

YBL KARI TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA 2015/16 ÉVRE

Tisztelt pályázó és érdeklődő Hallgatók!

Eltérően a korábbi évek gyakorlatától több új körülményt is figyelembe véve (későbbi évkezdés, esetleges pályázati pénzek nem kapkodó felhasználása, és idén nincs országos OTDK nyomás) figyelembe véve a a nyugodtabb és alaposabb felkészülés érdekében idén először (akár próbaképpen is) a kari TDK konferenciánkat tavaszra tervezzük. A teendők menete a következő:

Kari TDK munka tervezett menete:

- **Az egyoldalas összefoglalók leadása , amely egyben a jelentkezés is: 2015. november 27.**
- **A kész bekötött dolgozatok leadási határideje: 2016. február 10.**
- **A konferencia előadások minden szekcióban. 2016. március 3. (csütörtök) 14.00**

A dokumentumokat az intézeti TDK koordinátoroknak vagy a kari témavezetőknek kell leadni!

Ha még nem vettél részt önálló diákköri tudományos munkában, de tetszik a gondolat vagy egy téma, akár a nyári gyakorlaton találkoztál egy problémával, amivel szívesen foglalkoznál a legjobb lehetőség részt venni a mi munkánkban és végül bemutatni a márciusi konferenciánkon.

Témaválasztásban és kidolgozásában segítenek a választott tématerület oktatói. Bátran keressétek meg őket akár a saját ötlettel is. Az oktatók által meghirdetett témákat figyeld az intézeti honlapon és a TDK faliújságokon is.

Akik diplomamunka előtt állnak jó lehetőség egy TDK dolgozat megírása. Egy megkezdett vagy elképzelt diplomamunka részeként is beadható, sőt egy elkezdett munkából gyakran lesz diplomamunka. Így nem kell az utolsó évben kapkodni, már a kész TDK anyagot kell kicsit kibővíteni.

Önálló szekcióhoz minimum 5 pályázat, TDK munka szükséges.

Kérdésekkel keressétek bátran az intézeti TDK koordinátorokat, személyes elérhetőség a honlapon:

Építőmérnöki: Kucsak.Monika@ybl.szie.hu, Leczovics.Peter@ybl.szie.hu

Építészmérnöki: Wittek.Krisztina@ybl.szie.hu

Tűz és katasztrófavédelmi: Kerekes.Zsuzsa@ybl.szie.hu

A beadandó formai követelmények itt megtalálhatók.

Jó munkát !

TDT csapat és témavezetők