



Rendkívüli szülői értekezlet

2018.04.11

10. G osztály

Mellék-szakképesítés választása

- A 2018. január 1-én hatályba lépett törvényi változások:
 - A szakképzésről szóló 2011. évi CLXXXVII. törvény 2. §. és 22/A §.
- A tanuló a szakgimnázium tizedik évfolyamán legkésőbb **április 30-ig írásbeli nyilatkozatot tesz:**
 - a tizenegyedik-tizenkettedik évfolyamon kíván-e felkészülni a mellék-szakképesítésre?

Mellék-szakképesítés választása

- A tanuló a tizenkettedik évfolyam **február-márciusi vizsgaidőszakára jelentkezhet a komplex-szakmai vizsgára**, a mellék-szakképesítés megszerzésére.
- A tanulóknak – mivel **joguk van a mellék-szakképesítés választására vagy nem választására** – mindenképpen biztosítani kell legalább egy választási lehetőséget.
- a mellék-szakképesítés további tanulását és a szakmai vizsgát akkor is kötelező biztosítani, ha azt csak 1 tanuló választja.

Mellék-szakképesítés választása

- Az 51/2012. EMMI rendelet:
 - a 11. és 12. évfolyamon egyaránt 3-3 óra a mellék-szakképesítés órakerete.
 - ekkora óraszámban kell biztosítani a főszakképesítés megszerzésére irányuló szakmai tartalmat azoknak is, akik nem választják a mellék-szakképesítés tanulását.

Mellék-szakképesítés választása

- **Ha választja a tanuló:**

- **11. évfolyamon:**

- **Heti 7 órában a főszakképesítés szakmai tárgyait tanulja:**
 - Hálózatok I. (heti 1 óra), Hálózatok I. gyakorlat (heti 3 óra), Programozás (heti 1 óra), Programozás gyakorlat (heti 2 óra)
- **Heti 3 órában a mellék-szakképesítés szakmai tárgyait tanulja:**
 - Linux alapok (heti 1 óra), Linux alapok gyakorlat (heti 2 óra)

- **12. évfolyamon:**

- **Heti 6(?) órában a főszakképesítés szakmai tárgyait tanulja:**
 - Hálózatok I. (heti 1 óra), Hálózatok I. gyakorlat (heti 2 óra), Programozás (heti 1 óra), Programozás gyakorlat (heti 2 óra)
- **Heti 4(?) órában a mellék-szakképesítés szakmai tárgyait tanulja:**
 - Irodai szoftverek (heti 1 óra), Irodai szoftverek gyakorlat (heti 3 óra)
- **Február-márciusi vizsgaidőszakban komplex szakmai vizsgát tehet (központi interaktív (4 modulós) és szóbeli vizsga)**
- **Kötelező ágazati írásbeli vizsgát tesz május-júniusban**

Mellék-szakképesítés választása

- **Ha nem választja a tanuló:**

- Március végére ígért ágazonkénti „ajánlati csomagok” összeállítása, kerettantervek átdolgozása - > Várunk rá!
- **11. évfolyamon:**
 - **10 órában főszakképesítés szakmai tárgyait tanulja (tervezet):**
 - Hálózatok I. (heti 2 óra), Hálózatok I. gyakorlat (heti 3 óra), Programozás (heti 2 óra), Programozás gyakorlat (heti 3 óra)
- **12. évfolyamon:**
 - **10 órában főszakképesítés szakmai tárgyait tanulja (tervezet):**
 - Hálózatok I. (heti 2 óra), Hálózatok I. gyakorlat (heti 3 óra), Programozás (heti 2 óra), Programozás gyakorlat (heti 3 óra)
 - **Február-márciusi vizsgaidőszakban komplex szakmai vizsgát nem tesz**
 - **Kötelező ágazati érettségi vizsgát tesz május-júniusban**

Mellék-szakképesítés választása

- **Ha választja a tanuló:**
 - **Érettségivel:**
 - OKJ 52 481 02 Irodai informatikus végzettséget szerezhethet
 - **Érettségi után:**
 - 2011. évi CLXXXVII. Törvény 34.§:
 - A tanuló - a halmozottan hátrányos helyzetű és a sajátos nevelési igényű tanuló kivételével - **második szakképesítés megszerzésére irányuló képzést kizárólag felnőttoktatásban kezdhet.**
 - 2011. évi CLXXXVII. Törvény 29.§:
 - **Nem számít második vagy harmadik szakképesítésnek** a meglévő szakképesítéssel betölthető munkakör magasabb színvonalon való ellátását biztosító képzésben szerzhető - a szakmai és vizsgakövetelményben meghatározott körbe tartozó, kapcsolódó - szakképesítés, valamint **a mellék-szakképesítés birtokában, iskolai rendszerű szakképzésben szerzett érettségi végzettséghez kötött szakképesítés.**
 - **A mi értelmezésünk alapján:**
 - **az 5. évben megszerzendő OKJ végzettség még első szakképzettségnek számít és nem csak felnőttképzésben szerzhető meg.**
 - **Megszerezhető végzettségek 1 év alatt:**
 - szoftverfejlesztő,
 - CAD-CAM informatikus
 - informatikai rendszerüzemeltető

Mellék-szakképesítés választása

- **Ha nem választja a tanuló:**
 - **Érettségivel:**
 - A bizonyítvány 3142/9 FEOR számú számítógépes rendszerkarbantartó munkakör betöltésére képesít
 - **Érettségi után (első szakképesítésként):**
 - **Megszerezhető végzettségek 1 év alatt:**
 - szoftverfejlesztő,
 - CAD-CAM informatikus,
 - informatikai rendszerüzemeltető.

Mellék-szakképesítés választása

- **Fontos határidő:**

- **Április 27.**

- **Írásbeli nyilatkozat a mellék-szakképesítés választásáról**
- **A kitöltött nyilatkozatok leadása az osztályfőnöknél (a nyomtatványokat és tájékoztatókat is az osztályfőnökök osztják ki).**

Kötelezően választható tantárgy

A szakgimnáziumok 11 és a 12. évfolyamán:

- **heti 2 óra:**
 - **Célja lehet:**
 - » **Továbbtanulás elősegítése,**
 - » **Érettségire való felkészülés támogatása,**
 - » **Technikusi tanulmányok előkészítése.**
- **Intézményünk kínálata a kerettanterv ajánlásai alapján:**
 - **Matematika**
 - **Idegen nyelv**
 - **Informatika ismeretek (ágazati érettségi tárgy)**
- **Igények felmérése: 2018. április 27-ig.**

Emelt szintű érettségi felkészítő

Nem kötelező!

A heti 35 tanítási óra felett, max. 2 érettségi tárgyból választható, amelyeket az iskola pedagógiai programja tartalmaz:

- **Heti 2 óra tantárgyanként,**
 - **Délutáni időszámban, 8-9-10. órában, általában nem osztályszintű szervezésben,**
 - **Csoport indítása 8-10 főtől,**
 - **Külön tantárgyként osztályozzuk, vezetjük a hiányzást, bekerül a bizonyítványba is.**
-
- **Igények felmérése: 2018. május végén**

Összefoglalva

Három kérdésben várjuk a tanulók és a szülők közreműködését:

1, Mellék-szakképesítés választása:

Kötelező! Határidő: 2018. április 27.

2, Kötelezően választandó tárgy választása

Kötelező! Határidő: 2018. április 27.

3, Emelt szintű érettségi felkészítésen való részvétel:

Nem kötelező! Határidő: 2018. május vége

Köszönjük a megtisztelő figyelmet!
Várjuk az esetleges kérdéseket!