

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

# Oauth2 hitelesítési protokoll beállítása Microsoft O365 esetén

Ezen leírás az email küldés beállítások alatt található Oauth2 protokoll beállítását mutatja be Microsoft O365 esetén.

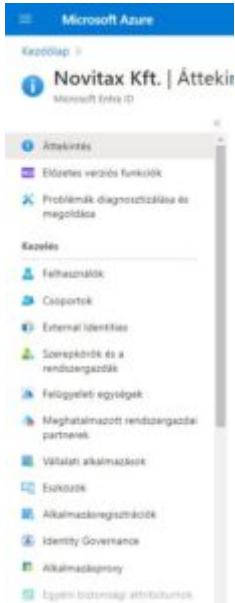
Első lépésként nyissuk meg az alábbi linket és az Azure portál esetén lépünk be az O365 tenant felületére:

<https://portal.azure.com/#home>

Belépés után válasszuk ki az Azure-szolgáltatások közül a Microsoft Entra ID-t.

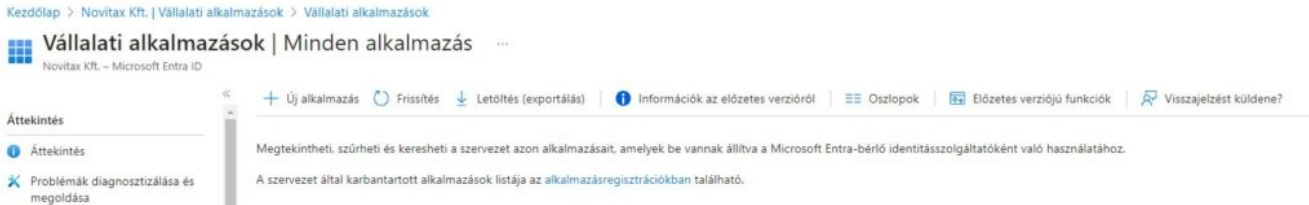
## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

Lépünk a bal oldali menüben a Vállalati alkalmazások fülre:



Majd az **új alkalmazás**-ra kattintsunk:

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén



Ez után a Saját alkalmazás létrehozására kattintsunk, majd adjunk egy tetszőleges nevet az alkalmazásunknak:

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

### Saját alkalmazás létrehozása



 Visszajelzést küldene?

Ha saját alkalmazást fejleszt alkalmazásproxy használatával, vagy olyan alkalmazást szeretne integrálni, amely nem szerepel a katalógusban, itt hozhat létre saját alkalmazást.

Mi az alkalmazás neve?

O365 Oauth2 teszt



Mit szeretne tenni az alkalmazással?

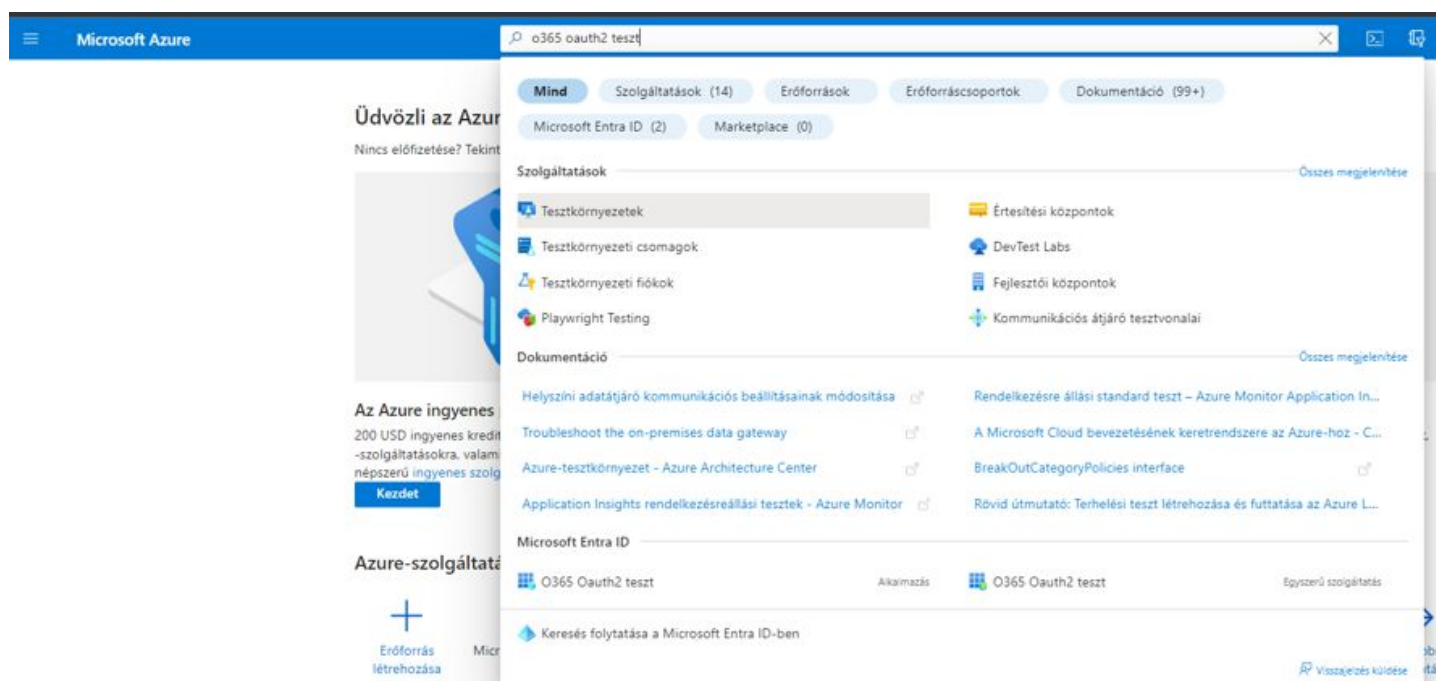
- Az Application Proxy beállítása egy helyi alkalmazás biztonságos távoli elérésére
- A Microsoft Entra ID-vel integrálni kívánt alkalmazás regisztrálása (az alkalmazás, amelyet éppen fejleszt)
- Egy katalógusban nem szereplő bármilyen más alkalmazás integrálása (nem galérián belüli)

Létrehozás

Végül katteljünk a **Létrehozás** gombra.

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

Ez után lépünk a bal oldali menüben a Kezdőlap-ra, majd a felül lévő keresőbe írjuk a korábban létrehozott alkalmazásunk nevét.



Miután megtaláltuk, lépünk bele az alkalmazásba.

A Kezelés menüben keressük meg az Api-Engedélyek fület.

Klikkeljünk az **Engedély hozzáadására**.

### Konfigurált engedélyek

Az alkalmazások a hozzájárulási folyamat részeként jogosultak az API-k hívására, ha erre a felhasználók/rendszergazdák engedélyeket adnak. A konfigurált engedélyek listáján szerepelnie kell az alkalmazás igényeinek megfelelő összes engedélynek. [További információ az engedélyekről és a hozzájárulásról](#)

+ Engedély hozzáadása ✓ Rendszergazdai hozzájárulás megadása a(z) Novitax Kft. címűnek

API / engedélyek neve	Tipus	Leírás	Rendszergazdai hoz...	Állapot
-----------------------	-------	--------	-----------------------	---------

## Oauth2 hitelesítési protokoll beállítása Microsoft O365 esetén

Válasszuk ki az automatikusan felajánlott Microsoft Graph API-t.

### API-engedélyek kérése



API kiválasztása

Microsoft API-k   A szervezet által használt API-k   Saját API-k

Gyakran használt Microsoft API-k



#### Microsoft Graph

Kihasználhatja az Office 365 és az Enterprise Mobility + Security szolgáltatásban, illetve a Windows 10-ben található rendkívül nagy mennyiségű adat előnyeit. Egyetlen végpontra férhet hozzá a Microsoft Entra ID, az Excel, az Intune, az Outlook/Exchange, a OneDrive, a OneNote, a SharePoint, a Planner és egyéb szolgáltatásokhoz.

Azon belül válasszuk ki az **alkalmazás engedélyeket** és a keresőben az alábbi adjuk hozzá:

**Mail.send**

## Oauth2 hitelesítési protokoll beállítása Microsoft O365 esetén

### API-engedélyek kérése



< Az összes API



Microsoft Graph

<https://graph.microsoft.com/> [Dokumentáció](#)

Milyen engedélyekre van szüksége az alkalmazásnak?

#### Delegált engedélyek

Az alkalmazásnak a bejelentkezett felhasználó nevében kell hozzáférnie az API-hoz.

#### Alkalmazásengedélyek

Az alkalmazás háttérben futó szolgáltatásként vagy démonként fut, bejelentkezett felhasználó nélkül.

### Engedélyek kijelölése

[összes kibontása](#)

mail.send

Engedély	Rendszergazdai hozzájárulás szücs...
Mail (1)	
<input checked="" type="checkbox"/> Mail.Send ⓘ Send mail as any user	Igen

Engedélyek hozzáadása

Elvetés

Az **engedélyek hozzáadása** gombbal tároljuk le az ablakot.

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

Az API engedélyek fül alatt klikkeljünk a **Rendszergazdai hozzájárulás megadása a cégnév.domain címtárának** gombra és erősítsük meg.

**Rendszergazdai hozzájárulás megadásának megerősítése.**  
Megadja a kért engedélyekre vonatkozó hozzájárulást a(z) Novitax Kft. összes fiókjának? A művelet a lent felsoroltaknak megfelelően frissíti az alkalmazás meglévő rendszergazdai hozzájárulási rekordjait.

**Konfigurált engedélyek**  
Az alkalmazások a hozzájárulási folyamat részeként jogosultak az API-k hívására, ha erre a felhasználók/rendszergazdák engedélyeket adnak. A konfigurált engedélyek listáján szerepelnie kell az alkalmazás igényeinek megfelelő összes engedélynek. [További információ az engedélyekről és a hozzájárulásról](#)

Engedély hozzáadása	✓ Rendszergazdai hozzájárulás megadása a(z) Novitax Kft. címtárak			
API / engedélyek neve	Tipus	Leírás	Rendszergazdai hoz...	Állapot
▼ Microsoft Graph (1)				
Mail.Send	Alkalmazás	Send mail as any user	Igen	⚠ Nincs megadva a követ...

Az egyéni alkalmazásokhoz megadott engedélyek, valamint a bérelői hozzájárulási beállítások megtekintéséhez és kezeléséhez próbálja ki a [Vállalati alkalmazásokat](#).

Ez után lépünk a bal oldali menüben a Hitelesítés menübe, majd a **Platform** majd hozzáadásra:

A webalkalmazások közül pedig a **Mobil és asztali alkalmazások** hozzáadására.



## Oauth2 hitelesítési protokoll beállítása Microsoft O365 esetén

Adjuk hozzá az alábbi címet, majd a konfigurálás gombbal mentjük el.

`http://localhost:2132`

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

### Asztal és eszközök konfigurálása



[← Minden platform](#)

[Gyorsútmutató](#)

[Dokumentáció](#)

#### Átírányítási URI azonosítók

Azok az URI-k, amelyeket a felhasználók sikeres hitelesítési adatainak (tokenek) visszaküldésekor célállomásként fogadunk el. Az átírányító URI-nak, amelyet a bejelentkezési kiszolgálónak küldött kérésben küld, meg kell egyeznie az itt felsoroltakkal. Más néven válasz-URL-ek. [További információ az átírányítási URI-azonosítókról és azok korlátozásairól](#)

- <https://login.microsoftonline.com/common/oauth2/nativeclient>
- [https://login.live.com/oauth20\\_desktop.srf](https://login.live.com/oauth20_desktop.srf) (LiveSDK)
- [msal24d392d5-e4f3-4f03-813c-8f0c4aaa0930://auth](https://login.live.com/msal24d392d5-e4f3-4f03-813c-8f0c4aaa0930://auth) (Csak MSAL)

#### Egyéni átírányítási URI-k

Konfigurálás

Mégse

Végül nyissuk meg a Kezdőlapot az alkalmazásnak és másoljuk ki az alkalmazás azonosítót és a bérlő/tenat azonosítót.

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

### ^ Alapvető adatok

Megjelenített név : [O365 Oauth2 teszt](#)

Alkalmazás (ügyfél) azon... : 011582013-4e12-4e01-312a-2101ba1a0000

Objektumazonosító : 1ea2049d-173f-4a11-8e58-01154b791000

Címtár (bérlő) azonosítója : 1ea2049d-173f-4a11-8e58-01154b791000

Támogatott fióktípusok : [Csak a saját szervezet](#)

Majd a Novitax főmenü alatt a Beállítások menü | Kezelés/Beállítások | Email beállítások fül alatt másoljuk be a megfelelő helyre és kattintsunk a hitelesítésre.

The screenshot shows a software window titled "Kezelés" (Management) with a search bar and a sidebar menu. The sidebar menu includes options like "Kezelés beállítások", "Kínézet beállítások", "Internetkapcsolat", "Email beállítások", "SMS beállítások", "Útvonalak", "Cégszintű beállítások", "Csatolt fájlok beállításai", "Regisztráció beállítások", "Külső programok", "WebTax", "Opten", "Háttérfolyamatok", and "Ügyfélkapu". The "Email beállítások" (Email settings) option is selected. The main area shows the "Emailcímek" (Email addresses) tab, with sub-tabs for "Kommunikáció beállítása" (Communication settings), "Emailcímek" (Email addresses), and "Tesztelés" (Testing). Under "Kommunikáció beállítása", the "Küldési módszer:" (Sending method) is set to "OAuth2" and the "OAuth2 szolgáltató:" (OAuth2 provider) is set to "Microsoft". A link "Hol találok az alábbi adatokat?" (Where do I find the following data?) is present. Below, there are input fields for "Kliens azonosító:" (Client ID), "Kliens titok:" (Client secret), and "Bérlő (tenant) azonosító:" (Tenant ID). A "Hitelesítés" (Authenticate) button is next to the Client secret field. At the bottom, there are "OK" and "Elvet" (Cancel) buttons. A disclaimer at the bottom states: "\* A küldési módszer és a szolgáltató a Novitax programba bejelentkezett felhasználóhoz tárolódnak, a kliens adatok az emailcímehez tartoznak, és automatikusan frissülnek az összes felhasználónál, akik ezt az emailcímet (nemeth.attila@novitax.hu) használják az alábbi mappába telepített Novitax programokban: C:\novitax.win\2023".

## Oauth2 hitelesítési protokol beállítása Microsoft O365 esetén

Megfelelő beállítások esetén egy böngészőben egy alábbi engedélykérő ablak ugrik majd fel, amit az elfogadással tudunk engedélyezni.



www.novitax.hu

### Kért engedélyek

1365 - Hozzájárulás

**Ezt az alkalmazást a Microsoft nem tette közzé.**

Az alkalmazás az alábbi engedélyeket kéri:

- ✓ Read and write access to mailboxes via IMAP.
- ✓ Read and write access to mailboxes via POP.
- ✓ Send emails from mailboxes using SMTP AUTH.
- ✓ Maintain access to data you have given it access to
- ✓ View users' basic profile

Hozzájárulás a munkahely nevében

Elfogadás esetén hozzáférést ad az alkalmazásnak, és az hozzá tud majd férni a munkahelye összes felhasználójának biztosított egyes erőforrásokhoz. További felhasználóktól nem kéri az engedélyek áttekintését az alkalmazás.

Az engedélyek elfogadásával hozzájárul ahhoz, hogy az alkalmazás felhasználja az Ön adatait az alkalmazás saját szolgáltatási feltételeinek és adatvédelmi nyilatkozatának megfelelően. Az engedélyeket a(z) <https://myapps.microsoft.com> weblapon lehet módosítani. [Részletek megjelenítése](#)

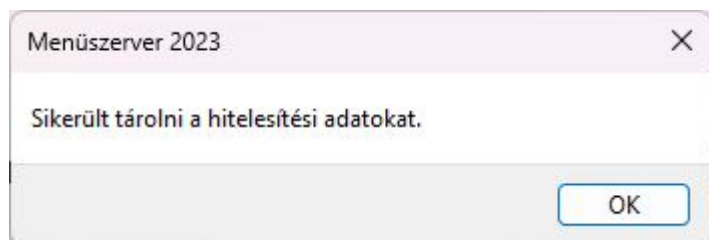
Gyanúsnak tűnik ez az alkalmazás? [Jelentse itt](#)

Mégse

Elfogadás

## Oauth2 hitelesítési protokoll beállítása Microsoft O365 esetén

Sikeres azonosítás után az alábbi üzenetnek kell feljönnie a Novitax főmenüben:



Ez után a Tesztelés fül alól lehet teszt levelet küldeni saját vagy tetszőleges email címre.

