

Tanfolyam az egyéni védőeszközökről

Szalay László

Munkája során vagy a magánéletében szinte mindenki használ egyéni védőeszközöket. A jogszabályokat és a szabványokat, amelyek a védőeszközök forgalomba hozatalának és használatának szabályait valamint a műszaki követelményeket tartalmazzák, természetesen nem kell mindenkinek részletesen ismernie.

Azoknak azonban, akik védőeszközöket gyártanak, forgalmaznak, vagy egy munkahelyen a megfelelő védőeszközök kiválasztásáért, beszerzéséért, használatuk ellenőrzéséért felelősek, mélyebb ismeretekkel kell rendelkezniük. Számukra szervez tanfolyamot a közeljövőben a Textilipari Műszaki és Tudományos Egyesület, amelyet a Nemzeti Munkaügyi Hivatal által, a munkavédelmi bírságok felhasználása keretében nyújtott támogatásból (OMMF-11-0090) bonyolítanak le.

A tanfolyam céljai

A tanfolyam fő célja, hogy a hallgatók képessé váljanak arra, hogy egy adott munkahelyen felmérjék a kockázatokat, és a munkavállalók biztonsága és egészségük védelme érdekében ki tudják választani a megfelelő egyéni védőeszközöket, melyekkel a kockázatok elfogadható szintre csökkenthetők.

Ennek érdekében a résztvevők megismerik a leggyakrabban használt egyéni védőeszközök (védőruhák, kézzvédő- és lábvédő eszközök) műszaki követelményeit, valamint az osztályokba (teljesítményszintekbe) sorolásuk feltételeit a védelmi képességükkel összefüggő tulajdonságaik alapján. A tananyag tartalmazza a vizsgálati módszerek bemutatását is, hogy a hallgatók a vizsgálati módszer ismeretében a követelményeket jobban tudják értelmezni.

A műszaki követelményeken túlmenően a résztvevők megismerhetik az egyéni védőeszközök forgalomba hozatalával, megfelelőség-értékelésével és használatával kapcsolatos jogszabályokat, betekintést nyerhetnek a kockázatelemzés és a megfelelő védőeszköz kiválasztásának módszereibe.

A tanfolyam elsősorban azoknak a munkavédelmi szakembereknek ajánlott, akik olyan munkahely(ek)en felelősek a dolgozók biztonságáért, ahol a balesetek és az egészségkárosodás kockázatának csökkentéséhez egyéni védőeszközök használata is szükséges.

Nagyon hasznos lehet természetesen azoknak is, akik egyéni védőeszközök tervezésével, gyártásával, forgalmazásával vagy beszerzésével (pl. közbeszerzéssel) foglalkoznak, vagy a védőeszközök forgalmazását, használatát ellenőrzik.

A lebonyolítás tervezett módja

A tanfolyamot, amelyhez a Nemzeti Munkaügyi Hivatal a munkavédelmi bírságok felhasználása keretében nyújt támogatást, akkreditált felnőttképzés formájában szervezi a TMTE. Teljes időtartama a vizsgával együtt 30 tanóra, öt napra elosztva, hetente egy-egy napon.

A tananyag három fő részből (modulból) áll. Az első modul tanórái az 1. napon, a másodiké a 2., a 3. és a 4. napon, a harmadiké pedig az 5. napon lesznek. Az első és a harmadik modul tanóráin a részvétel mindenkinek ajánlott, a második modulból mindenki kiválaszthatja az őt érdeklő témaköröket.

A TMTE igény esetén több alkalommal is megrendezi a tanfolyamot, az első várhatóan május közepén indul.

A képzés írásbeli vizsgával zárul, a sikeresen vizsgázók tanúsítványt kapnak a tanfolyam elvégzéséről.

Fő témakörök

Az első napon a hallgatók megismerkedhetnek

- az európai irányelvek szerepével a termékbiztonsággal kapcsolatos szabályozásban;
- az egyéni védőeszközök forgalomba hozatalának és megfelelőség-értékelésének jogi szabályozásával;
- a védőruhák, a kézzvédő eszközök és a lábvédő eszközök általános követelményeivel és általános vizsgálati módszereivel;
- a jó láthatóságú védőruhák követelményeivel és vizsgálati módszereivel;
- a védőruhák elektrosztatikus tulajdonságaival kapcsolatos követelményekkel és vizsgálati módszerekkel.

A második nap témakörei:

- mechanikai hatások elleni védőruhák (pl. motoros ruhák, kézi láncfűrészek használóinak védőruhái);
- hideg környezet és eső elleni védőruhák;
- mechanikai hatások elleni kézzvédő eszközök;
- hideg elleni kézzvédő eszközök;
- mechanikai hatások és víz elleni lábvédő eszközök.

A harmadik nap témakörei:

- vegyszerek és mikroorganizmusok elleni védőkesztyűk;
- vegyi hatások ellen védő lábbelik;
- védőruhák vegyszerek, szilárd részecskék és fertőző anyagok ellen.

A negyedik nap témakörei:

- hő és láng elleni védőruhák, hegesztők védőruhái;
- villamos iv által okozott hatások és áramütés elleni védőeszközök;
- hő és láng elleni kézzvédő eszközök;
- hő és láng elleni lábvédő eszközök;
- védőruhák tűzoltók részére.

Végül a tanfolyam ötödik napján előadások lesznek

- a kockázat értékelés gyakorlatáról;
- a korszerű védőruha alapanyagokról;
- az egyéni védőeszközök kiválasztási szempontjairól;
- az egyéni védőeszközök használatának jogi szabályozásáról;
- továbbá az egyéni védőeszközök forgalmazásának és használatának hatósági ellenőrzéséről.