**SZOLNOKI SZC BAROSS GÁBOR MŰSZAKI TECHNIKUM ÉS SZAKKÉPZŐ ISKOLA**

5000 Szolnok, Bán utca 9.

E-mail: baross@szolmusz.hu Telefonszám: +36-56-341-710 [baross.szolmusz.hu](http://www.baross.szolmusz.hu) OM azonosító: 203056/004

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Iskolánk a műszaki szakképzés elismert bázisa. Képzési szerkezetünket a munkaerőpiac igényeihez alakítjuk, szélesítve a lehetőségeket a pályaválasztó diákok számára. Oktatóink naprakész pedagógiai és módszertani tudással rendelkeznek. Tanműhelyünk a korszerű technológiát képviselő eszközökkel, berendezésekkel rendelkezik. Tanulóbarát belső és külső terek várják leendő diákjainkat. Tanulóink rendszeresen részt vesznek országos szakmai versenyeken, ahol szép eredményeket érnek el, és a sportban is jeleskednek: több magyar olimpikon is iskolánk tanulója volt. Szerteágazó tematikájú rendezvényeink színesítik az iskola életét, a pezsgő diákélet a tanítványaink lételeme.

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Nyílt nap:** 2024. november 19. kedd: *technikumi oktatás iránt érdeklődők*; 2024. november 20. szerda: *szakképző iskolai oktatás iránt érdeklődők*

**TECHNIKUM**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tanulmányi terület kódja** | **Ágazat** | Megszerezhető szakma | **Képzési idő** (év) | **A tanulmányi területre benyújtott felvételi kérelmek rangsorolásának szempontjai** | **Választható idegen nyelv** | **Egyéb információ** |
| **0111** | **Specializált gép- és járműgyártás** | 5 0716 19 04 Gépjármű-mechatronikai technikus | **5** | * Tanulmányi eredmények alapján.
 | Angol | * Foglalkozásegészségügyi alkalmassági követelményeknek való megfelelés szükséges.
 |
| **0112** | **Gépészet** | 5 0716 10 11 Légijármű-szerelő technikus | **5** | • Tanulmányi eredmények alapján. | Angol | * Foglalkozásegészségügyi alkalmassági követelményeknek való megfelelés szükséges.
 |
| **0113** | **Gépészet** | 5 0716 10 10 Légijármű-műszerész technikus | **5** | • Tanulmányi eredmények alapján. | Angol | * Foglalkozásegészségügyi alkalmassági követelményeknek való megfelelés szükséges.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sajátos nevelési igényű és beilleszkedési, tanulási, magatartási nehézséggel küzdő tanulók fogadása:**  a többi tanulóval együtt oktatható * beszédfogyatékos,
* autizmus spektrumzavarral,
* egyéb pszichés fejlődési zavarral küzdő.
 | **További lehetőségek:** * Német nyelv tanulási lehetőség
* Ösztöndíj
* Kollégiumi ellátás igényelhető
* Kratochvil Károly Honvéd Kollégiumi lehetőség
* Sportolási lehetőségek
* Színes diákélet
* Tehetséggondozás
 |

A hozott pontok számítása

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hozott pontok  | Maximálisan elérhető pontszám | 150 pont |
| Pontszámítás alapja | Az 5., a 6., a 7. osztályok tanév végi és a 8. osztály félévi * magyar nyelv és irodalom (a két tantárgy átlaga egész számra kerekítve)
* matematika
* történelem
* egy idegen nyelv
* digitális kultúra

és az 5., 6. osztályok tanév végi* természettudomány

valamint a 6., 7. osztályok tanév végi * technika és tervezés

illetve a 7. osztály tanév végi és 8. osztály félévi* fizika
* vizuális kultúra
* kémia

tantárgyak osztályzatainak összege. |

A felvételi pontszám számítása

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A felvételi pontszám számítása | Maximálisan elérhető pontszám | 150 pont |
| Pontazonosság esetén | Előnyben kell részesíteni a hátrányos helyzetű tanulót, s ezt követően azt a jelentkezőt, akinek a lakóhelye, ennek hiányában a tartózkodási helye az iskola székhelye, feladatellátási helye szerinti járás területén található. Amennyiben még mindig fennáll a pontazonosság esete, a rangsor megállapításáról sorsolással kell dönteni. |

**SZAKKÉPZŐ ISKOLA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tanulmányi terület kódja** | Ágazat | **Megszerezhető szakma** | **Képzési idő** (év) | **A tanulmányi területre benyújtott felvételi kérelmek rangsorolásának szempontjai** | **Választható idegen nyelv** | **Egyéb információ** |
| **0121** | **Elektronika és elektrotechnika** | 4 0713 04 07 Villanyszerelő | **3** | * Tanulmányi eredmények alapján.
 | Angol | * Foglalkozásegészségügyi alkalmassági követelményeknek való megfelelés szükséges.
 |
| **0122** | **Gépészet** | 4 0715 10 08 Hegesztő | **3** | * Tanulmányi eredmények alapján.
 | Angol | * Foglalkozásegészségügyi alkalmassági követelményeknek való megfelelés szükséges.
* Pályaalkalmassági követelményeknek való megfelelés a szakirányú oktatás megkezdése előtt szükséges.
 |
| **0123** | **Specializált gép- és járműgyártás** | 4 0716 19 05 Gépjármű mechatronikus4 0716 19 11 Karosszérialakatos | **3** | * Tanulmányi eredmények alapján.
 | Angol | * Foglalkozásegészségügyi alkalmassági követelményeknek való megfelelés szükséges.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sajátos nevelési igényű és beilleszkedési, tanulási, magatartási nehézséggel küzdő tanulók fogadása:**  a többi tanulóval együtt oktatható * beszédfogyatékos,
* autizmus spektrumzavarral,
* egyéb pszichés fejlődési zavarral küzdő.
 | **További lehetőségek:** * Német nyelv tanulási lehetőség
* Ösztöndíj
* Kollégiumi ellátás igényelhető
* Sportolási lehetőségek
* Színes diákélet
* Tehetséggondozás
 |

A hozott pontok számítása

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Hozott pontok  | Maximálisan elérhető pontszám | 100 pont |
| Pontszámítás alapja | Az 5., a 6., a 7. osztály év végi és a 8. osztály félévi * magyar nyelv és irodalom (a két tantárgy átlaga egész számra kerekítve)
* matematika
* történelem
* vizuális kultúra

és az 5., 6. osztályok év végi* technika és tervezés

valamint a 7. osztály év végi és 8. osztály félévi * fizika

tantárgyak osztályzatainak összege. |

A felvételi pontszám számítása

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A felvételi pontszám számítása | Maximálisan elérhető pontszám | 100 pont |
| Pontazonosság esetén | Előnyben kell részesíteni a hátrányos helyzetű tanulót, s ezt követően azt a jelentkezőt, akinek a lakóhelye, ennek hiányában a tartózkodási helye az iskola székhelye, feladatellátási helye szerinti járás területén található. Amennyiben még mindig fennáll a pontazonosság esete, a rangsor megállapításáról sorsolással kell dönteni. |