

PRAKSES VADĪTĀJA ATSAUKSME

Prakses vadītāja iestādē atsauksmi sastāda un paraksta prakses vadītājs iestādē, tās sagatave tālāk.

Prakses vadītāja iestādē atsauksmei jāsaturs vismaz zemāk uzskaitītā informācija:

- 1) Praktikanta vārds un uzvārds.
- 2) Ražošanas prakses iestādes nosaukums, reģ. Nr.
- 3) Ražošanas prakses vadītāja vārds un uzvārds, telefons, e-pasta adreses, amats, profesionalitāti apliecinājoši grādi, diplomi, sertifikāti u.tml., programmēšanas un ar to saistīta darba stāžs.
- 4) Prakses sākuma un beigu laiks, norādot arī prakses apjomu stundās.
- 5) Praktikanta zināšanu un prasmju vērtējums.
- 6) Praktikanta attieksme pret darbu, darba biedriem.

Programmētāja prakses saturu un vērtējumu nosaka Programmētāja profesijas standarts.

Datorsistēmu un datortīklu administratora prakses saturu un vērtējumu nosaka Datorsistēmu un datortīklu administrators standarts.

Prakses vadītāja iestādē atsauksmē obligāti ir jāieraksta summēts novērtējums.

Prakses vadītāja iestādē atsauksme ir vēlama elektroniskā formātā (ar prakses vadītāja iestādē elektronisku parakstu), tomēr ir arī pieļaujama prakses vadītāja iestādē atsauksme izdrukas formātā (ar prakses vadītāja iestādē pašrocīgu parakstu).

Atsauksme elektroniskā formātā ir jāiesniedz prof. Mārim Vītiņam elektroniski e-pastā (maris.vitins@lu.lv).

Atsauksme izdrukas formātā ir jāievieto dokumentu kastītē Raiņa bulvārī 19 pie 328. telpas.

PRAKSES VADĪTĀJA ATSAUKSME

Praktikants: *Vārds Uzvārds*

Prakses vieta: *Iestādes nosaukums, reģ. Nr. numurs*

Prakses vadītājs: *Vārds Uzvārds*
tālr. numurs, e-pasts adrese
Programmēšanas nodaļas vadītājs
datorzinātņu maģistrs
darba stāžs programmēšanā 12 gadi

Prakses laiks: no **18.05.2026.** līdz **22.11.2026.** Praktises apjoms **680** stundas.

Prakses laikā praktikants darbojās šādos projektos:

AAA – šajā projektā praktikants veica sistēmas atsevišķu funkciju testēšanu, testu datu sagatavošanu, testu rezultātu pārbaudi, datu plūsmu dokumentēšanu;

BBB – praktikants veica atsevišķus programmēšanas darbus Microsoft Visual Basic 6.0 vidē;

CCC – praktikants piedalījās sistēmas 2. versijas izstrādē. Veica programmatūras prasību specifikācijas sagatavošanu, programmēšanu Microsoft Visual Basic .NET valodā, datu bāzes izstrādi, piedalījās projekta sapulcēs ar sistēmas lietotājiem.

Praktikants apguva vai nostiprināja prasmes šādās jomās:

- programmatūras izstrādes rīki: izstrādes vide Microsoft Visual Studio .NET, programmēšanas valoda Visual Basic.Net, datu bāzu vadība Microsoft SQL Server un valoda Transact SQL, datu bāzu tabulu un servera procedūru veidošana, COM+ tehnoloģijas, XML datu struktūras, Microsoft Visual Basic for Applications (VBA);
- programmatūras konfigurācijas vadība: rīks Microsoft Visual Source Safe, programmatūras versiju pārvaldība;
- izstrādes process: prasību specifikācijas, projektējuma apraksta sagatavošana, sistēmu vienībtestēšana un testa datu sagatavošana.

Praktikanta zināšanu un prasmju, un attieksmes pret darbu un kolēģiem vērtējums:

Prakses laikā praktikants parādīja labu teorētisku sagatavotību sistēmas izstrādes procesā.

Bez iepriekšējas pieredzes spēja ātri apgūt jaunus programmēšanas rīkus. Praktikants ieguva pieredzi reālos programmu izstrādes apstākļos, izstrādājot iepriekš minētās sistēmas.

Praktikants labi iejutās kolektīvā, brīvi komunicēja ar citiem kolēģiem. Praktikants precīzi un ar lielu atbildības sajūtu veica uzticētos uzdevumus.

Kopumā praktikanta veikums vērtējams kā **loti labs (8)**.

Prakses vadītājs _____ (paraksts)