

1211. A Munkavédelmi kockázatértékelés megnevezésű, 11254-12 azonosító számú szakmai követelménymodul tartalma:

Feladatprofil:

Alkalmazza a veszélyforrásokkal, veszélyekkel, veszélyeztetéssel és a kockázatok felmérésével, értékelésével, csökkentésével kapcsolatos ismereteit
Tájékoztatást ad a veszélyes anyagok élettani hatásairól, a veszélyes anyagokkal kapcsolatos alapvető előírásokról, kezdeményezi azok teljesítését
Tájékoztatást ad, hogy mikor szükséges a biológiai monitorozás és milyen jelentőséggel bír
Tájékoztatást ad a biológiai kóroki tényezőkről, közreműködik a biológiai kockázatértékelésben
Közreműködik a pszichoszociális kockázatértékelésben, a stressz csökkentésében, a munkahelyi zaklatás megelőzésében
Kezeli a váz- és izomrendszeri megbetegedésekkel kapcsolatos kockázatokat
Fokozott veszéllyel járó tevékenységek, munkakörülmények, így pl. azbeszttel, ólommal végzett munka során is megfelelően kezeli a veszélyhelyzeteket
Közreműködik az egyéni védőeszközök juttatásában, ellátja a kapcsolódó feladatokat
Fokozott zajjal, vibrációval járó tevékenységek esetén ellátja a munkavédelmi feladatokat
Ionizáló és nem ionizáló sugárzással járó tevékenységek esetén ellátja a munkavédelmi feladatokat
Szakmailag segíti a megfelelő munkakörnyezeti és munkahigiénés tényezők (hőmérséklet, megvilágítás és színdinamika, légállapotok) kialakítását, megvalósítását, a kockázatok kezelését
Közreműködik a foglalkozási megbetegedések megelőzésében

Tulajdonságprofil:

Szakmai kompetenciák:

szakmai ismeretek:

A munkaeszközök használatával, technológiák alkalmazásával összefüggő veszélyek, veszélyhelyzetek azonosításának és értékelésének ismérvei, a szükséges szervezési intézkedések, műszaki és egyéni védelem meghatározásának szempontjai
A kockázatértékelés és becslés, a kockázatkezelés és a kockázat kommunikáció gyakorlati megoldásai
Az egyéni védőeszközök és megfelelőségük, a megfelelőség tanúsítása
A munkavállalók egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményei, feladatok, eljárások
Az egyéni védőeszköz juttatás tartalma
A pszichoszociális kockázatok, stressz, munkahelyi zaklatás
Váz- és izomrendszeri megbetegedések, megelőzésük
Biológiai kóroki tényezők
Rákkeltő anyagok használatával kapcsolatos speciális előírások
Zaj, vibráció: fizikai jellemzők, mérés, értékelés, csökkentés
Biológiai monitorozás
Azbeszttel végzett munkák munkavédelmi követelményei
Veszélyes anyagok és keverékek élettani hatásai, toxikológiai alapismeretek
A veszélyes anyagok és keverékek bejelentésének, jelölésének, kezelésének, használatának szabályai
Munkahelyek megvilágításának követelményei
A légtechnikai rendszerek kialakítása, üzemeltetése
A munkakörnyezeti állapotok, mérési módszerek (légszennyezés, por, klíma-tényezők, megvilágítás)
Zaj- és rezgéscsökkentés műszaki és szervezési megoldásai
A zaj- és rezgésterhelések mérési eredményei értékelésének alapjai
Ionizáló és nem ionizáló sugárzásokkal kapcsolatos alapismeretek
Az egyedül végzett munka tilalma, külön engedéllyel végezhető tevékenységek
Különleges körülmények között végzett tevékenységek
A kézi anyagmozgatás szabályai

szakmai készségek:

Olvasott szakmai szöveg megértése
Hálózati, kapcsolási jellegű műszaki rajzok olvasása, értelmezése
Jelképek értelmezése
Eszközhasználati készségek

Személyes kompetenciák:

Megbízhatóság
Döntésképesség
Precizitás

Társas kompetenciák:

Meggyőzőkészség
Motiváló készség
Hatékony kérdésés készsége

Módszerkompetenciák:

Problémaelemzés, feltárás
Módszeres munkavégzés
Gyakorlatias feladatértelmezés