


**IESAISTES  
KRITĒRIJI:**

- Angļu valodas prasmes atbilstoši B1 līmenim
- Minimālais izglītības līmenis – vidējā izglītība



Sekmīgi pabeidzot apmācības, iegūsiert sertifikātu

## 1 GOOGLE DATA ANALYTICS PROFESSIONAL CERTIFICATE

 180 mācību stundas

### 8 APMĀCĪBU TĒMAS


- Datu analītikas pamati
- Dati lēmumu pieņemšanā
- Datu sagatavošana, datubāzes
- Datu apstrāde, attīrīšana
- Datu pielietošana biznesā
- Datu vizualizācija
- Datu analīze ar R programmēšanu
- Google datu analītika

Profesijas: datu analītiķis (biznesā, finansēs, veselības aprūpē, mārketingā), biznesa procesu analītiķis, datubāzes administrators.

### IEGUVUMI

- Iegūsiert padziļinātu izpratni par datu analītiķa ikdienas pienākumiem un darba procesu.
- Apgūsiert galvenās analītiskās prasmes: datu tīrīšana, analīze, vizualizācija, SQL vaicājumu valoda, kas paredzēta datu manipulēšanai datu pārvaldības sistēmās, R programmēšanas valoda, Tableau dati.
- Apgūsiert, kā vizualizēt un attēlot datus, izmantojot prezentācijas un vizualizācijas platformas.

## 2 GOOGLE PROJECT MANAGEMENT PROFESSIONAL CERTIFICATE

 140 mācību stundas

### 6 APMĀCĪBU TĒMAS

- Projektu vadības pamati
- Projekta uzsākšana
- Projekta plānošana
- Projekta īstenošana
- Agile projektu vadība
- Praktisks projektu vadības piemērs

Profesijas: projektu vadītājs, projektu koordinators, administratīvais vadītājs, procesu pārvaldnieks.

### IEGUVUMI

- Iegūsiert padziļinātu izpratni un prasmes, kā uzsākt projektu vadīšanu. Apgūsiert projektu vadību ar *Agile* un *Scrum*.
- Apgūsiert, kā izveidot dokumentāciju projektiem dažādās projektu attīstības stadijās.
- Apgūsiert stratēģisko komunikāciju un problēmu risināšanas prasmes.

## 3 GOOGLE UX DESIGN PROFESSIONAL CERTIFICATE



200 mācību stundas

### 7 APMĀCĪBU TĒMAS

- Lietotāju pieredzes (UX) dizaina pamati
- UX dizaina procesu uzsākšana: izprast, definēt un radīt
- Tehniskās skices un zema līmeņa prototipu veidošana
- UX pirmo konceptu izpēte un testēšana
- Izveidot augstas precizitātes dizainu un prototipus ar *Figma* programmatūru
- Adaptīvs tīmekļa vietnes dizains ar *Adobe XD* programmatūru
- Izveidot UX sociālajam labumam, gatavošanās darbam.

Profesijas: UX dizainers, mājaslapu dizainers, grafiskais dizainers.

### IEGUVUMI

- Apgūsiet UX izpētes pamatus, tai skaitā interviju veikšanu un lietojamības testēšanu.
- Apgūsiet dizaina izveides procesu, kā arī digitālā dizaina rīkus: *Figma*, *Adobe XD*.
- Apmācības pabeidzot, Jums būs izveidots portfolio, iekļaujot 3 mācību laikā izstrādātus projektus

## 4 GOOGLE IT SUPPORT PROFESSIONAL CERTIFICATE



100 mācību stundas

### 5 APMĀCĪBU TĒMAS

- Tehniskā atbalsta pamati
- Datoru tīkla darbības sistēma
- Sistēmu izmantošana un galvenā lietotāja prasmju apguve
- Sistēmu administrācija un IT infrastruktūra
- IT drošība

Profesijas: IT atbalsta speciālists, sistēmu atbalsta speciālists, IT pārvaldnieks, tīkla administrators, sistēmu analītiķis, datorspeciālists.

### IEGUVUMI

- Apgūsiet prasmes, lai uzsāktu darbu INFORMĀCIJAS TEHNOLOĢIJU (IT) nozarē.
- Iemācīsieties identificēt un noteikt IT problēmas cēloni un kā to atrisināt. Apgūsiet *Linux* sistēmu un bināro kodu.
- Apgūsiet, kā uzstādīt bezvadu internetu, kā nodrošināt ikdienas atbalstu datora lietotājam, ieskaitot datoru remontu un datorprogrammu instalēšanu.