



Székesfehérvári SZC  
Perczel Mór Technikum, Szakképző Iskola és  
Kollégium  
OM 203053/005  
8060 Mór, Dózsa György u. 2.  
Tel:407-023

---



# FELVÉTELI TÁJÉKOZTATÓ

## 2024/2025. TANÉV

Székesfehérvári SZC  
Perczel Mór Technikum, Szakképző Iskola és  
Kollégium

## Székesfehérvári Szakképzési Centrum Perczel Mór Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium

*Az iskola rövid története és jellemzése:*

Móron 1885-ben kezdte meg működését az inasiskola, mely gyakorlati oktatásáról és kreativitás-segítő tevékenységéről volt híres. Ezt bizonyítják az inasok által készített vizsgaremekek, mellyel mesterüknek bizonyították, hogy már elég képzettek az önálló életre, vállalkozásuk sikerre, vitelére. Az iparostanonc-oktatásban döntő fordulatot hozott az 1924-ben kiadott „Iparostanonc iskolák szervezete tanterve és tantervi utasítása” c. törvény, mely szerint megváltozott körülmények között folyt a képzés. Az oktatásra a kisipari jelleget magán viselő ipar nyomta rá a bélyegét. Ebben az időszakban olyan változások következtek be, amelyek a későbbi fejlődés alapját biztosították. A bányászat beindulása, az ipari fejlődés (malom, fűrészüzemek, vasút, villanytelep) szükségessé tette a szakemberképzés, mindenek előtt a szakmunkásképzés reformját.



A kor előre haladtával az iskola is a folyamatos fejlődés útjára lépett, melyet a nagymértékű ipari átváltozás, a piaci igények átformálódása és az élet alakulása meg is követelt. Az intézmény szakmunkásképzővé és szakközépiskolává minősült át; a vasipari és villamos ipari képzés mellett megjelent a számítástechnikai és közgazdasági oktatás is, melynek lehetőségét az új iskolaépület átadása teremtette meg. A kor technikai követelményeit felismerve sorra létesültek a tanműhelyek, melyek biztosították, hogy a diákok az elméleti oktatás mellett a

gyakorlati tudásra is tudjanak majd támaszkodni a későbbiek során. A fémipari oktatáshoz hozzácsatolták a műszaki méréseket és a pneumatikai tantárgyakat, mely olyan plusz képességhez juttatja a diákokat, ami előnyt jelent a munkáltatóknál.

Több fenntartó váltást követően 2015-ben megalakultak a szakképzési centrumok. Iskolánk a Székesfehérvéri Szakképzési Centrum tagintézménye lett.

*Ami az iskola számára legfontosabb az oktatásban:*

A Perczel Mór Iskolának sajátos elvei vannak a tanulókkal kapcsolatban. A diákokat társnak tekinti, egy partnernek a tanulásban. Ennek a szellemiségnek megfelelően alakította ki feladatkörét, elvárásait. Az intézmény úgy véli, hogy legfőbb feladata a nevelés-oktatás, mely szilárd, biztos ismereteket nyújt, segít a tanulási módszerek elsajátításában, megtanítja a diákot a kommunikáció helyes formáira, támogatja a tanulók képességeinek továbbfejlesztését és segíti diákjai társadalmi beilleszkedését. Valamint az iskola külön hangsúlyt fektet az oktatásban az egyéni képességekhez igazodó munkaformákra. Kollégiumunkban biztosítjuk a megfelelő lakhatási és tanulási feltételeket azon tanulók számára, akiknek a lakóhely és az iskola közötti naponta történő utazás nagy teher jelent.

Összefoglalva, a Székesfehérvári SzC. Perczel Mór Technikumnak, Szakképző Iskolának és Kollégiumnak oktató-nevelő célja az általános műveltséggel bíró, szakmailag jól felkészült ember; aki alkalmas a gazdasági és társadalmi beilleszkedésre; aki önálló, nyitott az újra, önmegvalósításra és megújulásra képes.

# Képzési kínálat bemutatása

## *Technikumi szakmai oktatás*

A technikusképzés iskolánkban 5 éves. Az első két év ágazati ismereteket adó képzése után a második ciklusban duális képzés keretében folyik a szakmai oktatás. A diákok négy kötelező közismereti tárgyból tesznek érettségi vizsgát, és technikusi szakképesítést szereznek.

A technikumban végzetek jelentős előnyt élvezhetnek majd a felsőoktatási felvételinél a szakirányú továbbtanulásnál.

### Technikumban választható szakmáink:

- Gépésztechnikus –
- Kereskedő-és webáruházi technikus

### *Kereskedő és webáruházi technikus* (Felvételi kód: 0701)

**Kereskedelem ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség** megszerzésével zárul.

A kereskedő és webáruházi technikus szakma új távlatokat nyit a kereskedelem területén.

A szakképzett technikus az általános kereskedelmi folyamatok megismerése mellett alapos tudással rendelkezik a marketing, az online értékesítés és a webáruházak működésével kapcsolatosan.

Azoknak ajánljuk, akik kereskedelmi vénával rendelkeznek, nyitottak a kereskedelem új formáira és az online világ szerelmesei.

**Gépész technikus** (Felvételi kód: 0702)

Gépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A gépésztechnikus részt vesz a gyártóeszközök, gépek, berendezések tervezésében és gyártásában. Kiválasztja a gyártáshoz szükséges anyagokat, közreműködik a gyártáshoz szükséges, automatizált gyártóberendezések beüzemelésében. Gondoskodik a gépek, berendezések karbantartásáról, javításáról. Irányítja a karbantartási, szerelési folyamatokat. Méréseket, elemzéseket végez a gyártóeszközök optimális működésének biztosítása érdekében.

Ajánlott minden lány és fiú számára, aki szereti a gépeket, a forgó-mozgó alkatrészeket, vonzza az automatizált technológia, szeret szerelni és a szervezési feladatokat is szívesen végzi

## ***Szakképző iskolai szakmai oktatás***

A szakképző iskola 3 éves képzés. Az első év ágazati ismereteket adó képzés, az azt követő években duális képzés folyik, elsősorban tanulói munkaszerződés keretén belül. Az iskola elvégzése után itt is nyitott a lehetőség az érettségi vagy akár a technikus képzettség megszerzésére.

Mivel a szakképző iskolában és a technikumban is ágazati alapképzés történik a képzés első szakaszában, a 9. évfolyam végén van átjárhatóság a két iskolatípus között.

### **Szakképző iskolában választható szakmáink: ( 3 éves képzés)**

- Gépi és CNC forgácsoló
- Mechatronikus karbantartó
- Villanyszerelő
- Kereskedelmi értékesítő

### **Gépi és CNC forgácsoló** (Felvételi kód: 0703)

Gépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A gépi és CNC forgácsoló műszaki rajz alapján, a megmunkálandó anyag ismeretében megtervezi az adott alkatrész hagyományos szerszámgépen való gyártását, meghatározva az ehhez szükséges gépeket, eszközöket és technológiai adatokat. A szerszámgépen beállítja a forgácsolási jellemzőket és legyártja a munkadarabot. CNC megmunkálógépeken, gyártósorokon szakszerűen használja a munkadarab befogó- és továbbító eszközöket. Programot ír és tesztel egyszerűbb alkatrészek CNC gépen történő gyártására. A gép felszerszámozását követően hagyományos vagy CNC gépen alkatrészt gyárt.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szereti a gépeket, érdekli a forgácsolás és az egyedi termékek előállítás.

### **Mechatronikus karbantartó**( Felvételi kód 0704)

Specializált gép- és járműgyártás ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. A mechatronikus karbantartó fémből vagy műanyagból készült egyszerű pótalkatrész munkadarabokat gyárt. A gépeken, gépsorokon a pneumatikus, hidraulikus, villamos berendezéseken hibafeltárást végez, a rendszerek elemeit karbantartja, javítja. Ipari automatizált vezérléseket üzemeltet.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szereti a gépeket szerelni, javítani, működésüket megismerni, megérteni, hibáikat kiküszöbölni.

### **Kereskedelmi értékesítő** Felvételi kód (0705)

Kereskedelem ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A kereskedelmi értékesítő a korszerű eladástechnikák alkalmazásával kiszolgálja és tájékoztatja a vásárlókat.

Értékesítési stratégiája a vevői igényeken alapul, tevékenysége kiterjed továbbá az áru beszerzésére, átvételére, készlet kezelésére, állagmegóvására és a környezetvédelemre.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret emberekkel foglalkozni, szereti a változatos kihívásokat, ösztönzi a kereskedelem dinamizmusa, fontos számára a hosszú távú karrierlehetőség

### **Villanyszerelő** Felvételi kód (0706)

Elektronika és elektrotechnika ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A villanyszerelő épületek, létesítmények és hálózatok hagyományos és intelligens villamos és napelemes rendszerének kialakítását végző szakember.

Az ipari és kommunális létesítmények villamos berendezésének szerelése során kapcsoló- és elosztóberendezést telepít, ipari energiaelosztó vezetéket, szabadvezetéket, kábelt, vezérlő- és szabályozókészüléket, berendezést szerel, javít. Feladatkörébe tartozik a villamos ellenőrző mérések, vizsgálatok és beállítások elvégzése is.

Ajánlott mindazon fiatalok számára, akiket nemcsak vonz a villamosság, de készek a felelős munkavégzésre egy olyan szakmában, amely napjainkra rendkívül felértékelődött. A szakma jó perspektívát és változatos feladatokat kínál.

### *Szakképzést előkészítő évfolyam*

#### **Orientációs osztály** Felvételi kód (0707)

Az orientációs fejlesztésre irányuló előkészítő évfolyam (orientációs osztály)

Azoknak az általános iskolát elvégzett fiataloknak nyújt lehetőséget, akik bizonytalanok a pályaválasztásban vagy kompetenciafejlesztésre van szükségük szakmai oktatásuk megkezdése előtt.

Feladata a tanulók egyéni kompetenciáinak felmérésére alapozott fejlesztés és a szakmai oktatás során elsajátítható szakmák gyakorlati körülmények között való megismertetése.

Az orientációs osztályban a tanulók mentorálása, alapkészségeinek és kulcskompetenciáinak fejlesztése, pályaaorientációjának, életpálya tervezésének elősegítése történik rugalmas tanulásszervezési és személyre szabott oktatási formában.



## **Tanulói juttatások, ösztöndíjak**

A szakképzési ösztöndíj minden szakképzésben tanulónak jár, aki az igénybevétel alábbiakban felsorolt feltételeinek megfelel. Az ágazati alapoktatásban a tanulók fix összegű ösztöndíjra jogosultak. A szakirányú oktatásban az ösztöndíj mértéke a tanulmányi eredmények függvényében változik. Az ösztöndíj alapja a szakirányú oktatás központi költségvetésről szóló törvényben meghatározott önköltségének egyhavi összege (ez 2023-ban 100 ezer forint).

### Ösztöndíj - Ágazati alapoktatásban

| TECHNIKUM<br>(9-10. évfolyam) HAVONTA |                  | SZAKKÉPZŐ ISKOLA<br>(9. évfolyam) HAVONTA |                  |
|---------------------------------------|------------------|---|------------------|
| alap %-a                              | összege 2023-ban | alap %-a                                  | összege 2023-ban |
| 8%                                    | 8 000Ft          | 16%                                       | 16 000 Ft        |

### Ösztöndíj - Szakirányú alapoktatásban

| ÖSZTÖNDÍJ (havonta, nem duális képzés esetén) |          |                  |
|---|----------|------------------|
| tanulmányi átlag                              | alap %-a | összege 2023-ban |
| 2,00 - 2,99                                   | 8%       | 8 000 Ft         |
| 3,00 - 3,99                                   | 25%      | 25 000 Ft        |
| 4,00 - 4,49                                   | 42%      | 42 000 Ft        |
| 4,49 fölött                                   | 59%      | 59 000 Ft        |

Az új törvényi szabályozás értelmében **a tanuló** a szakirányú oktatásban szakképzési **munkaszerződéssel foglalkoztatható a duális képzőhelyen**. Határozott idejű szakképzési munkaszerződéssel a tanuló és a duális képzőhely között **munkaviszony jön létre**.

**A tanulási évek egy része beszámítható a nyugdíjra jogosító évekbe!**

A tanuló a szakképzési munkaszerződés alapján végzett munkáért havonta meghatározott mértékű munkabérré jogosult. Aki önhibáján kívül nem tud részt venni duális képzésben, az szakképzési ösztöndíjat kap.

## Felvételi

**A felvétel az általános iskolai tanulmányi eredmények alapján történik.**

A tanulmányi eredmény pontszámát az általános iskola 7. évfolyam év végi és a 8. évfolyam félévi:

- magyar irodalom,
- magyar nyelvtan,
- matematika,
- történelem,

Légy boldogabb sok-sok perccel, gyere hozzánk vár a  
**PERCZEL!**