

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája

Iskola rövid bemutatása:

Iskolánk lassan 70 éves fennállása alatt számos változást élt meg, míg elnyerte a jelenlegi képzési profilját a Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrumban. A Katona József Szakgimnázium továbbra is folytatja a gépészeti alapképzést, az 1952-es alapítás óta eltelt időben számos remek szakembert adva a gépész szakmáknak. A jövő évtől bővítve a hagyományos gépészeti képzést, automatikai technikus képzést indítunk, hogy a munkaerőpiac által keresett szakmával és tudással rendelkező tanulókat képezhessünk. Az informatikai képzésünk immár 15 éves múlttal tekint vissza, a jövő tanévben két informatikai alapképzés megindítását tervezzük. Az informatikai irányt választó tanulók nem csak a kerettantervi tudást sajátítják el, hanem az iskola saját tehetségfejlesztő programjainak köszönhetően a robotika világába is betekintést nyerhetnek a LEGO robotok programozásának segítségével. 1996 óta folyik képzés az ügyviteli ágazaton, szakmai tanáraink szoros kapcsolatot ápolnak a Magyar Gyorsírók és Gépírók Országos Szövetségével. Tanáraink alapos felkészítésének köszönhetően az iskola diákjai számos hazai és nemzetközi versenyen értek el kiemelkedő eredményeket.

OM azonosító:	203031
Feladat-ellátási hely kódja:	011
Cím:	1138 Budapest, Váci út 107.;
Telefon:	+3611-320-8224, +361-320-9864;
Honlap:	www.katonaj-mkszig.hu
E-mail:	katona@katonaj-mkszig.hu

KÉPZÉSEINK:

✓ VÁLLALKOZÁSI ÜGYVITELI ÜGYINTÉZŐ TAGOZATKÓD: 0251

Vállalkozási-ügyviteli ügyintéző Gazdálkodás és menedzsment ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul. A szakképzettséggel rendelkező alkalmas a vállalkozás ügyviteli feladatainak végrehajtására, közreműködik a számviteli és pénzügyi feladatok ellátásában, egyes részfeladatokat önállóan lát el. Kapcsolatot tart a munkatársakkal, ügyfelekkel, illetve rendezvényeket, megbeszéléseket szervez.

Ajánlott minden fiatal számára, akit érdekel a vállalkozások működése, belső folyamata, azokhoz kötődően szívesen lát el ügyviteli feladatokat. A szakképzettséggel rendelkező elhelyezkedhet a gazdasági szférában ügyintézőként, de akár továbbtanulhat a gazdasági felsőoktatásban, vagy magasabb szintű képesítést szerezhet, mint pl. mérlegképes könyvelő, adótanácsadó, banki szakember, vámszakember.

✓ AUTOMATIKAI TECHNIKUS TAGOZATKÓD: 0252

Elektronika és elektrotechnika ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul. Választható szakmairányok: Gyártástechnika szakmairány, Autóipar szakmairány, Épületautomatizálás szakmairány, Energetika és

petrolkémia szakmairány. 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.

Ajánlott azoknak a fiataloknak, akiket vonz a gépek, berendezések és épületek önműködő irányítása. A szakmát választók a XXI. század ígéretes szakembereivé válhatnak, akik kiemelkedő elhelyezkedési eséllyel bírnak a munkaerő-piacon. Remek választás azok számára is, akik nyitottak szakirányú felsőfokú tanulmányok folytatására

✓ **GÉPGYÁRTÁSTECHNOLÓGIAI TECHNIKUS** TAGOZATKÓD: 0253

Gépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul. Önállóan, vagy mérnöki irányítással részt vesz gépalkatrészek technológiai tervezésében, gyártásában, gépek, géprendszerek, mechanikus berendezések működtetésében, szerelésében, karbantartásában és javításában. Meghatározza a gyártás technológiai adatait, biztosítja a gyártóeszközök üzemeltetési feltételeit. Irányítja az általa tervezett gyártási folyamatot. Gyártás közben méréseket, ellenőrzéseket végez. Megtervezi a gépek karbantartási folyamatait és részt vesz azok végrehajtásában.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeretne részt venni új alkatrészek gyártási folyamatának kialakításában.

✓ **INFORMATIKAI RENDSZER- ÉS ALKALMAZÁS-ÜZEMELTETŐ TECHNIKUS** TAGOZATKÓD:0254

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.

Ajánlott minden fiatal számára, akit az informatikai eszközök működtetése, karbantartása érdekel, aki tud és szeret más csapatokkal együttműködni, és támogatóként kész részt venni egy informatikai rendszer üzemeltetésében.

✓ **SZOFTVERFEJLESZTŐ ÉS -TESZTELŐ NYELVI ELŐKÉSZÍTŐ** TAGOZATKÓD: 0255

Informatika és távközlés ágazat nyelvi előkészítő + 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

résztevő többi munkatárásával, képes a csoportmunkát támogató fejlesztői eszközök hatékony használatára.

Ajánlott minden fiatal számára, akit az informatikai szoftverek világa nemcsak vonz, hanem azok fejlesztése, tökéletesítése is érdekel.

A szakmák ismertetéséhez az Innovációs és Technológiai Minisztérium valamint a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara együttműködésében kiadott Tájékoztató füzet az alapszakmákról címmel megjelent kiadvány (https://ikk.hu/files/alapszakmak_a4.pdf) szakmai leírásait használtuk. Bővebb szakmai tájékoztatás a Innovatív Képzéstámogató Központ Zrt., www.ikk.hu honlapján elérhető.

Nyílt napok:

2019. november 7. 9 órakor

2019. november 13. 9 órakor

2019. november 19. 9 órakor

KÖZÉPFOKÚ ISKOLA FELVÉTELI ELJÁRÁSÁNAK RENDJE

A jelentkezések elbírálása:

A **felvételi pontszámok számítása a 7. év végi és a 8. félévi osztályzatok duplázásával** az alábbiak szerint történik:

magyar irodalom	maximum 20 pont
magyar nyelv	maximum 20 pont
történelem	maximum 20 pont
matematika	maximum 20 pont
idegen nyelv	maximum 20 pont
összesen:	maximum 100 pont

Felvételi vizsgát nem tartunk. Központi írásbelit nem íratunk.

A sajátos nevelési igényű tanulók esetében jelentkezéskor kérjük a szakértői vélemény benyújtását.

Pályaorientációs beszélgetésre hívjuk be a jelentkezőket, mely nem befolyásolja a felvételi rangsorolást. Időpontok:

2020. február 27.

vagy 2020. március 4.

vagy 2020. március 10.

EGÉSZSÉGÜGYI ALKALMASSÁGI KÖVETELMÉNY:

Vállalkozási ügyviteli ügyintéző 0251 szükséges

Automatikai technikus 0252 nem szükséges

Gépgyártástechnológiai technikus 0253 szükséges

Informatikai rendszer- és alkalmazásüzemeltető 0254 nem szükséges

Szoftverfejlesztő és tesztelő + nyelvi előkészítő 0255 nem szükséges

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum
Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája



ECDL
VIZSGAKÖZPONT



ÖRÖKSÓK ÓKISKOLA



ECDL
VIZSGAKÖZPONT

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum
Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája

FELVÉTELI INFORMÁCIÓK NAPPALI TAGOZATON

Felvételi követelmények:

A felvételi pontszámok számítása a 7. év végi és a 8. félévi osztályzatok szerint történik.

Központi írásbelit nem íratunk, eredményét kérésre figyelembe vesszük.

Nyílt Napok az általános iskolák végzősei számára:

2019. november 7.

2019. november 13.

2019. november 19.

A Nyílt Napokon lehetőséget biztosítunk arra, hogy az érdeklődő tanulók az iskola napi munkáját megismerhessék, tanórákat látogassanak, az iskolai tanműhely foglalkozásait megtekintsék.

A Nyílt Napok programjai 9:00 és 12:00 óra között látogathatóak, bővebb információ a weboldalon és az iskola facebook oldalán érhetőek el.

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum
Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája

OKJ-S SZAKKÉPZÉSEK

NAPPALI TAGOZATON

(25 éves korig, az 1. szakképesítés ingyenes)

Érettségire épülő szakképesítések,
előzetes szakirányú végzettség esetén
(1év)

*Gépgyártástechnológiai technikus
Gazdasági informatikus
Irodai titkár*

FELNŐTTOKTATÁSI TAGOZATON

(felső korhatár nélkül, a 2. szakképesítés is ingyenes)

2 éves képzés

*Szoftverfejlesztő és –tesztelő
Informatikai rendszer- és
alkalmazásüzemeltető technikus
Vállalkozási ügyviteli ügyintéző*

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum
Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum
Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája

Budapesti Gépészeti Szakképzési Centrum
Katona József Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája

AMIVEL TALÁLKOZHATSZ NÁLUNK

Gépészet

CAD programok

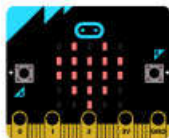


CAD szimulációs programok



Informatika

Lego robot programozás
micro:bit programozás
mBot robot programozás
3D tervezés és nyomtatás
ECDL vizsga felkészítés és vizsga



Közgazdaság/ügyvitel

Rendezvényszervezés, gyorsírás, tíz ujjas gépirás.



Bővebben a weblapon!
Honlap: www.katonaj-mkszig.hu

Címünk: 1138 Budapest, Váci út 107.



**Szakmai alapképzés
érettségivel és
technikusi képesítéssel**

**Automatikai technikus
Gépgyártástechnológiai technikus
Szoftverfejlesztő és -tesztelő
Informatikai rendszer- és alkalmazásüzemeltető
technikus
Vállalkozási ügyviteli ügyintéző**

ECDL
VIZSGAKÖZPONT



Cím: 1138 Budapest, Váci út 107.
Honlap: www.katonaj-mkszig.hu
E-mail: katona@katonaj-mkszig.hu
Telefon: 320-8224, 329-6489, 330-5368

ECDL
VIZSGAKÖZPONT

