

Növényvédelmi drónpilóta megnevezésű szakképesítés

...

11. A képesítő vizsga megszervezéséhez szükséges feltételek és a képesítő vizsga vizsgatevékenységeinek részletes leírása:

11.2. A képesítő vizsgára bocsátás feltétele:

A szakmai képzés követelményeinek teljesítéséről a képző intézmény által kiállított tanúsítvány.

Egyéb feltételek: Vizsgára csak olyan személy bocsájtható, aki a kötelező képzési órák 80%-án részt vett.

11.3. Írásbeli vizsga

11.3.3. A vizsgatevékenység megnevezése: Növényvédelmi drón alkalmazás

11.3.4. A vizsgatevékenység, vagy részeinek leírása: A hallgatók a megadott vizsgakérdésekből tesztet töltenek ki

A drónok műszaki – technikai jellemzői, a repülés feltételei, a jogszabályi keretek

A növényvédelmi célú drónok földi üzemeltetése, a repülésre történő előkészítés szabályai Az adatgyűjtő és vegyszer kijuttató drónok légi üzemeltetése, a repülés végrehajtásának szabályai

Növényvédő szerek és kijuttatásuk technikája

Növényi károsítók és az ellenük való védekezés

Közegészségügyi, környezetvédelmi, munkavédelmi és jogi ismeretek, szabályok

Meteorológiai alapismeretek különös tekintettel a repülésbiztonságot és a monitorozott állományok állapotát befolyásoló tényezőkre

Térinformatikai alapismeretek különös tekintettel a navigációs és a geoinformatikai adatkezelés ismereteire

11.3.5. A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 60 perc

11.3.6. A vizsgatevékenység aránya a teljes képesítő vizsgán belül: 50 %

11.3.7. A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai: helyes válaszok aránya

11.3.8. A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám legalább ..60...%-át elérte.

11.4. Projektfeladat

11.4.3. A vizsgatevékenység megnevezése: Önálló permetezési feladat megtervezése és elvégzése

11.4.4. A vizsgatevékenység, vagy részeinek leírása:

A repülés feltételeinek biztosítása, légtér igénylése

Permetező eszköz beüzemelése, környezeti feltételek ellenőrzése, permetezési feladat rögzítése, permetezési feladat elvégzése, felvételező drón repülésének megtervezése és végrehajtása

11.4.5. A vizsgatevékenység végrehajtására rendelkezésre álló időtartam: 60 perc

11.4.6. A vizsgatevékenység aránya a teljes képesítő vizsgán belül: 50 %

11.4.7. A vizsgatevékenység értékelésének szempontjai: környezetbiztonság, üzemeltetés-biztonság, hatékonyság ellenőrzés

11.4.8. A vizsgatevékenység akkor eredményes, ha a vizsgázó a megszerezhető összes pontszám legalább ..60...%-át elérte.

...

11.7. A vizsgatevékenységek alóli felmentések speciális esetei, módja, és feltételei:

A felnőttképzésről szóló 2013. évi LXXVII. törvény 2.§ 4. pont értelmében az *előzetesen megszerzett tudás beszámítása lehetséges*, és a képzésre jelentkezőt - dokumentummal igazolt - tanulmányainak beszámításával, a tananyagegység elsajátítására irányuló képzési rész alól fel lehet menteni.

Felsőfokú képzésben agrár szakcsoportban szerzett diplomával rendelkező szakemberek kérésre mentesülhetnek a 3. modul képzési kötelezettsége alól (Agrometeorológiai alapismeretek).

Felsőfokú alap vagy posztgraduális képzés keretében precíziós agrárgazdálkodási szakmérnök szakán végzett (szak)mérnökök kérésre mentesülhetnek a 2. és 4. modul képzési kötelezettsége alól (Növényvédelmi drón alapismeretek és Térinformatikai alapismeretek).

Felsőfokú képzésben térinformatikai tantárgyból sikeres vizsgát tett szakemberek kérésre mentesülhetnek a 4. modul képzési kötelezettsége alól (Térinformatikai alapismeretek).

11.8. A képesítő vizsgán használható segédeszközökre és egyéb dokumentumokra vonatkozó részletes szabályok: -

11.9. A vizsgatevékenységek megszervezésére, azok vizsgaidőpontjaira, a vizsgaidőszakokra vonatkozó sajátos feltételek: -

...