

Szálasanyag-, kelme- és kikészítési ismeretek ismeretfelújítás és továbbképzés az import beszerzésekre is tekintettel

2019. március 21.; 10.00 – kb. 14.30 óra

BONUSZ-AJÁNLAT: ONLINE ELÉRHETŐ TÁVOKTATÓ ANYAG KEDVEZMÉNNYEL

Tisztelt Cégvezető / Kereskedelmi Vezető és Munkatársak!

A textilanyagok beszerzésével, tovább-feldolgozásával, minősítésével, ill. a félkész- és késztermék értékesítésével, valamint aktív- és passzív bér munkával foglalkozóknak ajánljuk a rendezvényt. A vetített előadás anyagát a résztvevőknek elérhetővé tesszük.

AZ ELŐADÁS ÉS A KONZULTÁCIÓ TÉMAKÖREI:

- 1. Hagyományos és újszerű szálasanyagok ill. fonalak jellemzői, mérhető minőségjellemzők és javasolt előírások**
 - 1.1. Szálasanyagok fizikai- kémiai tulajdonságai, szálasanyagfajták eredet szerint, szintetikusszálak terjedelmesítése, főbb vágottszálak és filamentek
 - 1.2. Homogén és kevertszálas fontfonalak, mutifilamentek, burkoltfonalak, cérnák
- 2. Nyers- és készkelmék mérhető minőségjellemzők és javasolt előírások**
 - 2.1. Szövet szerkezetek [alapkötésűek, többfonalrendszerű szövetek (bársony, frottír, dublé stb.), dreher kötésű stb.] felhasználási lehetőségek, újrendszerű szövőgépen készült méterárúk szegély-jellemzői; hibák és hatásuk a késztermék minőségére
 - 2.2. Kötöttkelmék fajtái, jellegzetes tulajdonságok kelmetípusonként, kelmeszerkezeti elváltozásokból eredő hibalehetőségek és elkerülésük
 - 2.3. Nemszött-kelmék típusai, alkalmazási területek
 - 2.4. Összetett textilszerkezetek (pl. lélegzőmembrános laminátumok)
- 3. Kikészítési ismeretek és a műveletek hatása a minőségre, mérhető minőségjellemzők és javasolt előírások**
 - 3.1. Előkezelések (perzselés, fehérités, mercerezés; szintetikus alapanyagok hőrogzítása stb.)
 - 3.2. Fonal- és kelmeszínezés, színtartóság, színméréses színhűségellenőrzés, pantone színalbum használata
 - 3.3. Kémiai textilmintázó eljárások (színnyomás, transzfer mintázás, digitális textilnyomtatás)
 - 3.4. Mechanikai (pl. bolyhozás, kalanderezés, sanforizálás stb.)- és vegyi végkikészítések, (méretállandósító- és gyűrődésfeloldódási képesség javító; szennytaszítás, ill. szennyeleresztő képesség fokozás; égéskésleltetés; víztaszítóképeség stb.)

Konzultáció

A konzultáció vezetője: Kutasi Csaba, textilipari igazságügyi szakértő

Rendezvény helyszíne: TMTE székhelye (1015 Budapest, Hattyú u. 16. II. em. 7. – 31-es kapucsengő)

BONUSZ-AJÁNLATUNK: ONLINE ELÉRHETŐ TÁVOKTATÓ ANYAG KEDVEZMÉNNYEL

A konzultáció résztvevői számára **most 50%-os kedvezménnyel ajánljuk a „Textilipari ismeretek” című 10 modulós, 1.200 diából álló, ábrákkal, fényképekkel, képekkel gazdagított, folyamatosan aktualizált távoktató anyagot, amely egy további személyes konzultációs lehetőséget is magában foglal.**

A távoktató anyag a korszerű alapismereteken kívül, többek között az újszerű nyersanyagok, technológiák, innovatív és korszerű textilszerkezetek, környezetkímélő eljárások, beszerzéssel kapcsolatos műszaki kérdések, a minőségmegvalósítás és a fogyasztóvédelem aktuális tudnivalóit tartalmazza.

Részvételi feltételek / jelentkezés:

Részvételi díj:	Részvétel bónusz távoktató anyag igénylése nélkül	Részvétel bónusz távoktató anyag igénylésével
TMTE tagoknak:	14.000 Ft/fő +ÁFA	21.500 Ft/fő +ÁFA
Nem tagoknak:	19.000 Ft/fő +ÁFA	29.000 Ft/fő +ÁFA

Jelentkezés: A mellékelt jelentkezési lapot kitöltve kérjük, postán vagy e-mailben eljuttatni a TMTE Titkárságára (1015 Budapest, Hattyú u. 16. II. em. 7.)
Tel.: (1) 201-8782, e-mail: titkarsag@tmte.hu

Jelentkezési határidő: 2019. március 15. Kérjük, a határidő betartását!

Várjuk a témák iránt érdeklődők jelentkezését!

Budapest, 2019. február 18.

Üdvözlettel:

Ecker Gabriella s.k.
ügyvezető főtitkár