurdepääsu tagamine.
6. Infotehnoloogiateenuste osutamisel kasutatakse ühtseid, üldlevinud ja kasutajasõbralikul tarkvaral põhinevaid andmevahetusliideseid.
7. Infotehnoloogiategevus jaguneb keskseks infotehnoloogiategevuseks, mida korraldab infotehnoloogia osakond ja struktuuriüksuste infotehnoloogiategevuseks, mida korraldavad struktuuriüksused. Infotehnoloogiategevust koordineerib ülikoolis infotehnoloogiajuht.
8. Infotehnoloogia osakonna peamine ülesanne on ülikooli baasarvutivõrgu haldamine ja arendamine ning kesksete infotehnoloogiateenuste, sh kasutajatoe osutamine.
9. Infotehnoloogiateenuste korraldust reguleerib rektori poolt kehtestatav infotehnoloogiateenuste osutamise kord.
10. Infotehnoloogiavahendid peavad vastama rektori poolt kehtestavatele infotehnoloogiastandarditele, millega tagatakse ülikooli infotehnoloogia infrastruktuuri ühtsus ja ühilduvus.
11. Infotehnoloogia osakonna ja teiste struktuuriüksuste poolt osutatavad teenused ja neile kehtestatavad kvaliteedinõuded kehtestatakse rektori käskkirjaga.
12. Infotehnoloogiategevuse finantseerimisel lähtutakse põhimõttest, mille kohaselt baasarvutivõrgu ja administratiivsete infosüsteemide arendamise ja haldamise kulud ning kesksete teenuste osutamise kulud kaetakse ülikooli üldfondist ning kohtvõrgu ja struktuuriüksuste poolt kasutatavate infotehnoloogiateenuste arendamise ja haldamise kulud struktuuriüksuste eelarvetest.

13. Infotehnoloogia osakond võib arendada kõrgendatud kvaliteedinõuetele vastavaid või lisateenuseid, mille eest tasutakse sisekäibe korras.

14. Infotehnoloogia osakonna ja kõigi struktuuriüksuste ülesanne on ülikooli liikmeskonna kasutajapädevuse tõstmine.

Akadeemik Jaak Aaviksoo  
Rektor, professor

Ivar-Igor Saarniit  
Akadeemiline sekretär