

730. A Vezetési, szervezési, technikai alapismeretek megnevezésű, 10739-12 azonosító számú szakmai követelménymodul tartalma:

Feladatprofil:

Változó helyszíneken megteremti saját munkakörülményeit
Betartja és betartatja a munkavédelmi és vagyónvédelmi szabályokat és előírásokat a helyi sajátosságoknak megfelelően
Új, ismeretlen eszközt, berendezést, módszert megismer
Idegen nyelvű (angol) berendezés dokumentációt használ
Bővíti a hangtechnikai elméleti és gyakorlati alapismereteit
Bővíti a vezetéstechnikai elméleti és gyakorlati alapismereteit
Gazdálkodik a területéhez tartozó anyagi és humán erőforrással
Munkabeosztást készít
Konfliktust kezel
Szervezi, képviseli a hozzá tartozó szervezeti egységet
Technikai jellegű kapcsolatot tart más szervezeti egységekkel, partnerekkel
Hangtechnikai számításokat végez
Műszeresen ellenőrzést végez
Hangtechnikai hardveres környezetet építet
Folyamatosan minőségellenőrzést végez

Tulajdonságprofil:

Szakmai kompetenciák:

szakmai ismeretek:

Pszichológiai alapismeretek
Alkalmazott vezetéselmélet
Jogi alapismeretek, a szerzői jog, a szerződéskötés
Munkavédelmi ismeretek
Munkaszervezés, ellenőrzés
A munka- és vagyónvédelmi, valamint a rendkívüli helyzetekre vonatkozó szabályok, előírások
A dokumentációs ismeretek, hangkönyvtárak, archiválás
A hangtechnikai munka előkészítése, a forgatókönyv
A jel keletkezése, a rögzített jel, a jelanalízis, a jeltranziensek, a természetesen és a mesterségesen keltett hangjelek sajátosságai
A periodikus és nem periodikus jelek
Az időtartomány és frekvencia-tartomány kapcsolata, a hangszínekép
A blokkvázlat, a szint-diagram
Az átvitel fogalma, a frekvenciafüggés magyarázata
Zeneelméleti alapismeretek, hangolási rendszerek, szolfézs (kottaolvasás, az ABC-s hangok, szolmizáció, ritmusgyakorlatok, hangközök, olvasógyakorlatok, kottázás, a kvintkör, a moduláció, a klasszikus periódus, hármashangzatok és fordításaik, modális hangnemek, az autentikus zárlat)
A hangszercsoportok, hangszeres együttesek, ültetési rendek
Pszichoakusztika, a hallásélmény értékelő elemzése
A torzításmentesség feltétele, a lineáris torzítás, a nemlineáris torzítás és fajtái
A zaj, a jel/zaj viszony, a dinamika, a szubjektív dinamika
A mérőeszközök: oszcilloszkóp, goniométer, kivezérlés mérő, fázismérő
A specifikáció, az analóg és digitális csatorna és paraméterei
A jelszimmetria
A mágneses, elektromágneses, optikai és mechanikai csatorna és hangrögzítők

szakmai készségek:

Köznyelvi írás, fogalmazás és beszédkészség
Szakmai nyelvű írás, fogalmazás és beszédkészség
Idegen nyelvű eszközhasználati dokumentáció értelmezése, megértése
Információforrások kezelése
Blokkdiagram, folyamatábra, diagram, nomogram készítése

Személyes kompetenciák:

Fejlődőképesség, önfejlesztés
Döntésképesség
Szervezőképesség

Társas kompetenciák:

Interperszonális rugalmasság
Irányítási készség
Konfliktusmegoldó készség

Módszerkompetenciák:

Áttekintő képesség
Kontroll (ellenőrzőképesség)
Rendszerben való gondolkodás