

H Í R L E V É L

Téma:

- **Új kamarai tudástár segíti a mérnökök munkáját.**
 - **Idegen nyelvi képzések az MMK szervezésében.**
-

Új kamarai tudástár segíti a mérnökök munkáját

A Magyar Mérnöki Kamara szakmai tagozatai évek óta dolgoznak ki olyan segédleteket, korszerű, innovatív ismeretanyagokat bemutató kamarai kiadványokat, amik a gyakorló mérnökök munkáját segíti. Ezeket a szakmai anyagokat a kamara most összegyűjtötte, rendszerezte és a tagjai számára letölthető formában közzé tette az MMK honlapon.

A szakmai anyagok elérhetőek a <https://www.mmk.hu/tudastar/kamarai-tudastar/> oldalon. Felhívjuk figyelmét, hogy a letöltés csak bejelentkezés után lehetséges.

A Tudástárban a fentiek mellett megtalálhatja a szakmagyakorlással kapcsolatos legfontosabb jogszabályok listáját, az elmúlt időszak jogszabályváltozásainak kivonatos feldolgozását, valamint a kamara gondozásában elérhető, nyomtatásban megjelent kiadványok listáját is.

Néhány példa a letölthető dokumentumok közül:

- Segédlet az új, EC7 alapú geotechnikai dokumentáció tartalmi követelményeit betartó munkarészekhez, a mérnöki és vizsgálati ráfordítások összeállításához, tervfázisonként
- Intelligens épületmanagement megvalósítása épületgépészeti automatika és felügyeleti rendszerekkel
- M.2. Mérnökgeodéziai tervezési segédlet
- Korszerű cölöpalapozások tervezése geotechnikai, tartószerkezeti és technológiai szempontok alapján
- Útmutató a villamos szakági tervezési szerződések elkészítéséhez
- Módszertani segédlet a települési vízkár-elhárítási tervek készítéséhez
- Az egészségügyi „minimumrendelet” legújabb módosításainak (2013-2015) értelmezése és magyarázata az egészségügyi létesítmények tervezésének felhasználásához
- Képkötő diagnosztikai eljárások fejlődése és ezek hatásai az egészségügyi létesítmények tervezésére
- Egészségügyi létesítmények villamos berendezéseinek tervezése
- Újszerű technológiák a világításban - LED világítás a gyakorlatban (2015)
- Az energiaellátás fogalom- és mutatórendszere, az energiarendszerek hatékonyságának auditálása
- Szakmai segédlet a településrendezési eszközök energetikai szakági munkarészének készítéséhez
- Távhőrendszerek víztechnológiája: vákuum - vegyszeres gáztalanítás
- Útmutató az új nagyfeszültségű földelési szabvány használatához (2017)

- Útmutató az új nagyfeszültségű létesítési biztonsági szabvány használatához (2017)
- Útmutató az új nagyfeszültségű szabadvezeték szabványok használatához (2016)
- A fűrészáru szilárdság szerinti osztályozásával kapcsolatos hazai és nemzetközi tananyagok és segédletek áttekintése és rendszerezése
- Meszes talajstabilizáció alkalmazása az erdészeti útépitésben
- Segédlet erdészeti utak tervezéséhez
- Új technológiák bemutatása a faszervezetek felülvizsgálata területén
- Épületenergetikai diagnosztika
- Zárt terek komfortkövetelményei
- A bányafelügyelet hatáskörébe tartozó egyes sajátos építményekre vonatkozó építésügyi hatósági szabályozások eljárásrendi követelményei
- Az okos mérés kiterjesztése a gáziparban
- Elosztó- és célvezetékek üzembe helyezése, üzemeltetése, felhagyása és elbontása, és ezek engedélyes általi felügyelete
- Útmutató talajjavítási módszerek alkalmazásához
- A ragasztás
- Gépészeti gyakorlatban járatos egyes szerkezeti anyagok: Acélok
- Végeselem-módszer alkalmazásának gyakorlata a gépészeti tervezésben
- Vezeték nélküli megoldások a távközlésben
- Szagvédelmi kézikönyv
- Módszertani segédlet víziépítmények környezeti tervezéséhez

Idegen nyelvi képzések az MMK szervezésében

A BME Idegen Nyelvi Központ és a Magyar Mérnöki Kamara közös szervezésében nyelvi képzés elindítását tervezi a Mérnöki Kamara. A képzés előkészítéséhez szükséges felmérni, milyen nyelvek területén, milyen szintű képzés indítása érdeklí leginkább a Kamara tagjait.

A felmérési kérdőívet kérjük kitölteni, mellyel előkészítjük az országosan több helyen is elindítható képzéseket.

A beérkező ívek elemzését követően dől el, mely városokban, milyen nyelveken és szinteken indulhat képzés a kamara tagja számára kedvező feltételek mellett.

A kérdőív az alábbi linken érhető el: info.mmk.hu/kerdoiv

Nyíregyháza, 2017. október 10.

Üdvözlettel:

a Szabolcs–Szatmár–Bereg Megyei Mérnöki Kamara Titkársága

Tárgy: Hírlevél SZSZBM Mérnöki Kamara 2017. év VI. évf. 7. szám