

Vartotojų registravimo ir darbo su duomenų baze taisyklės

1. Šios taisyklės reglamentuoja VU informacijos sistemos (toliau – VU IS) duomenų bazių ir kompiuterių programų naudojimą universiteto bendruomenės viduje.
2. VU rektorius bei prorektorai savo žinioje turi visas VU IS duomenų bazes ir kompiuterių programas.
3. VU IS vartotojas yra bet kuri(-is) VU darbuotoja(-as) ar studentė(-as), kuriam yra suteiktas prisijungimo prie IS identifikatorius.
4. Fakulteto dekanas ar savarankiško padalinio vadovas savo žinioje turi visas kompiuterių programas, kurios yra skirtos fakultetams ir padaliniams, bei jų pagalba gali gauti visą turimą informaciją apie savo fakultetą ar padalinį.
5. Fakulteto dekanas ar savarankiško padalinio vadovas turi teisę leisti naudotis 4 punkte apibūdintomis programomis savo fakulteto ar padalinio įgaliotiems darbuotojams, išvardindamas priėjimo prie duomenų teises pagal konkrečius struktūrinius vienetus (katedras, Institutus, centrus, skyrius, grupes, laboratorijas, sutarčių vykdytojus), studijų formas bei rūšis, lėšų rūšis, sutartis ir t.t.. Fakulteto dekanas ar savarankiško padalinio vadovas turi teisę skirti savo fakulteto ar padalinio įgaliotus darbuotojus, kuriems yra leidžiama naudotis savo fakulteto ar padalinio IS vartotojų administravimo programa.
6. VU administracijos padalinių vadovai turi teisę naudotis visomis programomis, kurios yra to administracijos padalinio veiklos kompetencijoje. Administracijos padalinių vadovai turi teisę skirti savo padalinio įgaliotus darbuotojus, kuriems yra leidžiama naudotis nurodytomis to administracinio padalinio žinioje esančiomis programomis bei to administracijos padalinio IS vartotojų administravimo programa.
7. VU IS programų sąrašas yra pateikiamas ir nuolat atnaujinamas <http://www.vu.lt/> nuorodos *Studentams* arba *Darbuotojams*, toliau *VU informacinė sistema*. VU IS programos skirstomos į tris grupes: duomenų peržiūros, duomenų keitimo ir dokumentų gaminimo bei savitarnos programos.
8. Bendra VU IS vartotojo skyrimo ir jo teisių apibrėžimo dirbti su duomenų peržiūros programomis prašymo forma yra pateikiama kaip *MS Word* dokumentas adresu <http://www.vu.lt/> nuoroda *Darbuotojams*, toliau *Apie VU informacinę sistemą*. Šią formą reikia pateikti Saulėtekio al. 9, Informacinių technologijų taikymo centras (toliau ITTC) 210 kab. arba atsiųsti faksu (8-5) 236 6204. Jei šioje formoje nurodytas darbuotojas dar nėra registruotas VU IS vartotojų bazėje, jam jo VU elektroninio pašto adresu bus išsiųstas pranešimas apie pačią kompiuterinę registravimo procedūrą. Atlikęs šią procedūrą minėtas darbuotojas galės naudotis vartotojo skyrimo ir teisių apibrėžimo formoje nurodytomis programomis.
Punkto pakeitimai:
2007 m. gruodžio 21 d. Rektorius įsakymas P-5112 (Dėl Skaičiavimo centro struktūrinio pertvarkymo).
9. Tuo atveju, jei VU fakultetas, savarankiškas padalinys ar administracijos padalinys turi registruotus vartotojus, kurie naudojami savo fakulteto, savarankiško padalinio ar administracijos padalinio IS vartotojų administravimo programa, to fakulteto, savarankiško padalinio ar administracijos padalinio vartotojo skyrimo ir jo teisių apibrėžimo forma gali būti ir netvirtinama VU ITTC.
10. Atsakingus darbuotojus dirbti su fakulteto (padalinio) žinioje esančiomis informacinės sistemos duomenų peržiūros, duomenų keitimo, dokumentų gaminimo programomis skiria fakulteto (padalinio) vadovas. Tais atvejais, kai darbuotojui yra būtina prieiga prie VU informacinės sistemos duomenų peržiūros, duomenų keitimo, dokumentų gaminimo programų, arba vieno fakulteto (padalinio) darbuotojui būtina prieiga prie kito fakulteto (padalinio) programų, atsakingus darbuotojus skiria rektorius, vadovaudamasis fakulteto (padalinio) vadovo teikimu.
Punkto pakeitimai:
2007 m. gruodžio 19 d. Rektorius įsakymas Nr. Ss-982 (Dėl atsakingų darbuotojų skyrimo dirbti su duomenų baze).
11. Savitarnos programos yra automatiškai priskiriamos kiekvienam VU IS vartotojui.
12. Vartotojas negali perduoti jam suteiktų teisių tretiesiems asmenims. Vartotojas privalo saugoti prisijungimo vardą ir slaptažodį bei atsako už visus žalingus veiksmus, atliktus savininko vardu.
13. Vartotojas yra atsakingas už korektišką pirminės informacijos įvedimą į duomenų bazę bei jos atnaujinimą.
14. Vartotojas privalo išsaugoti jam patikėtų IS asmens duomenų bei organizacijos duomenų konfidencialumą.