



**Veszprémi
Szakképzési
Centrum**

8200 Veszprém,
Eötvös Károly utca 1.
titkarsag@veszpremszc.hu
www.veszpremszc.hu
06-1/4455-041

FELNŐTTOKTATÁS

**Keresztféléves
képzések
korhatár nélkül!**

Az első és a második szakma megszerzése INGYENES!

Jelentkezési határidő: 2016. január 25.

**Veszprémi SZC Jendrassik-Venezs
Középiskolája és Szakiskolája**
(8200 Veszprém, Március 15. utca 5.)

<i>Szakma (képzési idő)</i>	<i>Feltétel</i>
Cukrász (2 év) ^{1,2}	érettségi vagy befejezett 10. osztály
Pincér (2 év) ^{1,2}	
Szakács (2 év) ^{1,2}	
Vendéglátó eladó (2 év) ^{1,2}	gépi forgácsoló, fémforgácsoló vagy gépgyártástechnológiai technikus képzettség
CNC gépkészítő (1 év) ¹	
Vendéglátó-üzletvezető (1 év) ^{1,2}	cukrász, szakács, pincér vagy vendéglátó eladó szakképesítés, és 2 év szakmai gyakorlat

További információ:

- 06-88/426-866/216
- vviki@vejsz.sulinet.hu
- *valamint az iskola honlapján*

**Veszprémi SZC Táncsics Mihály
Szakközépiskolája, Szakiskolája és
Kollégiuma**

(8200 Veszprém, Eötvös Károly utca 1.)

<i>Szakma (képzési idő)</i>	<i>Feltétel</i>
Festő, mázoló, tapétázó (2 év) ^{1,2}	befejezett 10. osztály
Kárpitos (2 év) ¹	

További információ:

- 06-88/420-066/117
- felnottoktatas@tmvp.hu
- *valamint az iskola honlapján*

**Veszprémi SZC Öveges József
Szakképző Iskolája és Kollégiuma**
(8184 Balatonfűzfő, Gagarin utca 27.)

<i>Szakma (képzési idő)</i>	<i>Feltétel</i>
Víz-, csatorna- és közmű- rendszereszerelő (1 év) ¹	befejezett 10. osztály és külső gyakorlati hely
Víz-, csatorna- és közmű- rendszereszerelő (2 év) ¹	

További információ:

- 06-30/939-5891
- szekely.nandor@oveges-szi.hu
- *valamint az iskola honlapján*

**Veszprémi SZC Szász Márton
Szakiskolája és Spec. Szakiskolája**
(8297 Tapolca-Diszel, Templom tér 3.)

<i>Szakma (képzési idő)</i>	<i>Feltétel</i>
Pék (2 év) ¹	befejezett 10. osztály
Pék (3 év) ¹	8 általános

További információ:

- 06-20/265-8914
- szaszmarton.iskola@gmail.com
- *valamint az iskola honlapján*

¹Egészségügyi alkalmasság szükséges. ²Pályaalkalmasság szükséges.