

YBL Kari 2016 tavaszi Tudományos Diákköri Konferencia eredményei

Ezúttal három szekcióban került sor az idei TDK konferenciánkra az alábbi eredményekkel és helyezésekkel. Idén kevesebb pályamunka született, de egyértelműen magas színvonalon, így mindenki számára lehetővé tesszük, hogy beadja a jelentkezését a XXXIII. OTDK-ra. Gratulálunk! A résztvevők itt tájékozódhatnak a kezdeti tudnivalókról és választhatják ki a szekciót. <http://otdk.hu/hu/aktualis> és http://otdt.ganda.hu/media/uploads/nevezesi_idopontok.pdf
A következő Ybl Kari konferenciát ismét novemberre tervezzük. Így aki most lemaradt vagy új dolgokba vágna be...hajrá.....

„Tervezés a XXI században” szekció:

I-II hely: Kiss Tamás (NÉSZ 4.évf.): Építészeti szintézisek Lajta Béla funerális művészetében
Konzulens: Prof. Dr. Klein Rudolf, MTA-doktora, egyetemi tanár
OTDK-ra javasolt

I-II hely: Szűcs Gergely: Községi közlekedés peronjainak vizsgálata és méretezése
Témavezető: Dr. Macsinka Klára PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

„Tűzvédelmi” szekció:

I. hely: Grimm Péter: Hordozható készülékek akkumulátorának tűzveszélyessége
Témavezető: Dr. Kerekes Zsuzsanna PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

II. hely: Mezei Daniella: Szimulátorok alkalmazása a tűzvédelemben
Témavezető: Dr. Kerekes Zsuzsanna PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

III. hely: Kővágó Ádám: Magasigénybevételű védőruha anyagok rétegvizsgálata
Témavezető: Dr. Kerekes Zsuzsanna PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

Radvánszki Péter: Különleges szerkezetű szigetelők alkalmazásának lehetősége az épületszigetelésben
Témavezető: Leczovics Péter mestertanár, OTDK-ra javasolt

„Katasztrófavédelemi” szekció

I. hely: Baczkó Tamás: GPS és számítástechnikai alapú információs rendszer alkalmazása a katasztrófavédelemben a veszélyes áruk közúti szállítása során
Témavezető: Dr. Cimer Zsolt, PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

II. hely: Mészáros Virág: Propán -bután gáztartályok védőtávolságainak felülvizsgálata
Témavezető: Dr. Cimer Zsolt, PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

III. hely: Ihnatisin Endre: Robbanóanyagokat tároló veszélyes üzemek következmény és kockázatelemzési problémái
Témavezető: Dr. Cimer Zsolt PhD , e.docens, OTDK-ra javasolt

Hajdú Zoltán: Ammónium-nitrát tartalmú műtrágyák kockázatai iparbiztonsági szempontból
Témavezető: Dr. Cimer Zsolt, PhD e.docens, OTDK-ra javasolt

Varró Bence: Katasztrófavédelmi szabályozás újragondolása a konténer terminálok tekintetében

Témavezető: Dr. Cimer Zsolt PhD , e.docens, OTDK-ra javasolt