

VÁCI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM



2019. február 27.

A VÁCI SZC MEGALAKÍTÁSA

A Váci Szakképzési Centrumot 2015. július 1-jén alapította a Nemzetgazdasági Minisztérium hét tagintézménnyel, amely 2016. július 1-től bővült egy önálló kollégiummal.

A Váci Szakképzési Centrum székhelye: 2600 Vác, Naszály út 8.

2018. július 1-től a szakképzési centrumok fenntartója az Innovációs és Technológiai Minisztérium lett. Középirányító szerve a Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal.

Fő tevékenységeink: nappali rendszerű szakképzés, felnőttoktatás és felnőttképzés.

A VÁCI SZC FŐ TEVÉKENYSÉGE

A kormány oktatáspolitikájával összhangban a tagintézmények nevelési-oktatási tevékenységének irányítása, szervezése, ellenőrzése.

Célunk a duális szakképzés keretein belül a környezetünkben lévő nagyvállalatokkal és a KKV-kkal élő együttműködés megteremtése, ezen belül súlyozottan a szakemberigényeik felmérése és kiszolgálása. További célunk a magas színvonalú szakemberképzés és a végzett tanulóink sikeres beintegrálása a munka világába.

Munkánk során arra törekszünk, hogy az eltérő beállítottságú tanulók számára biztosítsuk az általános és szakmai műveltség megszerzését, személyiségük fejlesztését, megalapozzuk pályaválasztásukat, digitális tudásukat és idegen nyelvi kompetenciák birtokában felkészítsük őket az egész életen át tartó tanulásra.

KÉPZÉSI CÉLOK

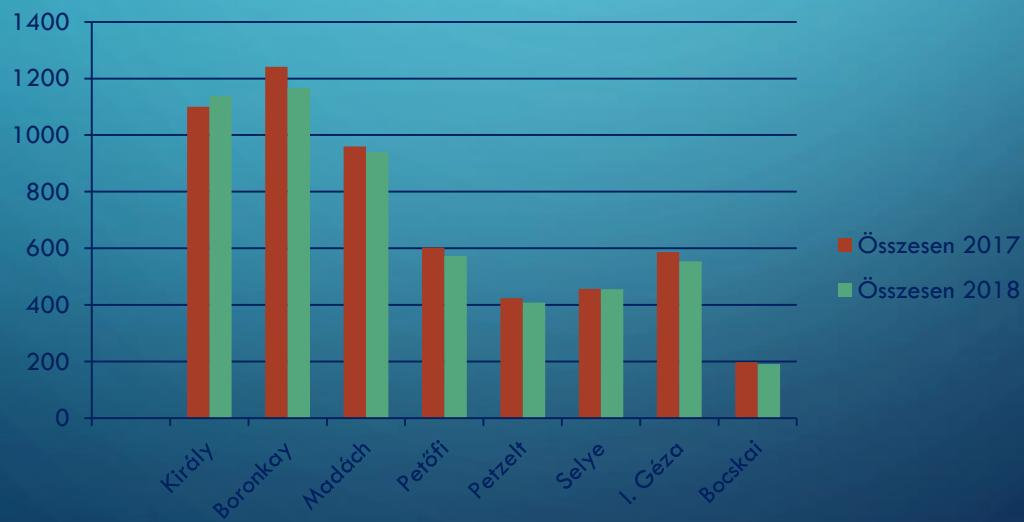
Az oktatás minden nemzet számára befektetés a jövőbe, stratégiai cél. A szakképzés fejlesztése – a jövő szakembereinek kinevelése, kiművelése a gazdaság és a kutatás érdekében.

Emiatt célszerű az oktatási rendszer minden szintjén előtérbe helyezni:

- az innovációt,
- az ismeretek kiválasztásának és megszerzésének képességét,
- a változásokhoz való alkalmazkodást,
- a kommunikációt,
- és a nyelvismeretet.

Tagintézményeink létszámadatai

Tagintézmények	2017			2018		
	Nappali	Felnőtt	Összesen	Nappali	Felnőtt	Összesen
Váci SZC Király Endre	715	385	1100	737	401	1138
Váci SZC Boronkay György	1153	88	1241	1122	45	1167
Váci SZC Madách Imre	530	402	960	589	351	940
Váci SZC Petőfi Sándor	560	0	602	573	0	573
Váci SZC Petzelt József	233	191	424	243	165	408
Váci SZC Selye János	238	219	457	201	255	456
Váci SZC I. Géza Király	493	94	587	467	87	554
Váci SZC Bocskai István	198	0	198	191	0	191
Összesen	4120	1379	5499	4123	1304	5427



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC Király Endre Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája - Vác

Szakközépiskolai nevelés, oktatás (3+2 év):

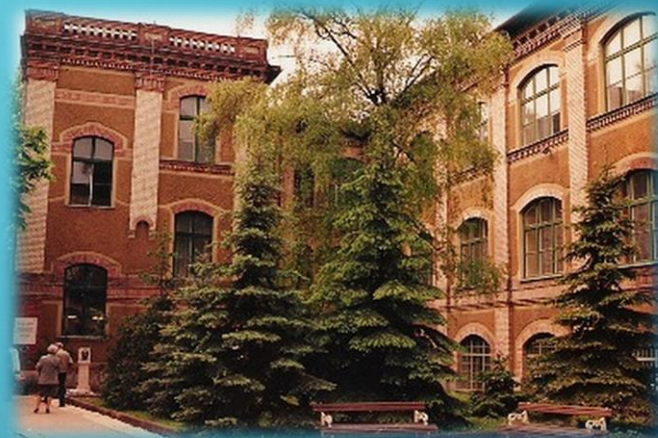
- kőműves; festő, mázoló, tapétázó
- női szabó
- központifűtés- és gázhálózat rendszerszerelő
- asztalos; ács
- hegesztő, gépi forgácsoló
- karosszerialakatos
- elektronikai műszerész
- villanyszerelő

Szakmai képzettséggel rendelkezők érettségi megszerzésére történő felkészítése (2 év)

Szakgimnáziumi nevelés, oktatás (4+1év):

- közlekedés ágazatban logisztikai és szállítmányozási ügyintéző kimenettel
- közlekedésgépész ágazatban autószerelő kimenettel
- faipar ágazatban faipari technikus kimenettel
- villamosipar és elektronika ágazat
- rendészet és közszolgálat ágazatban közszolgálati ügyintéző kimenettel
- szépségápolás ágazatban kozmetikus kimenettel

Felnőttoktatás, felnőttképzés a munkaerőpiac aktuális igényei szerint



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC Boronkay György Műszaki Szakgimnáziuma és Gimnáziuma - Vác

Gimnázium

Szakgimnáziumi nevelés, oktatás (4+1év):

- gépészet ágazatban gépgyártástechnológiai technikus kimenettel
- elektronika ágazatban elektronikai technikus kimenettel
- informatika ágazatban szoftverfejlesztő kimenettel
- környezetvédelem ágazati képzés
- vegyész ágazati képzés

2 éves szakképzés:

- gépgyártástechnológiai technikus
- elektronikai technikus
- szoftverfejlesztő

**Felnőttoktatás, felnőttképzés
a munkaerőpiac aktuális igényei szerint**



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC Petőfi Sándor Gimnáziuma, Gépészeti Szakgimnáziuma és Kollégiuma - Aszód

Gimnáziumi feladatellátásban:

- francia két tanítási nyelvű gimnázium 5 évfolyam
- emelt (angol, német) nyelvi óraszámú gimnázium 4 évfolyam
- általános tantervű gimnázium 1 évfolyam (kifutó képzésben)

Szakgimnáziumi feladatellátásban (4+1 év):

- gépészet ágazatban gépgyártástechnológiai technikus kimenettel
- informatika ágazatban szoftverfejlesztő kimenettel (4+1 évfolyam)

2 éves szakképzésben:

- elektronikai technikus
- gépgyártástechnológiai technikus
- műszaki informatikus

**Felnőttoktatás, felnőttképzés
a munkaerőpiac aktuális igényei szerint**



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC Petzelt József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája - Szentendre

Szakközépiskolai nevelés, oktatás (3+2 év):

- eladó
- szakács
- cukrász
- karosszerialakatos
- számítógép-szerelő, karbantartó

Szakmai képzettséggel rendelkezők érettségi megszerzésére történő felkészítése (2 év)

Szakgimnáziumi nevelés, oktatás (4+1év):

- vendéglátóipari ágazatban vendéglátásszervező kimenettel

Szakképzési Hídprogram:

- vendéglátó eladó (részsakképesítés)

Felnőttoktatás, felnőttképzés

a munkaerőpiac aktuális igényei szerint



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC Selye János Egészségügyi és Szociális Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája - Vác

Szakgimnáziumi képzés (4+1 év):

- egészségügyi ágazatban gyakorló ápoló, gyakorló mentőápoló, *Ráépülő képzés:*
- ápoló, csecsemő és kisgyermekápoló, sportmasszőr (1 év)
- mentőápoló (0,5 év)

Szakközépiskolai képzés (3+2):

- szociális gondozó és ápoló képzés

Felnőttoktatás, felnőttképzés
a munkaerőpiac aktuális igényei szerint



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC I. Géza Király Közgazdasági Szakgimnáziuma - Vác

Szakgimnáziumi képzés (4+1 év):

- közgazdaság ágazatban pénzügyi-számviteli ügyintéző kimenettel
- turisztika ágazati képzés
- ügyvitel ágazati képzés

Felnőttoktatás, felnőttképzés
a munkaerőpiac aktuális igényei szerint



Tagintézményeink és képzési profiljaik



Váci SZC Bocskai István Kollégiuma - Vác

Kollégiumi feladatellátás elsősorban a centrum tagintézményei számára.
Szabad kapacitás terhére a városi köznevelési iskolák részére biztosít férőhelyeket.



EREDMÉNYEIK



Gasztronómiai versenyek



Országos és regionális sportversenyek



Diákolimpia



Tanulmányi versenyek



EGYÜTTMŰKÖDŐ PARTNEREINK

- Suzuki Zrt.,
- Zollner Elektronik Kft.,
- Duna-Dráva Cement Zrt.,
- CBA bolthálózata,
- Volánbusz Zrt,
- gödi Samsung SDI Magyarország,
- Ipress Center Central Europe Zrt.
- P&P Fémmegmunkáló Kft.,
- Rohr und Stahl Kft.,
- Lavina Autó Kft,
- Progdata Kft.
- Porsche Inter Autó Kft,
- Adars Kft,
- IKON Kft,
- MÁV Zrt,
- váci Jávorszky Ödön Kórház,
- Hoffmann Bt.,
- Fémszer Kft,
- ELMŰ Hálózati Kft,
- Classic Design Kft,
- Gaál Autóház Kft,
- Maros Autóház Kft,
- R-Carnet Service Kft,
- TEVA Zrt,
- Siemens Zrt,
- TESCO és COOP áruházlánc,
- gödöllői Szent István Egyetem,
- váci Apor Vilmos Katolikus Főiskola,
- Robert Bosch Elektronikai Kft.,
- IMI Elektromos Gépeket Gyártó Kft.,
- Richard Fritz Kft.,
- DIMÉ CNC Technik Kft.,
- Fémforgtech Kft.,
- Budapesti Közlekedési Zrt,
- Budapesti Francia Intézet,
- Tragor Ignác Múzeum,
- Madách Imre Művelődési Központ,
- Váci Dunakanyar Színház,
- Magyar Vöröskereszt,
- Váci Mentőállomás,
- Váci Területi Vérellátó,
- Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat,
- váci Idősek Otthona és Klubja,
- sződligeti Viktor Speciális Otthon,
- veresegyházi Idősek Otthona,
- gödi Szivárvány Bölcsőde,
- váci Bölcsődék és Fogyatékosok Intézménye,
- verőcei Géza Fejedelem Református Általános Iskola, Óvoda és Bölcsőde.

JÖVŐKÉP, STRATÉGIAI CÉLOK

A Váci Szakképzési Centrum megalakulása óta elkötelezett a korszerű ismeretekkel rendelkező, a munkaerőpiacon helyét megálló szakemberképzésben. Célunk, hogy a jövőben is a térség szakképzésében kiemelkedő szerepet töltsünk be. Hozzájárulva a régió keresletvezérelt munkaerőpiaci igényeihez.

A legújabb felmérések alapján a munkáltatók részéről az alábbi elvárások fogalmazódnak meg a végzett szakemberekkel szemben:

- magasszintű alapkészségekkel rendelkezzen,
- jó problémamegoldó képessége legyen,
- tudjon csapatban dolgozni,
- jó kommunikációs készséggel bírjon,
- folyamatosan képezze magát,
- helyes önismerettel rendelkezzen.

The background is a dark blue gradient. In the four corners, there are white, stylized circuit board traces with circular nodes, resembling a network or data flow diagram.

Köszönöm megtisztelő figyelmüket!

Dudás Tibor – főigazgató

E-mail: dudas.tibor@vszc.hu

www.vszc.hu