

Önálló tanulással (is) a piacképes tudásért

Merényi Ádám
Oktatási üzletágvezető
Informatikai Oktatási Konferencia
2021.02.27.

Keressen olyan erőforrásokat, amelyek segítenek a tanulókkal és a családokkal való kapcsolattartásban a tanulás folyamata alatt.

Microsoft Teams – virtuális iskolai tér minden időre

A Microsoft Teams többet tud, mint gondolná. Önállóan vagy a tanterem kiegészítéseként megoldást kínál minden olyan helyzetre, amikor a tanuló személyes jelenléte nem megoldott (például betegség, külföldön tartózkodás). A tanulókat és a tanárokat egy strukturált virtuális iskolai térben kösszük össze, ahol a tanulás a tanterembe is bevezethető. A virtuális oktatás egyszerűbbé válik olyan funkciókkal, mint az egységes feladatkiadás, ahol a tanár egyetlen ablakban lapozza a feladatokat, és a tanuló a tanterembe lép, amikor a tanár feladatokat ad.

Ha egyik naptól a másikra szeretné egységessé tenni a tantermet, a Teams segítségével a tanterem és a tanuló közötti kommunikációt egyszerűbbé teszi. A Teams Fitness edzésprogramunkat! Az edzéseket úgy állítottuk össze, hogy a kezdők is bele merjenek vágni. A Teams Fitness edzésprogramunkat a következő linken találja meg: <https://aka.ms/teamsfitness>

Az online intervallum edzéseket vezetők és tanárok egyaránt vezethetik a gyerekek, akik igazán hatékonyan használják a Teams Fitness edzésprogramunkat. A Teams Fitness edzésprogramunkat a következő linken találja meg: <https://aka.ms/teamsfitness>

Az intézményvezetői edzésprogram itt található: <https://aka.ms/leaderintervall>

A tanári edzésprogramért futás ide: <https://aka.ms/educatorintervall>

Az Office 365 és ezen belül a Microsoft Teams használata iskolák számára ingyenes. Az induláshoz nincs szükség másra, csak egy vezetői döntésre és a rendszergazda segítségére, aki ezen az oldalon minden szükséges információt megtalál.

Segítünk: help@microsoftiskola.hu



Pedagógusok

Pedagógus vagyok, a Teams osztálytermi használata érdekél!

[TOVÁBB >](#)



Intézményvezetők

Intézményvezető vagyok, a Teams használata érdekél!

[TOVÁBB >](#)



Rendszergazdák

Rendszergazda vagyok, a Teams technológiai útmutatást szeretném!

[TOVÁBB >](#)



Szülők

Szülő vagyok és tájékozódni szeretnék!

[TOVÁBB >](#)

KÖSZÖNJÜK!

www.aka.ms/tavtanulas

Három kiemelt terület



Közoktatás












Felsőoktatás



Felnőttképzés



Népszerű képzési tervek és modulok

 <p>KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 1. rész: Az alapvető Azure-fogalmak ismertetése</p> <p>1 óra 36 perc</p> <p>Rendszergazda Kezdő</p>	 <p>KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 2. rész: Az alapvető Azure-szolgáltatások ismertetése</p> <p>3 óra 18 perc</p> <p>Rendszergazda Kezdő</p>	 <p>KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 3. rész: Az Azure alapvető megoldásainak és kezelési eszközeinek az ismerete</p> <p>2 óra 56 perc</p> <p>Rendszergazda Kezdő</p>
 <p>MODUL Az első C#-kód megírása</p> <p>17 perc ★★★★★ 4.9 (13 129)</p> <p>Fejlesztő Kezdő</p>	 <p>MODUL A buildek készítésének első lépései a Power BI-jal</p> <p>40 perc ★★★★★ 4.8 (27 148)</p> <p>Üzleti felhasználó Kezdő</p>	 <p>KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 4. rész: Az általános biztonsági és hálózati biztonsági funkciók ismerete</p> <p>1 óra 35 perc</p> <p>Rendszergazda Kezdő</p>
 <p>MODUL Az adatelemzés felfedezése</p> <p>23 perc ★★★★★ 4.8 (10 411)</p> <p>Adatelemző Haladó</p>	 <p>KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 5. rész: Az identitáskezelési, a vezérlési, az adatvédelmi és a megfelelőségi funkciók ismerete</p> <p>2 óra 10 perc</p> <p>Rendszergazda Kezdő</p>	 <p>MODUL Adatok tárolása és kiolvasása konstans és változó értékekkel a C#-ban</p> <p>26 perc ★★★★★ 4.8 (8 771)</p> <p>Fejlesztő Kezdő</p>

Felsőoktatás

Microsoft | Docs | Dokumentáció | Learn | GHA | Képzések

Learn | Termékek | Szolgáltatások | Learn TV | Tanúsítványok | Gyakori kérdések és segítség

Ismerje meg a képzési terveket

Alkár kezdő, akár gyakorlott szakember, gyakorlatorientált megközelítéssel környezetben érheti el célját, és saját ütemében ismerethet meg bizonyos tudást.

[Elnéző út technológiák](#)

KÉPZÉSI TERVEK

Saját ütemében tanulhat

Az interaktív alapú tanácsok nyújtásának megkönnyítésére a tanúsítványok az egyes modulokat mindig megtekinthető, hogyan elvághatják el az egyes feladatokat.

Bővebben az összes képzési lehetőség közt

TANÚSÍTVÁNYOK

Szeressen Microsoft-minősítést

Kezdőként kezdheti, és erősíteni az új dolgok által előtérbe Microsoft Tanúsítványokkal igazolja.

A tanúsítványok megismerése

LEARN TV

Élő és felvételről megtekinthető események

Ismerje meg a Microsoft termékeket az élő események technikai szaktanácsadók a szakemberek, akik naponta használják azokat.

Videó megtekintése

Népszerű képzési tervek és modulok

KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 1. rész: Az alapvető Azure-fogalmak ismertetése 3 óra 36 perc Ajánló Tanúsítványok Kérdés	KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 2. rész: Az alapvető Azure-szolgáltatások ismertetése 3 óra 18 perc Ajánló Tanúsítványok Kérdés	KÉPZÉSI TERV Az Azure alapjai, 3. rész: Az Azure alapvető megvalósítások és kezelési eszközeinek az ismertetése 2 óra 50 perc Ajánló Tanúsítványok Kérdés
--	--	---

<https://docs.microsoft.com/hu-hu/learn/>

Microsoft Imagine Academy

Microsoft | Oktatás | Hirdetmények | Oktások | IT | Dáták | Felhőszolgáltatások | Termékek | Képzés | Tanúsítványok | Választás módja

Oktatás / Microsoft Imagine Academy

Microsoft Imagine Academy

A diákok nálunk megszerezhetik a sikerhez szükséges technológiai készségeket és képességeket.

[MÁR TAG? BEJELENTEZÉS >](#)

Kurzusok és képzések

A Microsoft Imagine Academy olyan ismeretekkel és képességekkel látja el mind a diákokat, mind az oktatókat, amelyek ma már nélkülözhetetlenek a technológia uraltá piacokon.

Számítástudomány Elősegíti a legújabb eszközök és technológiák alapú kódolási készségeket.	IT-infrastruktúra Tudja meg az IT-adminisztrációt és a felhőplatform-megoldásokhoz kapcsolódó készségeket.	Adattudomány Megismerheti az adattudomány fogalmait és eszközeit.	Irodai alkalmazások Mesterien ismerheti a mai munkahelyeken használt rodai alkalmazásokat.
--	--	---	--

<https://www.microsoft.com/hu-hu/education/learn/academy>

Microsoft Mesterséges Intelligencia Tudásközpontok



**9 egyetemen működik Microsoft
MI Tudásközpont szerte az
országban**



**Egyetemi MI Tudásközpontjainkban
eddig 16 Azure alapú, MI
technológiát alkalmazó project
valósult meg**



**Szemeszterenként 1500 hallgató
ismerkedik meg a Microsoft MI
megoldásaival**

Felnőttképzés

- 3 hetes magyar nyelvű ingyenes programozói alapképzés munkanélkülieknek és karrierváltóknak
- Mentorált képzés informatikatanárok bevonásával

Home A #MYFIRSTAPP Coding Camp-ről **Jelentkezés** GYIK Ütemezés, tananyag Blog

#MyFirstApp Coding Camp

Szeressz alap digitális tudást önálló tanulással vagy mentorált kurzusunkon!

GREEN FOX ACADEMY HTTP Alapítvány Microsoft

Önállóan végeznéd el a kurzust, vagy mentorált #MyFirstApp Coding Campünkre jelentkezni?

Ha fontos neked, hogy valaki támogasson a tanulás során, segítsen, ha elakadnál, és motivál, hogy együtt dolgozhatsz másokkal, azt javasoljuk, jelezd mentorált kurzusunkra. Ha pedig szeretnéd magadnak beosztani az idődet, és inkább a saját tempódban haladnál, akkor válaszd az önálló tanulást!

ÖNÁLLÓ TANULÁS MENTORÁLT KURZUS

Kérdésed van a programmal kapcsolatban? Írj nekünk: hello@greenfoxacademy.com!

GREEN FOX ACADEMY HTTP Alapítvány Microsoft

<https://myfirstapp.greenfox.academy/hu/>

Global Skilling Initiative

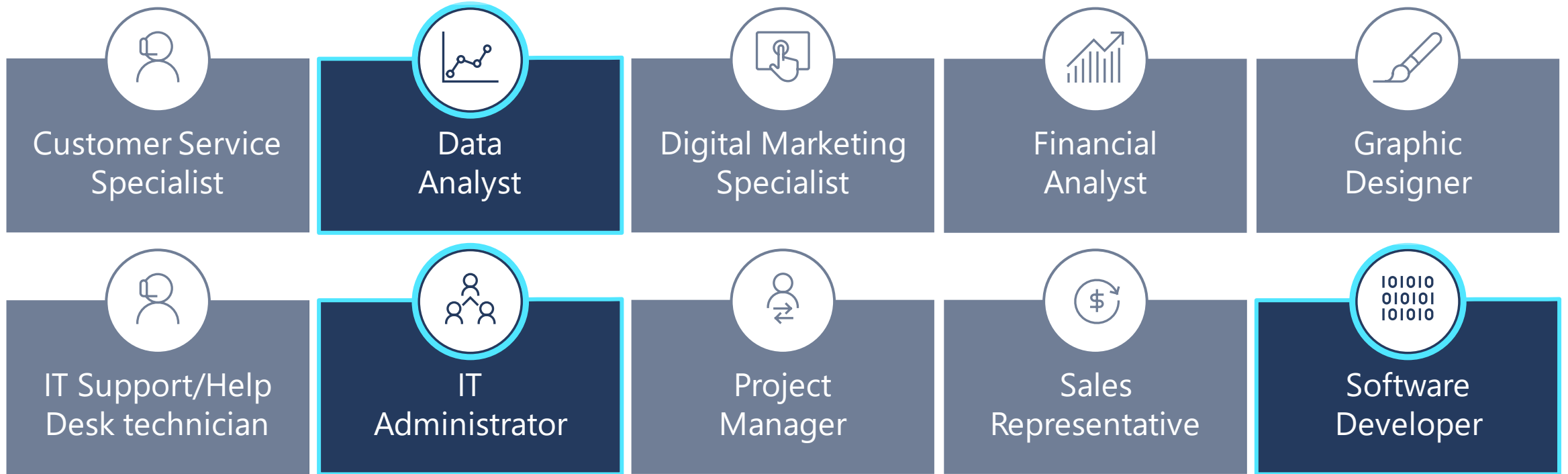
Célunk

Világszerte **25 millió munkakereső** segítése új képességek és tudás elsajátításához egy digitálisabb gazdaságért

Kedvezményesen elérhető **Microsoft tanúsítványok** biztosítása



Elérhető kurzus 10 keresett munkakörre



- ✓ Készségek megszerzése keresett munkakörökben, igazolás (certificate) megszerzése a LinkedIn Learning oldalon
- ✓ Mélyebb technikai tudás elsajátításának folytatása 3 munkakörben a Microsoft Learn oldalon
- ✓ A technikai tudás gyakorlata a GitHub Learning Lab-on keresztül

Az ingyenes [LinkedIn learning paths](#) elérhető: 2021. december 31-ig.

KÖSZÖNÖM

Appendix

Comprehensive skilling resources in detail

1 Access to learning content

LinkedIn Learning will make free through December 31, 2021, 10 in-demand learning pathways:

1. [Become a Software Developer](#)
2. [Become a Sales Representative](#)
3. [Become a Project Manager](#)
4. [Become an IT administrator \(Prepare for CompTIA Network+ Certification\)](#)
5. [Become a Customer Service Specialist](#)
6. [Become a Digital Marketing Specialist](#)
7. [Become IT Support / Help Desk \(Prepare for the CompTIA A+ Certification\)](#)
8. [Become a Data Analyst](#)
9. [Become a Financial Analyst](#)
10. [Become a Graphic Designer](#)

Microsoft Learn – Gain technical skills and prepare for industry-recognized certifications on Microsoft technology roles. **[Free today and in the future]**

- IT Administrator
- Software Developer
- Data Analyst

GitHub Learning Lab – Grow technical skills in coding, Git, and GitHub via real-life, hands-on, fun, demo-based modules **[Free today and in the future]**

3 Tools to job seeker get hired

Access to LinkedIn for networking/job search learning paths free through December 31, 2021

- Job seeker – [Finding a Job During Challenging Economic Times](#)
- Critical soft skills – [Master In-Demand Professional Soft Skills](#)
- Digital transformation – [Digital Transformation in Practice: Virtual Collaboration Tools](#)
- Allyship and inclusive conversations - [Diversity, Inclusion, and Belonging for All](#)

Free interview feedback on LinkedIn powered by Microsoft Artificial Intelligence (“AI”) [Free today and in the future]

Opportunity for job seekers to connect with IT industry mentors from Microsoft, LinkedIn, and GitHub [through strategic nonprofit partners]

2 Discounted access to exams for Microsoft certifications

Reduced-cost industry-recognized Microsoft certifications (\$15USD). Sign up for exam by 12/30/21, complete exam by 12/31/21; one exam per person. No retakes:

5 fundamentals certifications and 8 role-based certifications available to help job seekers succeed as Data Analyst, IT Administrator, or Software Developer.

- Microsoft Certified: Azure Fundamentals
- Microsoft Certified: Azure AI Fundamentals
- Microsoft Certified: Azure Data Fundamentals
- Microsoft 365 Certified: Fundamentals
- Microsoft Certified: Power Platform Fundamentals
- Microsoft Certified: Data Analyst Associate
- Microsoft Certified: Azure Administrator Associate
- Microsoft Certified: Azure Developer Associate
- Microsoft 365 Certified: Developer Associate
- Microsoft 365 Certified: Teams Administrator Associate
- Microsoft 365 Certified: Security Administrator Associate
- Microsoft Certified: Azure Security Engineer Associate
- Microsoft Certified: Power Platform App Maker Associate