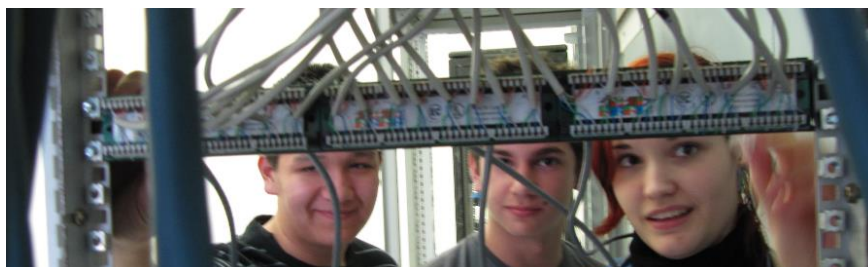
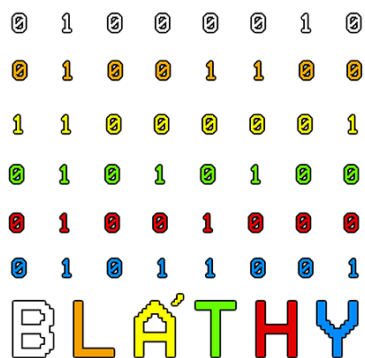


Budapesti Műszaki SZC

Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum



Felvételi tájékoztató a 2025/2026. tanévre



OM azonosító: 203058/002

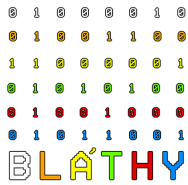
A tájékoztató verziószáma: 1.0

Cím: 1032 Budapest, Bécsi út 134.

Tel.: +36 70 5019414

Web: blathy.bmszc.hu

E-mail: felveteli@blathy.info



Budapesti Műszaki SZC
Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum
1032 Budapest, Bécsi út 134.
OM azonosító: 203058/002

Bemutakozás

Az iskolát 1967-ben alapították, fő profilja alapítása óta a szakképzés, az 1990-es évektől informatikai szakirányban. A Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum nappali munkarendben a 9-13. évfolyamokon az [informatika és távközlés ágazat](#)ba tartozó, szakképesítést és érettségit is adó képzéseket folytat.

Az intézménynek otthont adó iskolaépület 1987-ben épült, jelenleg 11 számítógépteremben közel 200 számítógépes munkaállomás áll a diákok rendelkezésére. A gépteremek közül négy CISCO hálózati akadémiai, egy pedig Arduino szakköri terem, az ehhez szükséges eszközparkkal és szoftverállománnyal felszerelve.

Jelenleg az iskola tanulói ötéves technikumi tanulmányaik végeztével

- [informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus](#) (5-0612-12-02) vagy
- [szoftverfejlesztő és -tesztelő](#) (5-0613-12-03)

szakképesítést és érettségi vizsgát is szereznek.

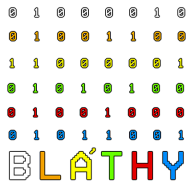
Technikumi tanulóink a 9. évfolyamtól kezdve ösztöndíjra, a 11. évfolyamtól kezdve duális képzés esetén szakképzési munkaszerződés keretében munkabérré jogosultak.

A 2025/2026. tanévben induló képzésünk

Tanulmányi terület kód	Képzés
0023	5 éves technikumi képzés az informatika és távközlés ágazatban

A képzésre felvételt nyert tanulók a 10. évfolyam végén ágazati alapvizsgát tesznek. Az ágazati alapvizsgára való jelentkezéssel egy időben kell a tanulóknak megjelölniük, hogy az iskolánkban elérhető két szakmai képzés közül melyikben kívánják tanulmányaikat folytatni a 11. évfolyamtól kezdődően. Ez a választás a tanult szakmai tantárgyakat érinti, a közismereti képzés és az érettségire való felkészítés a két szakmánál megegyezik.

A meghirdetett tanulmányi területen négy osztály indítását tervezzük, osztályonként 32 tanulóval.



Budapesti Műszaki SZC
Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum
1032 Budapest, Bécsi út 134.
OM azonosító: 203058/002

Általános információk a képzésről

A technikai képzésben eltöltött öt tanév során a tanulók a gyakorlatorientált informatikai szakmai tárgyak (Informatikai és távközlési alapok, Hálózatok, Programozás...) mellett közismereti tárgyakat és angol nyelvet tanulnak. Minden tanulmányi területre várjuk azokat a tanulókat is, akik az általános iskolában nem az angol nyelvet tanulták.

A tanulmányok lezárásaként szakmai és érettségi vizsgára kerül sor, ahol a tanulók Szoftverfejlesztő és -tesztelő vagy Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus szakmát és érettségi vizsgát szerezhetnek. A két szakma közül a 10. évfolyamot záró ágazati alapvizsgára való jelentkezéssel egy időben tudnak választani a tanulók.

Az érettségi vizsgán a tanuló a következő vizsgatárgyakból ad számot tudásáról:

- magyar nyelv és irodalom (előrehozott vizsga tehető a 12. évfolyam végén),
- történelem (előrehozott vizsga tehető a 12. évfolyam végén),
- matematika (előrehozott vizsga tehető a 12. évfolyam végén),
- angol nyelv (osztályozó vizsga után előrehozott vizsga tehető a 12. évfolyam végén).

A kötelező tárgyak mellett további közismereti vizsgatárgyakból (pl. digitális kultúra, fizika, testnevelés) is tehető érettségi vizsga.

Az informatika és távközlés ágazathoz tartozó szakmai tantárgyak alapján letett szakmai vizsga emelt szintű érettségi vizsgának számít a továbbtanulás szempontjából, továbbá megfelelő számú érdeklődő esetén biztosítjuk az emelt szintű érettségire való felkészítést angol nyelv, matematika, fizika, magyar nyelv és irodalom és történelem tantárgyakból.

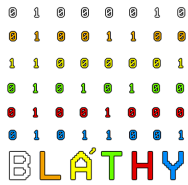
A tanulmányok során a tananyagba beépítve a tanulók elsajátítják a CISCO CCNA vizsgához szükséges ismereteket is.

A Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumban megfelelő érdeklődés esetén, Arduino, robotika és fizika szakköröket, tehetséggondozó foglalkozásokat és különböző sportköröket indítunk.

Felvételi a Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumba

A Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumba jelentkező tanulóknak tanulmányi területtől függetlenül (azaz minden meghirdetett tanulmányi területen) **matematikából és magyar nyelvből a központi írásbeli felvételi vizsgán** (Központi írásbeli felvételi vizsga a kilencedik évfolyamra), továbbá a megfelelő eredményt elérőknek **szóbeli meghallgatáson** (felvételin) kell részt venniük. A szóbeli felvételi előtt a jelentkezőket az általános iskolai eredményeik és a központi írásbeli felvételin elért eredményeik alapján rangsoroljuk, és a jelentkezők első kétharmadát hívjuk be szóbeli felvételi meghallgatásra. Az írásbeli vizsga és az általános iskolai eredmények alapján kiemelkedően jól teljesítő, az ezen a két területen összesítve nyolcvan százalékos teljesítményt elérő, tanulók mentesülnek a szóbeli felvételi vizsga alól, a vizsgarészre a maximális pontszámot megkapva.

A szóbeli vizsga célja kettős. Tájékoztunk arról, hogy a Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum szakmai programjában lefektetett célok előreláthatólag mennyire esnek egybe az adott felvételiző terveivel, elképzeléseivel, továbbá vizsgáljuk a jelentkező gondolkodási, problémamegoldási készségét, érdeklődését, nyitottságát annak megállapítására, hogy az adott



Budapesti Műszaki SZC
Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum
1032 Budapest, Bécsi út 134.
OM azonosító: 203058/002

tanuló előreláthatólag milyen eredményességgel fogja teljesíteni az iskola által támasztott követelményeket. A szóbeli vizsga időtartama körülbelül 10 perc.

A szóbeli vizsga felépítése: Beszélgetés a tanuló, az informatikához való vonzódásáról, kapcsolódásairól, algoritmizálási képességeiről, olvasmányélményeiről, szabadidő-tevékenységeiről, sportról. A szóbeli vizsgát megelőzően egy hónappal az iskola honlapján a vizsgára való felkészítést elősegítő mintakérdéseket hozunk nyilvánosságra.

A felvételi elbírálása

- az általános iskolai tanulmányi eredmények (a matematika, az idegen nyelv, a történelem, az irodalom, a magyar nyelv és a fizika 7. osztály év végi és 8. osztály félévi jegyeinek eredménye),
- a központi, egységes írásbeli felvételi matematika eredménye,
- a központi, egységes írásbeli felvételi magyar nyelv eredménye és a
- a szóbeli meghallgatás (felvételi) eredménye alapján történik.

A felvételi rangsort a fentiek alapján készítjük el úgy, hogy

- az általános iskolából hozott eredmény adja az összpontszám 25%-át – a fent felsorolt jegyekből átlagot számítunk, 2,5-es átlag alatt az általános iskolai eredmény 0 pont, 2,5-es átlagot elérő vagy meghaladó eredmény esetén az $(\text{átlag} - 2,5) * 10$ képlet alapján kapunk 0-25 közé eső pontszámot,
- a központi, egységes írásbeli felvételin megszerzett eredmények adják az összpontszám 50%-át – a $(\text{matematika eredmény} + \text{magyar nyelv eredmény}) / 2$ képlet alapján számítunk egy 0-50 közé eső pontszámot,
- a szóbeli meghallgatás (felvételi) eredménye adja az összpontszám 25%-át – egy 0-25 közé eső pontszámot kapnak a felvételizők.
- Az azonos pontszámot elért tanulók közül a rangsorban az a tanuló kerül előrébb, akinek a központi írásbelin (matematika és magyar nyelv) elért összesített eredménye jobb.
- Amennyiben ezután még mindig vannak azonos helyzetű tanulók, közülük az kerül előrébb, akinek a matematika írásbeli felvételi eredménye jobb.
- Ha ezek után még mindig vannak megegyező megítélésű jelentkezők, az a tanuló kerül előrébb, akinek a szóbeli meghallgatáson elért eredménye jobb.

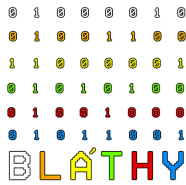
Azonos teljesítményt elérő felvételizők rangsorolásának szabályai

Az előző pontban leírt rangsorolás során az azonos pozíciójú tanulók közül előnyben részesül a hátrányos helyzetű tanuló, ezt követően az a jelentkező, akinek a lakóhelye, ennek hiányában tartózkodási helye az iskola székhelye, feladatellátási helye szerinti település területén található.

Az előző két beiskolázási tanév felvételi eljárás adatai (jelentkezők száma, bejutáshoz szükséges pontszám...)

	Meghirdetett helyek száma	Jelentkezők száma	1. helyen jelentkezők száma	Felvettek száma	1. helyen jelentkezők közül a felvettek száma	A felvettek között a legmagasabb rangsorszám	A felvettek között a legalacsonyabb rangsorszám	A felvettek között a legalacsonyabb pontszám
2023/2024.	128	514	134	128	93	33	335	50,28
2024/2025.	128	453	146	128	100	16	322	49,50

forrás: oktatas.hu



Budapesti Műszaki SZC
Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum
1032 Budapest, Bécsi út 134.
OM azonosító: 203058/002

A sajátos nevelési igényű tanulók részvétele a középfokú felvételi eljárásban

Amennyiben a sajátos nevelési igényű, valamint a beilleszkedési, tanulási, magatartási nehézséggel küzdő jelentkező élni kíván a 2011. évi CXCV. törvény 51. § (5) bekezdésében biztosított jogával (pl. felvételi vizsgán hosszabb felkészülési idő biztosítása), a jelentkezési laphoz csatolnia kell az erre vonatkozó kérelmet, valamint a pedagógiai szakszolgálat megfelelő szakértői bizottságának a véleményét. Az igazgató a kérelemről döntését határozat formájában hozza meg. Az igazgató döntésében rendelkezik az iskolai tanulmányok során a tanuló által használt, megszokott eszközök biztosításáról, az írásbeli dolgozat elkészítéséhez a munkaidő meghosszabbításáról, a vizsga meghatározott részeinek (pl. helyesírás) értékelése alóli felmentésről.

A Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumba való jelentkezés esetén a bizonyos feladatrészek értékelése alóli felmentés alkalmazásakor a megmaradó feladatokban elért eredményt számítjuk át arányosan. Az írásbeli felvételi során teljes tantárgyi (magyar vagy matematika) mentesség nem adható.

Központi írásbeli felvételi

Iskolánk központi írásbeli vizsgát tart matematikából és magyar nyelvből a kilencedik, évfolyamra jelentkezők számára.

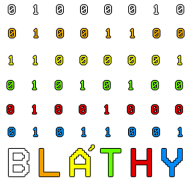
A központi írásbeli felvételre a jelentkezés határideje: 2024. december 2., közvetlenül a vizsgát szervező középiskolában. Az időpont elmulasztása kizárja az iskolánkba történő felvétel lehetőségét.

Az írásbeli vizsgára a Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumba való jelentkezés esetén az erre szolgáló űrlap („JELENTKEZÉSI LAP KÖZPONTI ÍRÁSBELI VIZSGÁRA”) kitöltésével, és a Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumba történő továbbításával kell jelentkeztetni. Az űrlap kitölthető elektronikusan Ügyfélkapu azonosítást követően az erre szolgáló program használatával, vagy hagyományosan papír alapon. A papír alapon kitöltött jelentkezési lapokat az iskola portáján tudják leadni. Amennyiben az elektronikus kitöltést választják, a jelentkezési lap továbbítása is közvetlenül, elektronikusan történik az iskolába. Kérjük lehetőség szerint éljenek az elektronikus jelentkezés lehetőségével!

A központi írásbeli vizsga időpontja: 2025. január 18. 10⁰⁰, pótnap: 2025. január 28. 14⁰⁰. Az írásbeli kezdete előtt fél órával kell megjelenni a vizsga helyszínén.

A központi írásbeli vizsga dolgozatainak megtekintése: Az iskolánkban írt központi írásbeli vizsga értékelt dolgozatait előre láthatóan 2025. január 24-én lehet megtekinteni, lefényképezni, esetleg észrevételt tenni. A már véglegesített értékelő lapot a felvételiző vagy a szülő átveheti. A megtekintés pontos dátumáról, módjáról és időpontjáról a felvételi vizsgán adunk tájékoztatást.

Az értékelő lapok átvétele: A központi írásbeli felvételi vizsga eredményéről a tanulók „Értékelő lap”-ot kapnak. A megtekintéskor át nem adott értékelő lapot a felvételiző vagy gondviselője 2025. február 4-én 8:00 órától 14:00-ig vagy 2024. február 5-én 8:00 órától 15:00-ig veheti át az iskola titkárságán. A középiskolá(k)ba történő jelentkezéskor szíveskedjenek az értékelő lapot vagy másolatát a felvételi jelentkezési laphoz mellékelni.



Budapesti Műszaki SZC
Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikum
1032 Budapest, Bécsi út 134.
OM azonosító: 203058/002

Jelentkezés a középiskolába

A középiskolai jelentkezési lapokat a tanuló általános iskolájában kell leadni, ennek pontos menetéről és határidejéről (2025. február első fele) az általános iskola tud tájékoztatást adni.

Szóbeli felvételi

A szóbeli felvételi részletes beosztásáról az iskola weblapján adunk tájékoztatást, illetve e-mailben küldünk értesítést, ezért kérjük, hogy a középiskolai jelentkezési lapon az értesítési adatoknál feltétlenül adjanak meg e-mail elérhetőséget!

Az iskolai szóbeli meghallgatás (felvételi) időpontja: 2025. március 10-14. között, külön beosztás szerint.

Szóbeli pótnap: 2025. március 18. A pótló alkalom csak a szóbeli felvételi alapos okkal történő elmulasztása esetén vehető igénybe. A mulasztást meg kell indokolni (pl. orvosi igazolással).

A továbbtanulási szülői tájékoztató értekezletünk időpontja: 2024. november 11. hétfő 17:30, ami online videokonferencia keretében kerül megtartásra. A tájékoztató értekezleten való részvételhez előzetesen az iskola honlapján kell [regisztrálni](#). A regisztrálót emailben tájékoztatjuk az esemény online elérhetőségéről.

Nyílt napok a Budapesti Műszaki SZC Bláthy Ottó Titusz Informatikai Technikumban

2024. október 24-25-én és november 5-6-7-én nyílt napokat tartunk. A résztvevők bejárhatják az iskolát, bemutató órákat tekinthetnek meg, kérdéseket tehetnek fel. Az érdeklődő nyolcadikosoknak iskolánk tanárai egyebek mellett programozás és hálózatok számítógéptermi szakmai órákat tartanak. Ezekben az órákon a feladatok elvégzését – szükség esetén – az iskolánk tanulói segítik. A nyílt napokra előzetesen az iskola honlapján kell [regisztrálni](#). Kérjük, az iskola weblapján található regisztrációs linken jelezzék részvételi szándékukat!

A felvétellel kapcsolatos aktuális információk: <https://felveteli.blathy.info> és <https://blathy.bmszc.hu>

Kérdéseiket az alábbi e-mail címre küldhetik: felveteli@blathy.info

Az Oktatási Hivatal középfokú felvételi eljárással kapcsolatos tájékoztató oldala:
https://www.oktatas.hu/kozneveles/kozepfoku_felveteli_eljaras/tajekoztato_felvetelizoknek/kozepfoku_felveteli_eljaras_informacioi

Budapest, 2024. október 14.

✍ **Madarász Péter** s. k.
igazgató