

## BARANYA MEGYEI SZC SIMONYI KÁROLY TECHNIKUM ÉS SZAKKÉPZŐ ISKOLA



Cím: 7636 Pécs, Malomvölgyi u. 1/b.

Telefon: 72/550-710

Honlap: [www.simonyi.edu.hu](http://www.simonyi.edu.hu)

Igazgató: Déri Tibor

OM azonosító: 203049/013

E-mail: [kszki@simonyi.edu.hu](mailto:kszki@simonyi.edu.hu)

Facebook: [www.facebook.com/simonyipecs](https://www.facebook.com/simonyipecs)

Pályaválasztási felelős: Látschám József

### A 2022/2023. TANÉVBEN INDÍTHATÓ OSZTÁLYOK (8. OSZTÁLYOSOK RÉSZÉRE)

TECHNIKUM			
képzési idő: 5 év			
Tanulmányi terület kódja	Ágazat és szakma megnevezése	Felvehető létszám	Alkalmassági követelmény*
2001	Szépészet ágazat (Fodrász)	32	E
2002	Szépészet ágazat (Kozmetikus technikus)	32	E
2003	Fa- és bútortipar ágazat (Faipari technikus)	16	E
2004	Épületgépészet ágazat (Épületgépész technikus)	16	E
2005	Informatika és távközlés ágazat (Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus)	16	-
2006	Informatika és távközlés ágazat (Szoftverfejlesztő és –tesztelő)	32	-
2007	Kreatív ágazat (Dekoratór)	16	E+P
2008	Kreatív ágazat (Fotográfus (Kreatív fotográfus szakmairány))	16	E
2009	Elektronika és elektrotechnika ágazat (Automatikai technikus (Gyártástechnika vagy Autóipar szakmairány))	16	E

\* E: Egészségügyi alkalmassági követelmény

\* P: Pályaalkalmassági vizsgálat

## A 2022/2023. TANÉVBEN INDÍTHATÓ OSZTÁLYOK (8. OSZTÁLYOSOK RÉSZÉRE)

SZAKKÉPZŐ ISKOLA			
képzési idő: 3 év			
Tanulmányi terület kódja	Ágazat és szakma megnevezése	Felvehető létszám	Alkalmassági követelmény*
2011	Fa- és bútorigar ágazat (Asztalos)	32	E
2012	Kreatív ágazat (Bőrtermékkészítő (Bórdíszműves szakmairány))	16	E
2013	Elektronika és elektrotechnika ágazat (Elektronikai műszerész)	16	E
2014	Gépészet ágazat (Épület- és szerkezetlakatos)	16	E
2015	Épületgépészet ágazat (Hűtő- és szellőzés rendszerszerelő)	16	E
2016	Kreatív ágazat (Kerámia és porcelánkészítő)	12	E
2017	Épületgépészet ágazat (Központi fűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő)	32	E
2018	Épületgépészet ágazat (Víz- és csatorna-rendszerszerelő)	16	E

\* E: Egészségügyi alkalmassági követelmény

\* P: Pályaalkalmassági vizsgálat

### NYÍLT NAPOK

2021. november 10. 8-11 óráig

2021. december 8. 8-11 óráig

### Felvételi követelmények:

Egyik iskolatípusban sem tartunk felvételi vizsgát. A rangsorolás az általános iskolai tanulmányi eredmény alapján történik. A felvétel további feltétele, hogy a tanuló rendelkezzen egészségügyi alkalmassági vizsgálat, illetve ahol szükséges pályalkalmassági vizsgálat.

### Szaktáink rövid bemutatása

#### Technikum:

#### Szépészet ágazat (Fodrász)

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

A szakmához tartozó szolgáltatások magukba foglalják, a haj-, a fejbőr, arc szőrzet formázását, tisztítását, ápolását, a különböző hajvágásokat, a vizes és száraz haj formázását, a haj tartós formaváltoztatását, színváltoztatását, alkalmi frizurát, tanácsadást. A fodrász szolgáltat: nőnek, férfinak, gyermeknek egyaránt.



#### Szépészet ágazat (Kozmetikus technikus)

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

A kozmetikus technikus kozmetikai alap és kiegészítő műveleteket végez, diagnosztizál, kezelési tervet állít össze, professzionális kozmetikumokkal dolgozik. Hozzájárul és támogatja az ápoltság, higiénia, szépség és egészség megőrzését.



#### **Fa- és bútortipar ágazat (Faipari technikus)**

Fa- és bútortipar ágazat 5 éves képzése, amely érettségi és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A faipari technikus a bútortipari, épület-asztalosipari, fűrészipari termékek gyártásában vesz részt. Gyártmánytervezési, gyártáselőkészítési, gyártásszervezési, termelésirányítási, gyártástechnológiai és minőségellenőrzési feladatokat lát el, melyhez digitális technikát használ.

#### **Épületgépészet ágazat (Épületgépész technikus)**

Épületgépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul. Az épületgépész technikus egy olyan szakember, aki a családi házak, középületek, intézmények és ipari létesítmények ivóvíz-, szennyvíz-, hűtés- és központifűtés-, valamint a gázipari rendszerek tervezésével és a kivitelezés előkészítésével, irányításával és dokumentálásával foglalkozik.



#### **Informatika és távközlés ágazat (Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus)**

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

Az informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus adott cég munkatársaként helyben telepített, illetve felhőszolgáltatásként igénybe vett hálózati eszközök, szerverek, valamint alkalmazások összehangolt működését biztosítja.



#### **Informatika és távközlés ágazat (Szoftverfejlesztő és -tesztelő)**

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

A Szoftverfejlesztő és- tesztelő technikus olyan szakember, aki képes webes- és asztali alkalmazást (szoftvert) tervezni, fejleszteni, tesztelni és dokumentálni. A programozási feladatokon túl adatbázisok tervezését és kezelését is elvégzi.



Csapatban dolgozva együttműködik a szoftverfejlesztési projektben résztvevő többi munkatársával, képes a csoportmunkát támogató fejlesztői eszközök hatékony használatára.

#### **Kreatív ágazat (Dekorátor)**

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

A dekorátor kirakatokat, kereskedelmi, kiállítási belső- és külső tereket rendez be, árut mutat be, dekorációkat, feliratokat készít. A látványterveket szabadkézzel, számítógépes programokkal mutatja



be. Ismeri szakmája történetét, a felhasználható alapanyagokat, kellékeket, eszközöket, berendezéseket, a nemzetközi és hazai irányzatokat, vezető stílusokat.

### **Kreatív ágazat (Fotográfus)**

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

A fotográfus kreativitásra épülő, széles körben használható, változatos szakma.

Magában foglalja a fényképezés, a labormunka, a számítástechnika, videófelvétel-készítés területét. Széles körű alapsmeretekkel rendelkezik, amelynek révén nem csak a szolgáltatás valamennyi területén, hanem a művészi pályán is sikeres lesz. Széles körű műszaki és technikai, esztétikai és művészeti ismeretekkel rendelkezik.

A kreatív fotográfus, megrendelői kör vagy egyéni, kreatív meglátásai alapján készít fotó alapú látványanyagokat. A művészeti fotográfus esztétikai és művészeti ismeretekkel rendelkezik, aki a médián és egyéb csatornákon keresztül a társadalom tájékoztatásán kívül, annak vizuális gondolkodását, esztétikai értékítéletét is befolyásolja, formálja, fejleszti.



### **Elektronika és elektrotechnika ágazat (Automatikai technikus)**

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

Az automatikai technikus az automatizált gépek, berendezések, rendszerek és épületek szerelését, üzembe helyezését, karbantartását végző szakember.

A képzés során elsajátított pneumatikai és hidraulikai ismeretek birtokában alkalmas vezérlési és szabályozási feladatok ellátására is, emellett alapos PLC (programozható logikai vezérlő) ismeretekkel rendelkezik.



### **Szakképző iskola:**

#### **Fa- és bútorigar ágazat (Asztalos)**

Fa- és bútorigar ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

Az asztalos egy olyan faipari szakma, amelyet a hagyományos kézműves munka mellett a gépi technológia, a digitalizáció jellemez.

Az asztalos különböző rendeltetésű és szerkezetű bútorok, nyílászárók és belsőépítészeti munkák elkészítését, szerelését, javítását és felújítását végzi.



#### **Kreatív ágazat (Bőrtermékkészítő (Bőrdíszműves szakmairány))**

Kreatív ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A bőrtermék-készítő bőrből, műbőrből, textilanyagból különböző divatos termékeket – a választott szakmairányának megfelelően lábbeliket, táskákat, pénztárcákat, egyéb kiegészítőket – készít hagyományos kézműves technikákkal és korszerű gépesített módszerekkel. Igény esetén javítást, átalakítást végez.





### **Elektronika és elektrotechnika ágazat (Elektronikai műszerész)**

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

Az elektronikai műszerész a gyártó és a kiszolgáló ágazatok középfokú végzettségű elektronikai szakembere. Alapvető feladata az elektronikai berendezések összeszerelése és beállítása, valamint az elektromos és elektronikus eszközök, műszerek bemérése, javítása és karbantartása. Eltérő mérési eredmények esetén feladatai közé tartozik a hibák megkeresése és megszüntetése (hideg-forrasztások, fóliaszakadások és zárlatok, hibás alkatrészek). Ismeri és alkalmazza a villamos biztonságtechnikai, illetőleg a korszerű ESD (elektrosztatikus kisülés elleni) védelmi előírásokat.



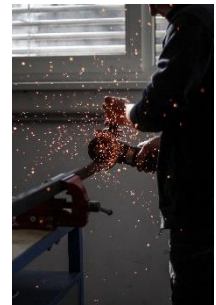
### **Gépészet ágazat (Épület- és szerkezetlakatos)**

Gépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

Fémes anyagból, főként acélból készült lemezek, idomok, csövek, vázak és tartószerkezetek előkészítését, szerelését, hegesztését és ellenőrzését végzi.

Épületek és más építmények szerkezeti fémvázainak összeszerelését, felállítását és szétszerelését végzi.

Tanulmányozza és értelmezi a munkafolyamatokra, eszközökre, technológiákra vonatkozó dokumentációkat, terveket. Ismeri a szakrajz jelöléseit, a nézeteket, metszeteket. Megfelelő anyagismerettel rendelkezik. Gépipari alpméréseket végez, ezek alapján előrajzolni tud. Biztonsággal használja az alapvető kéziszerszámokat és kisgépeket.



### **Épületgépészet ágazat (Hűtő-és szellőzés rendszerszerelő)**

Épületgépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A hűtő- és szellőzésrendszer-szerelő szakma több részből tevődik össze. Ide tartoznak a hűtéssel, klímával, hőszivattyúval, légtechnikával, és ezek berendezéseivel kapcsolatos ismeretek, amelyek a képzés során egymásra épülnek.

Ennek a szakmának a képviselői hűtő-, klíma- és hőszivattyú berendezéseket, rendszereket létesítenek, szerelnek, üzemelnek be, javítanak, és tartanak karban.

### **Kreatív ágazat (Kerámia- és porcelánkészítő)**

Kreatív ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. Választható szakmairányok:

Gipszmodell-készítő szakmairány, Porcelánfestő szakmairány, Kerámia- és porcelántárgykészítő szakmairány.

A Kerámia- és porcelánkészítő a kerámia-porcelánipar három egymásra épülő munkafolyamatát végzi a porcelán használati és dísz tárgyaktól az épületkerámiáig, de a feladatokhoz szükséges készségek nagymértékben különböznek egymástól.

### **Épületgépészet ágazat (Központifűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő)**

Épületgépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A központifűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő kiépíti és karbantartja a központifűtés rendszerét, a gázellátó rendszert, annak vezetékeit és a felhasználói készülékeket.



### **Épületgépészet ágazat (Víz- és csatorna-rendszerszerelő)**

Épületgépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

Tervek alapján különböző csőanyagokból hálózatokat épít ki. Egyedi és központi berendezési tárgyakat, vízgépészeti rendszer elemeket épít be a fürdőszobától az úszómedencéig.

**További információk:**

Vidéki tanulóinknak közeli kollégiumban segítjük a **kollégiumi** elhelyezését.

A szakképzésben tanuló diákjaink **ösztöndíjban** részesülnek (a tanév első napján érvényes kötelező legkisebb munkabér 5 %-a a technikumban, 10 %-a a szakképzőiskolában).

Amennyiben a tanuló a sikeres ágazati alapvizsgát követően szakképzésre irányuló munkaszerződés alapján, duális képzőpartnernél (gazdálkodó szervezet) részesül képzésben, **munkabért** kap. A kamarával együttműködve segítjük a munkaszerződések megkötését.

A felvételt nyert **SNI és BTMN** tanulók fejlesztéséről saját gyógy- és fejlesztő pedagógusaink segítségével gondoskodunk.

Mozgásszervi eltérés, asztma és egyéb krónikus betegség esetén iskolánk orvosával, védőnőjével érdemes a jelentkezés előtt konzultálni.