

# Table of Contents

<b>Google calendar sinchronizavimas su Directo</b>	3
<i>Google paskyros nustatymai</i>	3
<i>Asmeninė konfigūracija</i>	7



# Google calendar sinchronizavimas su Directo

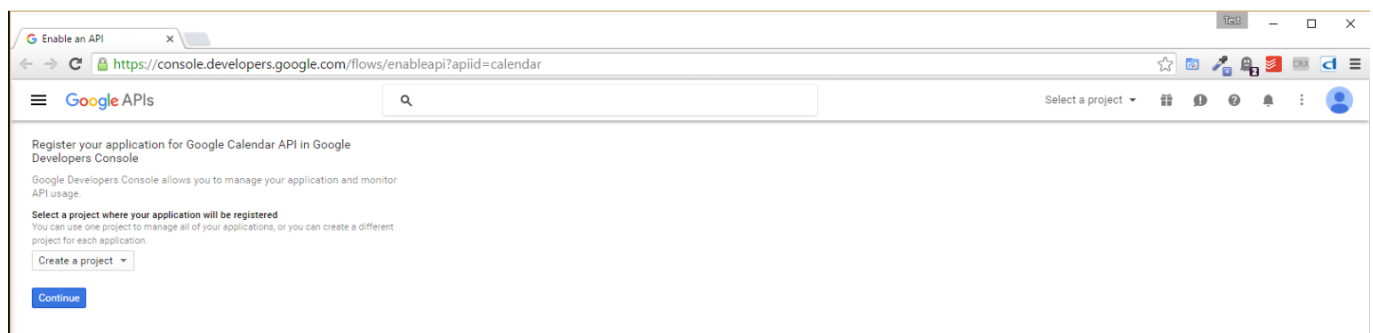
## Google paskyros nustatymai

Nustatymai yra vienkartinis dalykas. Kai nustatymai bus baigti, kiekvienas vartotojas galės naudotis savo asmeninę „Gmail“ paskyra arba „Gmail“ paskyra, kurią jie sukūrė specialiai naudoti su Directo.

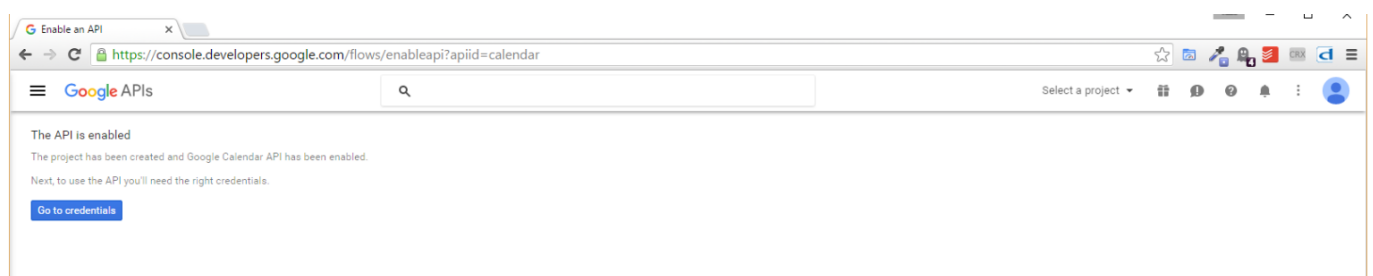
Jei jūsų įmonė turi Google Drive prisegtukams, tuomet tą pačią paskyrą galima naudoti „Google“ kalendoriui. Kitu atveju gali būti naudojama nauja „gmail“ paskyra (atkreipkite dėmesį čia: neveikia su „Google Apps for work“ / „Business“ paskyra) (kurią galite sukurti čia:

<https://accounts.google.com/signup/v2/webcreateaccount?flowName=GlifWebSignIn&flowEntry=SignUp>).

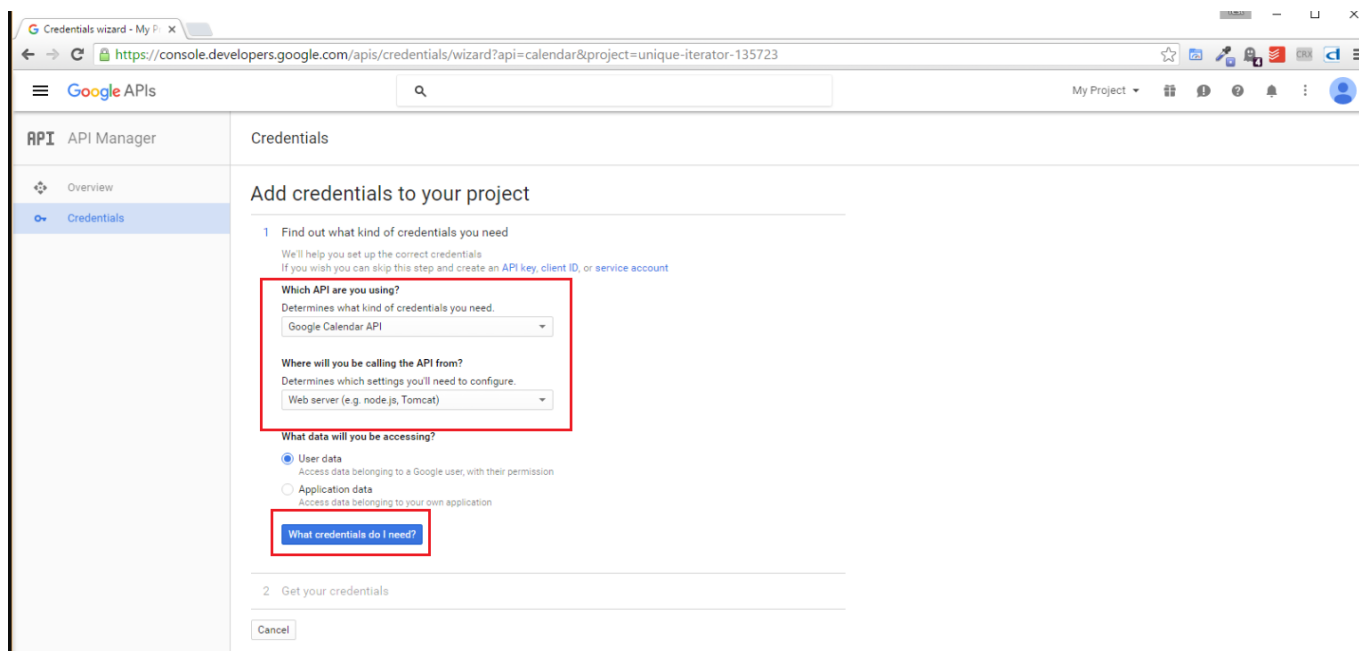
- Eikite į čia esančią Google paskyrą (spauskite čia: <https://console.developers.google.com/flows/enableapi?apiid=calendar>).
- Įsitikinkite, kad esate prisijungę prie paskyros, kurią norite nustatyti.
- Pagal žemiau esantį paveikslėlį paspauskite „Continue“.



- Kalendoriaus API dabar įgalinta. Paspauskite „Go to credentials“.



- Kitame žingsnyje turite pasirinkti „Web server“ skiltyje „Where will you be calling the API from??“ ir „User data“ skiltyje „What data will you be accessing?“. Paspauskite „What credentials do I need?“.



Credentials wizard - My P... x

https://console.developers.google.com/apis/credentials/wizard?api=calendar&project=unique-iterator-135723

Google APIs

API Manager

Overview

Credentials

Credentials

Add credentials to your project

1 Find out what kind of credentials you need

We'll help you set up the correct credentials  
If you wish you can skip this step and create an [API key](#), [client ID](#), or [service account](#)

Which API are you using?  
Determines what kind of credentials you need.

Google Calendar API

Where will you be calling the API from?  
Determines which settings you'll need to configure.

Web server (e.g. node.js, Tomcat)

What data will you be accessing?

☒ User data  
Access data belonging to a Google user, with their permission

☐ Application data  
Access data belonging to your own application

What credentials do I need?

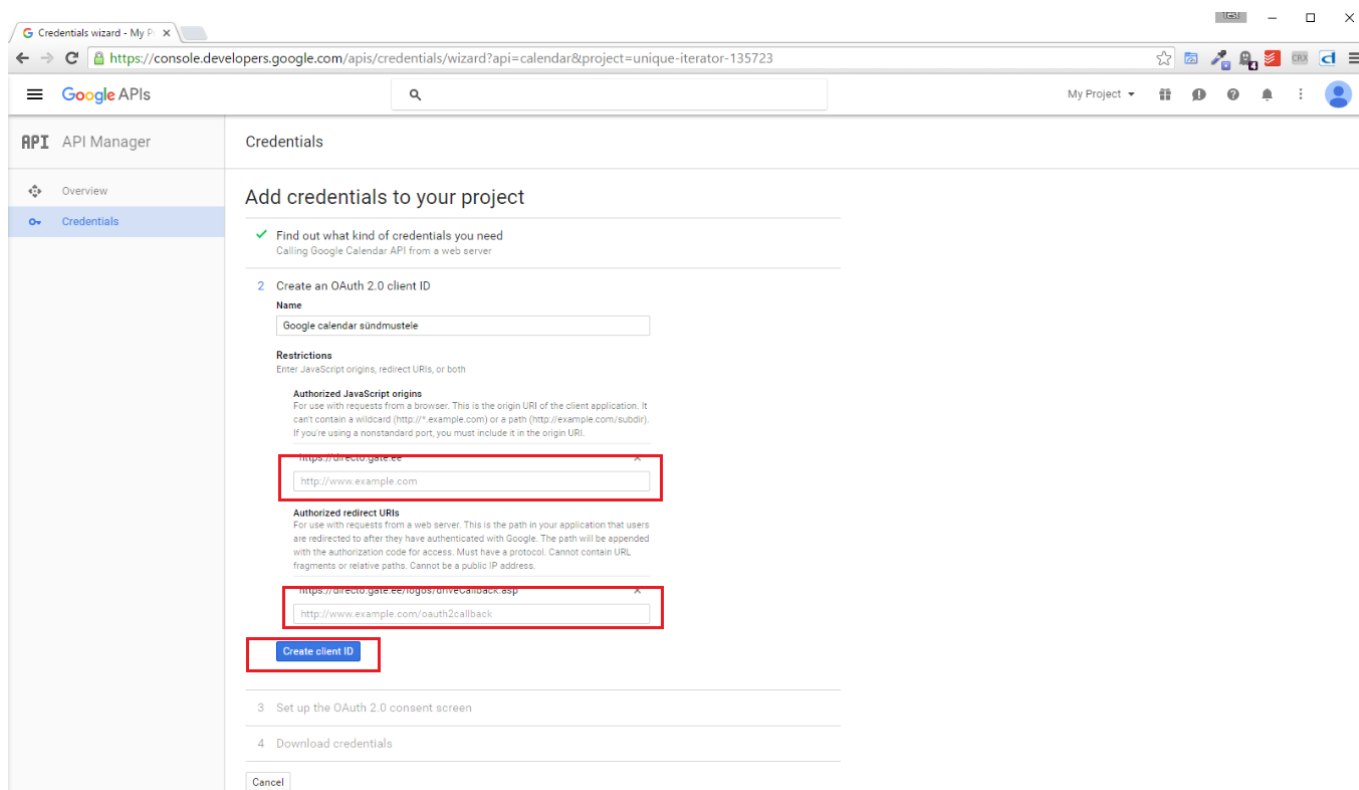
2 Get your credentials

Cancel

- Toliau turime užpildyti lauką „Name“ (turinys gali būti jūsų pasirinktas vardas) ir „Authorized JavaScript origins“ ir „Authorized redirect URIs“, kurių turinys yra toks:

1. „Authorized JavaScript origins“: <https://login.directo.ee>
2. „Authorized redirect URIs“: <https://login.directo.ee/logos/driveCallback.asp>

Jei visi laukai užpildyti, paspauskite mygtuką „Create Client ID“.



Credentials wizard - My P... x

https://console.developers.google.com/apis/credentials/wizard?api=calendar&project=unique-iterator-135723

Google APIs

API Manager

Overview

Credentials

Credentials

Add credentials to your project

✓ Find out what kind of credentials you need  
Calling Google Calendar API from a web server

2 Create an OAuth 2.0 client ID

Name

Google calendar sūndmustele

Restrictions

Enter JavaScript origins, redirect URIs, or both

Authorized JavaScript origins

For use with requests from a browser. This is the origin URI of the client application. It can't contain a wildcard ([http://\\*.example.com](http://*.example.com)) or a path (<http://example.com/subdir>). If you're using a nonstandard port, you must include it in the origin URI.

https://directo.gate.ee

http://www.example.com

Authorized redirect URIs

For use with requests from a web server. This is the path in your application that users are redirected to after they have authenticated with Google. The path will be appended with the authorization code for access. Must have a protocol. Cannot contain URL fragments or relative paths. Cannot be a public IP address.

https://directo.gate.ee/logos/driveCallback.asp

http://www.example.com/oauth2callback

Create client ID

3 Set up the OAuth 2.0 consent screen

4 Download credentials

Cancel

- Turime užpildyti lauką „Product name shown to users“ (vėlgi, turinys gali būti bet koks jūsų pasirinkimas). Baigę paspauskite „Continue“.

API Manager

Credentials

### Add credentials to your project

- Find out what kind of credentials you need  
Calling Google Calendar API from a web server
- Create an OAuth 2.0 client ID  
Created OAuth client 'Google calendar sūndmustele'
- Set up the OAuth 2.0 consent screen
 

Email address @

Product name shown to users

[More customization options](#)

The consent screen will be shown to users whenever you request access to their private data using your client ID. It will be shown for all applications registered in this project.

You must provide an email address and product name for OAuth to work.

- Download credentials

- Dabar viskas, kas reikalinga, yra padaryta. Spustelėkite „I'll do this later“.

API Manager

Credentials

### Add credentials to your project

- Find out what kind of credentials you need  
Calling Google Calendar API from a web server
- Create an OAuth 2.0 client ID  
Created OAuth client 'Google calendar sūndmustele'
- Set up the OAuth 2.0 consent screen
- Download credentials
 

Client ID

Download this credential information in JSON format. This is always available for you on the credentials page.

[I'll do this later](#)

- Sąrašė raskite savo naujai sukurtą „Client ID“ ir spustelėkite ją.

API Manager

Credentials

[Credentials](#) [OAuth consent screen](#) [Domain verification](#)

Create credentials to access your enabled APIs. [Refer to the API documentation](#) for details.

OAuth 2.0 client IDs

<input type="checkbox"/> Name	<a href="#">Creation date</a>	Type	Client ID
<input type="checkbox"/> Google calendar sūndmustele	Jun 29, 2016	Web application	<input type="text" value="apps.googleusercontent.com"/>

- Šiame žingsnyje reikalingi laukeliai „Client ID“ ir „Client secret“. Kol kas palikite šį langą atvirą.
- Prisijungiame prie Directo, ir einame: NUSTATYMAI → PAGRINDINIAI NUSTATYMAI → nustatymas **Google calendar client\_id and client\_secret**.

## Directo nustatymai

All

Pagrindiniai nustatymai > Bendri nustatymai

Išsaugoti View changelog

**Bendri nustatymai**

Finansų nustatymai

Ivykio nustatymai

Prekės nustatymai

Projekto nustatymai

Pirkėjo nustatymai

Pardavimų nustatymai

P pinigų gavimo nustatymai

Pirkimų nustatymai

Apmok. terminai

### Otsingutulemused "Google calendar client\_id and client\_secret":

Menu ()

System settings (1)

IVYKIO NUSTATYMAI

Google Calendar client\_id and client\_secret

Išsaugoti

- Nusikopijuojat šio nustatymo informaciją, kuri atrodo taip:

368410271331-3g36115ug00m3jlb1bjeqpl9pv2jj63g.apps.googleusercontent.com,5vMt4ADXqMUGqEhrTx2qnFPY

- Iki kablelio yra „Client ID“ informacija, po kablelio „Client secret“. Šią informaciją įkeliamė žemiau nurodytame paveikslėlyje:

OAuth client - My Project

https://console.developers.google.com/apis/credentials/oauthclient/1095720779344-jbvekt3o2liqvg72cnrq9ksfc06l1jv.apps.googleusercontent.com?project=unique-iterator-1

Google APIs

API Manager

Overview

Credentials

Download JSON Reset secret Delete

Client ID for Web application

Client ID

Client secret

Creation date Jun 29, 2016, 2:26:07 PM

Name Google calendar sūndmustele

Restrictions Enter JavaScript origins, redirect URIs, or both

Authorized JavaScript origins For use with requests from a browser. This is the origin URI of the client application. It can't contain a wildcard (http://example.com) or a path (http://example.com/subdir). If you're using a nonstandard port, you must include it in the origin URI.

https://directo.gate.ee X

http://www.example.com

Authorized redirect URIs For use with requests from a web server. This is the path in your application that users are redirected to after they have authenticated with Google. The path will be appended with the authorization code for access. Must have a protocol. Cannot contain URL fragments or relative paths. Cannot be a public IP address.

https://directo.gate.ee/logos/driveCallback.asp X

http://www.example.com/oauth2callback

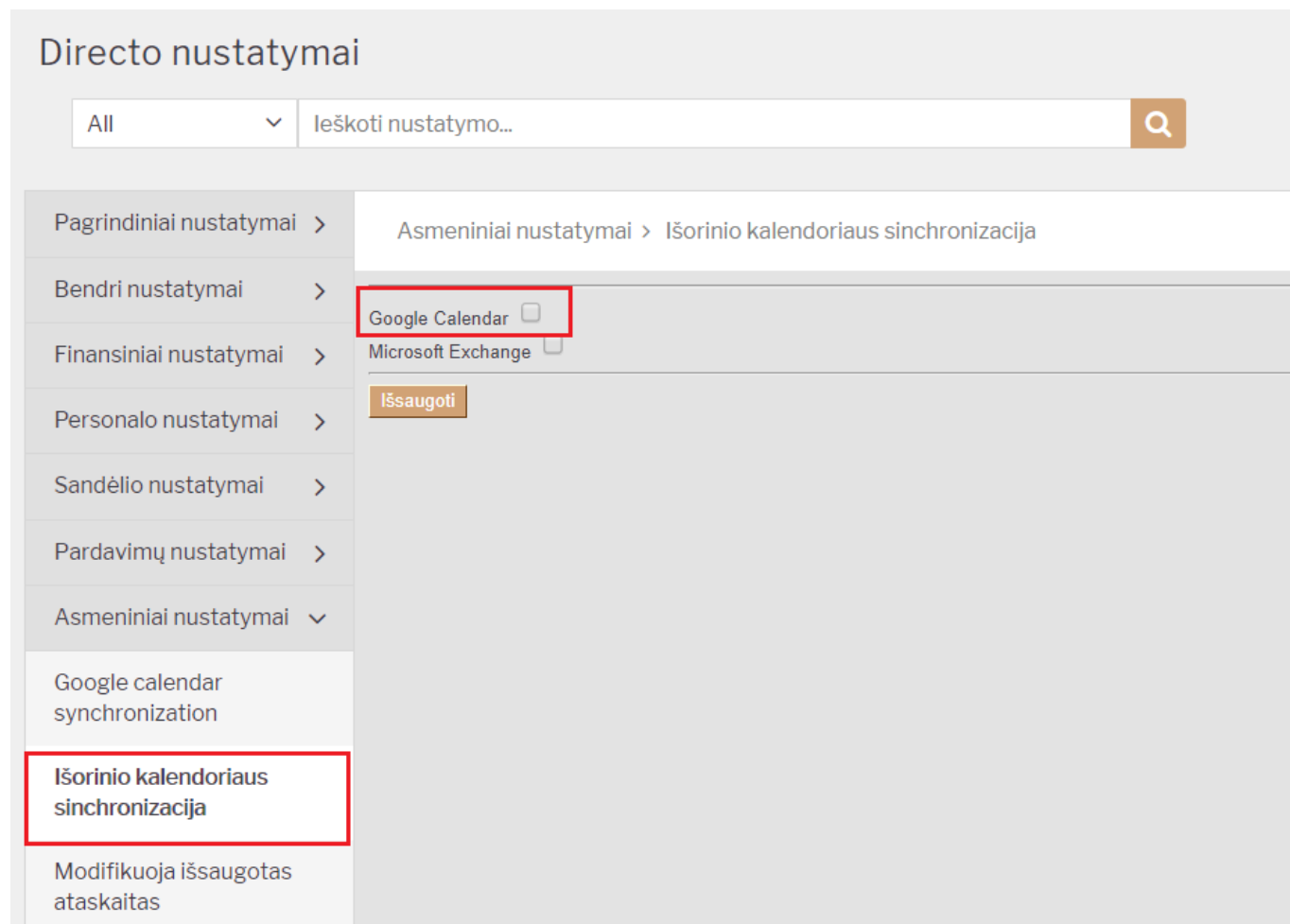
Save Cancel

- Spaudžiame **SAVE**.

## Asmeninė konfigūracija

Jei paskyra yra sukonfigūruota ir „Directo“ yra užpildyti reikiami parametrai, skiltyje NUSTATYMAI → ASMENINIAI NUSTATYMAI → **Išorinio kalendoriaus sinchronizacija** pasirodys galimybė įjungti sinchronizavimą.

Pažymėkite varnelę **Google calendar**:



Directo nustatymai

All ▾ Ieškoti nustatymo... 🔍

Pagrindiniai nustatymai > Asmeniniai nustatymai > Išorinio kalendoriaus sinchronizacija

Bendri nustatymai >

Finansiniai nustatymai >

Personalo nustatymai >

Sandėlio nustatymai >

Pardavimų nustatymai >

Asmeniniai nustatymai ▾

Google calendar sinchronization

**Išorinio kalendoriaus sinchronizacija**

Modifikuoja išsaugotas ataskaitas

Google Calendar ☐

Microsoft Exchange ☐

Išsaugoti

Tuomet išsiplės papildomi nustatymai tolimesniam konfigūravimui:

- Pirmame laukelyje išsirinkite įvykio tipus (kuriuos norėsite sinchronizuoti);
- Antrame laukelyje - nuo kokios datos sinchronizuoti įvykius;
- Trečiame laukelyje nurodykite ar įvykyje esate pažymėtas kaip Darbuotojas ar Vykdytojas;
- Ketvirtame laukelyje pasirinkite kokių būklių įvykius sinchronizuoti.

Directo nustatymai

All

Pagrindiniai nustatymai > Asmeniniai nustatymai > Išorinio kalendoriaus sinchronizacija

Bendri nustatymai > Sinchronizuoti  įvykius nuo 10.02.2020 kur esu Darbuotojas ir būklė yra Laukia sprendimo, Naujas įvykis Sinchronizuoti antrame plane ☒

Finansiniai nustatymai > Google Calendar ☒

Personalo nustatymai > **Išsaugoti**

Sandėlio nustatymai >

Pardavimų nustatymai >

Asmeniniai nustatymai >

Google calendar synchronization

**Išorinio kalendoriaus sinchronizacija**

Modifikuoja išsaugotas ataskaitas

Pažymėjus reikiamus nustatymus, spaudžiame mygtuką **IŠSAUGOTI**.



Įvykio pradžios ir pabaigos data turi būti nurodyta „Directo“, priešingu atveju įvykio negalima sinchronizuoti.

From:

<https://wiki.directo.ee/> - Directo Help

Permanent link:

[https://wiki.directo.ee/lt/gcalendar\\_syncsettings](https://wiki.directo.ee/lt/gcalendar_syncsettings)

Last update: **2020/07/13 15:06**

