

- **Cím:** 8000 Székesfehérvár Deák Ferenc u. 11.
- **Tel/fax:** 22/315-012
- **E-mail:** titkarsag@jaky.hu
- **Honlap:** jaky.hu



Intézményünk Székesfehérvár központjában található 5 percre a vasútállomástól és 10 percre az autóbuszpályaudvartól.

Iskolánkban indított ágazatok, szakmák:

- **Építőipar ágazaton**
 - Magasépítő technikus
 - Útépítő, vasútépítő és - fenntartó technikus
- **Mezőgazdaság és erdészet ágazaton**
 - Földmérő, földügyi és térinformatikai technikus
- **Rendészet és közszolgálat ágazaton – angol nyelvi előkészítő évfolyammal**
 - Közszolgálati technikus - Rendészeti technikus szakmairány
- **Informatika és távközlés ágazat**
 - Rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus

A KÉPZÉS SZERKEZETE

- 9-10. évfolyam ágazati alapoktatás
- 10. évfolyam végén ágazati alapvizsga
- 11-13. évfolyam szakképzés, szakmai vizsgára felkészítés
- 12. évfolyamon lehetséges az előrehozott érettségi vizsga letétele matematika, magyar nyelv és irodalom valamint történelem tantárgyakból
- 13. évfolyam végén érettségi vizsga és szakmai vizsga
- A szakmai vizsga része az érettségi vizsgának, emelt szintű érettségi vizsgának felel meg.

ISKOLÁNK SZOLGÁLTATÁSAI

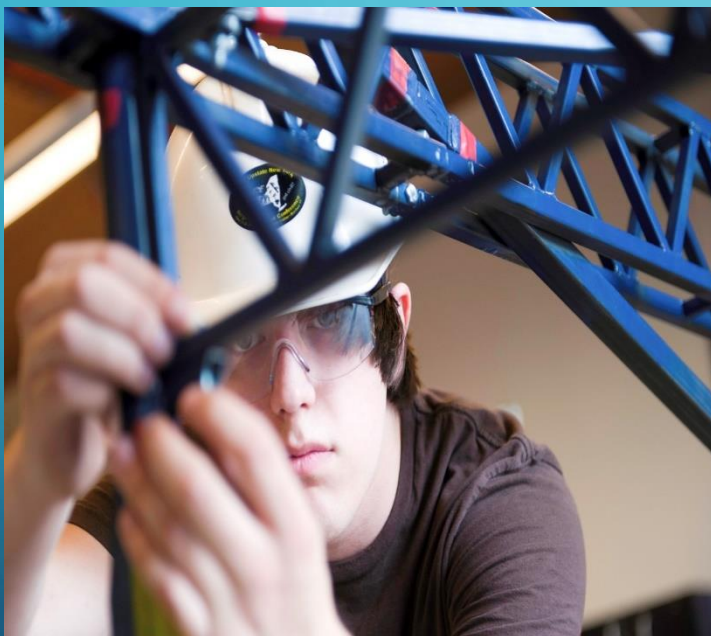
- 23 tanterem, 2 laboratórium, 7 tanműhely
- 6 számítógépterem internet hozzáféréssel
- 1 multimédiás nyelvi labor
- Tornacsarnok, sportpálya
- Kultúrterem színpaddal
- 14 ezer kötetes könyvtár
- Járukó – Közösségi hely tanulóinknak
- tanulmányi,- osztálykirándulások, szakmai rendezvények, a szakmai cégekkel, szervezetekkel fenntartott együttműködés keretében



FELVÉTELI PONTOK KISZÁMÍTÁSA

- Központi írásbeli felvételi vizsga matematika és magyar nyelv és irodalom tantárgyakból
- Szóbeli felvételi elbeszélgetés
- Hozott pontok számítása (magyar nyelv és irodalom, történelem, matematika, idegen nyelv, fizika – rendészet és közszolgálat ágazaton testnevelés) 7. év végi és 8. félévi általános iskolai eredményeiből
- Felvételt nyert diákoknak (kivéve informatika ágazat) szakmai orvosi alkalmassági vizsgálaton kell részt venniük.

ÉPÍTŐIPAR ÁGAZAT



ÚTÉPÍTŐ, VASÚTÉPÍTŐ ÉS – FENNTARTÓ TECHNIKUS

Önállóan vagy mérnöki irányítással a közlekedési pályák építésével összefüggő terveket készít, az útpálya építésével, az út- és vasúti pálya üzemeltetésével, fenntartásával kapcsolatos műszaki feladatokat lát el.

A végzettség birtokában számos munkakörben helyezkedhet el: a kivitelezés, tervezés, hatósági ügyintézés, laboratóriumi építőanyag- és talajmechanikai vizsgálatok, geodéziai feladatok ellátása területén.

MAGASÉPÍTŐ TECHNIKUS

A magasépítő technikus önállóan, vagy mérnöki irányítással a magasépítés területén épületek és más építmények terveinek készítésével, az épületek és építmények építésével, felújításával, átalakításával, karbantartásával és javításával kapcsolatos műszaki feladatokat lát el.

A végzettség birtokában egy magasépítő technikus számos munkakörben elhelyezkedhet: a kivitelezés, a tervezés, az építésigazgatás, az építőanyag-forgalmazás, az építőanyag-gyártás és az anyagvizsgálat területén egyaránt.

INFORMATIKA ÉS TÁVKÖZLÉS ÁGAZAT





RENDSZER- ÉS ALKALMAZÁS- ÜZEMELTETŐ TECHNIKUS

Informatikai, illetve hálózati ismeretei birtokában csapatban és önállóan dolgozva kis- és közepes méretű hálózatok tervezésében, telepítésében és üzemeltetésében vesz részt. Együttműködik a rendszerszervezőkkel, szoftverfejlesztőkkel, egyszerűbb problémákat az internetet felhasználva önállóan megold. Felelősségi körébe tartozhat többek között a vállalatnál működő, illetve felhőszolgáltatásként igénybe vett informatikai hálózati eszközök, különböző operációs rendszerű szerverek és munkaállomások, alkalmazások összehangolt működésének és frissítésének biztosítása, a felhőszolgáltatásokhoz kapcsolódás biztosítása. Programozási alapismeretek birtokában, alkalmazói, illetve webes feladatokat old meg, webes kiszolgálói rendszert üzemeltet, adatbázisokat kezel. Szakmai témákban hatékonyan kommunikál magyarul és angolul egyaránt.

MEZŐGAZDASÁG ÉS ERDÉSZET ÁGAZAT



FÖLDMÉRŐ, FÖLDÜGYI ÉS TÉRINFORMATIKAI TECHNIKUS

A földmérő, földügyi és térinformatikai technikus a munkáját, egy szervezet, vagy vállalkozás munkatársaként, szakmai irányítás mellett végzi. A geomatikus, a Land Manager szolgáltatás típusú tevékenysége során digitális, geodéziai jellegű terepi és webes adatgyűjtést végez.

A nemzetgazdaság különböző területein beruházásokkal kapcsolatos felmérési, kitűzési és mozgásvizsgálati méréseket végez. Részt vesz a térinformatikai adatbázisok létrehozásában, kezelésében. Technikusként, alkalmazottként munkát vállal, vagy a geodézia műszaki gyakorlat területén önállóan vállalkozik.

RENDÉSZET ÉS KÖZSZOLGÁLAT ÁGAZAT



KÖZSZOLGÁLATI TECHNIKUS - RENDÉSZETI TECHNIKUS SZAKMAIRÁNY – ANGOL NYELVI ELŐKÉSZÍTŐ ÉVFOLYAMMAL

A rendészeti technikus elsajátítja a rendészeti, a magánbiztonsági tevékenység, valamint a rendvédelmi hivatásrendek legalapvetőbb szakmai ismeretanyagát. A képzési folyamat során megismert magánbiztonsági szolgáltató és az önkormányzati vagy más közösségi rendészeti, a büntetés-végrehajtási, a katasztrófavédelmi, valamint az általános rendőri rendvédelmi feladatok ellátásának ismeretében, a közrend, közbiztonság megőrzésében kialakuló elhivatottság birtokában vesz részt őrzési, megfigyelési, ellenőrzési és esetlegesen szükségessé váló intézkedési feladatai végrehajtásában, szükség esetén akár egy idegen nyelven kommunikálva is.

FELNŐTTEK OKTATÁSA ESTI KÉPZÉS FORMÁJÁBAN

Ágazat	Szakma megnevezése	Szakma azonosító száma		
6. Építőipar	Magasépítő technikus	5	732	69
6. Építőipar	Útépítő, vasútépítő és -fenntartó technikus	5	732	616
17. Mezőgazdaság és erdészet	Földmérő, földügyi és térinformatikai technikus	5	810	173
12. Informatika és távközlés	Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	5	612	122