



# bárkiből lehet.

*De autentikus távközlési  
szakember csak Puskás-diákból!  
Információtechnológiai alapok, hálózatok, mobil,  
elektronika, programozás és adatbázis-kezelés.*

*És még: felkészítés emelt szintű érettségire,  
felkészítés nyelvvizsgára,  
ugródeszka az Óbudai Kandó  
és a Budapesti Műszaki Egyetemre,  
ECDL (European Computer Driving Licence),  
B-kategóriás tanfolyam helyben,  
KatonaSuli program,  
Arany János Tehetséggondozó Program  
és kollégiumi elhelyezés.*



**You Tube** Puskás Televízió

**f** Keresd minket a Facebookon is! *ptttx*

# JELENTKEZZ A PUSKÁSBA!

[www.puskas.hu](http://www.puskas.hu)



Közelben van a

pálya, a



pályaudvar és az



1097 Budapest,  
Gyáli út 22.

# BUDAPESTI MŰSZAKI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM PUSKÁS TIVADAR TÁVKÖZLÉSI TECHNIKUM INFOKOMMUNIKÁCIÓS SZAKKÖZÉPISKOLÁJA

**Mit kínál a Puskás?** Lehetőségeinkhez mérten támogatunk az ECDL (nemzetközi informatikai) vizsga megszerzésében. Lehetőséget adunk az angol középfokú nyelvvizsgára való felkészüléshez. Szorgalmazzuk a járművezetői jogosítvány megszerzését. Felkészítünk emelt szintű érettségire. Az érettségi után OKJ-s távközlési szakmát szerezhetsz. Tanulóink 90%-a felvételt nyer felsőoktatási intézményekbe.

Ha valaki biztosan műszaki pályára szeretne kerülni, és olyan tudáshoz akar jutni, mellyel élete végéig képes lesz az újdonságokat megtanulni, valamint ennek birtokában színvonalasan elartani családját: **hozzánk jöjjön!**

Hátrányos helyzetű, tehetséges diákok továbbtanulásának megsegítése érdekében a Puskás Technikum összefogott a Táncsics Mihály Kollégiummal az **Arany János Tehetséggondozó Program**ban. A program keretében lehetőség nyílik arra, hogy a **hátrányos helyzetű, tehetséges gyerekek** olyan középiskolákban, kollégiumokban tanuljanak, nevelődjenek, amelyek célul tűzték ki a tehetséggondozást és a felsőfokú tanulmányokra való eredményes felkészítést. Pályázni a pályázati felhívás hiánytalanul kitöltött űrlapjainak beküldésével lehet, amelyek a programban már részt vevő középiskolákban szerezhethők be, vagy letölthetők az Emberi Erőforrások Minisztériuma honlapjáról (kormany.gov.hu).

## Mit csinál egy távközlési, infokommunikációs szakember?

Elhelyezkedhet az infokommunikáció bármely területén, mert ért

- ✓ a mobil és fix telefonok professzionális üzemeltetéséhez,
- ✓ az üvegszálás szélessávú hálózatokhoz,
- ✓ a földi, kábeles, műholdas – digitális – rádiós és akár 3D televíziós berendezések működéséhez, vagyis a távközlés valamennyi ágához,
- ✓ ért a számítógép-hálózatokhoz, az internet rutinszerű felhasználásához és telepítéséhez,
- ✓ ismeri a kép- és hangfeldolgozás, a stúdiótechnika fontosabb elemeit,
- ✓ otthonosan mozog a PR és marketing tevékenységben, az adózás világában,
- ✓ beszél angolul.

## Hogyan lehetsz Puskás-diák?

Az átlagnál jobb eredményt érsz el a **központi felvételin** matematikából és szövegértésből, majd sikeresen szerepelsz a **szóbeli beszélgetésen**.

## Hogyan segítünk neked ebben?

Előkészítőkre járhatsz, nyílt napokon, nyílt délutánokon tájékozódhatsz.

**Nyílt napok: 2015. szeptember 30., október 14. és november 4. 8-17 óra között.**

**Nyílt délutánok:** októberben, novemberben és decemberben minden szerdán 15-17 óráig.

**Előkészítő foglalkozások október 5-től hétfőnként szövegértésből és nyelvtanból, csütörtökönként matematikából (15 órától 16 óráig).**

**Jelentkezési lap Iskolánkban kérhető!**

Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum  
Puskás Tivadar Távközlési Technikum Infokommunikációs Szakközépiskolája  
OM azonosító: 203058  
1097 Budapest, Gyáli út 22.  
Tel.: 280-2500

**Szeretettel hívunk és várunk!**

Heller Ferenc  
intézményvezető

# #TÁVKÖZLÉSTECHNIKA# INFOKOMMUNIKÁCIÓS HÁLÓZATOK

AKÁR ÉRTI EZEKET, AKÁR CSAK NÉZ,  
MINT BORJÚ A NAND-KAPURA,  
TANULJON NÁLUNK!



## OKJ-S FELNŐTTOKTATÁS <sup>VAGY</sup> AKKREDITÁLT FELNŐTTKÉPZÉSI TANFOLYAM

TÁVBESZÉLŐTECHNIKA



OPTIKA

TELEVÍZIÓ- ÉS  
RÁDIÓSTÚDIÓ



MOBIL

IT RENDSZEREK



ÁTVITELTECHNIKA



BUDAPESTI MŰSZAKI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM  
PUSKÁS TIVADAR TÁVKÖZLÉSI TECHNIKUM  
INFOKOMMUNIKÁCIÓS SZAKKÖZÉPISKOLÁJA

1097 Budapest,  
Gyáli út 22.  
[www.puskas.hu](http://www.puskas.hu)  
+36-1-280-2500

# INGYENES FELNŐTTOKTATÁS

TÁVKÖZLÉSI TECHNIKUS OKJ 54 523 05  
INFOKOMMUNIKÁCIÓS HÁLÓZATÉPÍTŐ ÉS -ÜZEMELTETŐ OKJ 54 481 03

## Mit csinál egy

### távközlési technikus?

Elhelyezkedhet az infokommunikáció bármely területén, mert ért

- ✓ a mobil és fix telefonok professzionális üzemeltetéséhez,
- ✓ az üvegszálás szélessávú hálózatokhoz,
- ✓ a földi, kábeles, műholdas – digitális – rádiós és akár 3Dtelevíziós berendezések működéséhez, vagyis a távközlés valamennyi ágához.

### infokommunikációs hálózatépítő és -üzemeltető?

Elhelyezkedhet különböző informatikai területeken, mert ért

- ✓ az információs rendszerek kiválasztásához, telepítéséhez, üzemeltetéséhez és felügyeletéhez,
- ✓ informatikai projektet tervez és értékkel,
- ✓ előkészíti a számítógépes jelfeldolgozó rendszereket,
- ✓ adatátvitelt és szabályozástechnikát végez,
- ✓ alkalmazza a menedzselési technikákat.

Továbbá

- ✓ ért a számítógép-hálózatokhoz, az internet rutinszerű felhasználásához és telepítéséhez,
- ✓ ismeri a kép- és hangfeldolgozás, a stúdiótechnika fontosabb elemeit,
- ✓ otthonosan mozog a PR és marketing tevékenységben, az adózás világában,
- ✓ beszél angolul.

# FELNŐTTKÉPZÉS

30 órás tanfolyamok:

- OPTIKAI KÁBELEK SZERELÉSE
- OPTIKAI HÁLÓZATOK MINŐSÍTÉSE
- KÁBELTELEVÍZIÓS HÁLÓZATOK TELEPÍTÉSE

Érdeklődni és jelentkezni az alábbi elérhetőségeken lehet:

Budapesti Műszaki Szakképzési Centrum

Puskás Tivadar Távközlési Technikum Infokommunikációs Szakközépiskolája

OM azonosító: 203058

1097 Budapest, Gyáli út 22.

06-1-280-2500

[www.puskas.hu](http://www.puskas.hu)