

Az Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről szóló 133/2010. (IV. 22.) Korm. rendelet alapján.

Szakképesítés, szakképesítés-elágazás, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés azonosító száma és megnevezése, valamint a kapcsolódó szakképesítés megnevezése:

52 522 05 0010 52 01	Létesítményi energetikus	Energetikus
52 522 05 0010 52 02	Megújuló energiaforrás energetikus	Energetikus

Tájékoztató

A vizsgázó az első lapra írja fel a nevét!

Ha a vizsgafeladat kidolgozásához több lapot használ fel, a nevét valamennyi lapon fel kell tüntetnie, és a lapokat sorszámokkal el kell látnia.

Értékelés

Összesen: 100 pont

100% = 100 pont

A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:

EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 10%.

Feladat**Összesen: 100 pont**

Önnek mint a megújuló energetika ipari alkalmazásában jártas szakembernek előadást kell tartania a gáznemű megújuló energiaforrások keletkezési és előállítási technológiáiról, valamint a különböző biogázfajták jellemzőiről, a lehetséges felhasználási területekről. Bemutatóját személyi számítógép segítségével, valamilyen prezentációkészítő szoftverrel (pl. MS PowerPoint, Open/LibreOffice Impress stb.) készítse el! Bemutatóját szöveges magyarázatokkal, megnevezésekkel és a lényeges elemek kiemelésével lássa el, hogy előadása, gondolatmenete világosan követhető legyen! Az elkészült fájlt mentse vissza „sajat_nev_0092-06-5_biogáz_előadás.ppt” fájlneven a megadott könyvtárba, illetve nyomtassa ki és írja alá!