



PANNON EGYETEM

MŰSZAKI INFORMATIKAI KAR

Villamosmérnöki és Információs Rendszerek Tanszék

MEGHÍVÓ

A Villamosmérnöki és Információs Rendszerek Tanszék
2019. november 20-án (szerdán) 14:45 órakor tanszéki szemináriumot tart

Stressz detektálása mobil eszközökkel címmel.

Előadó: Szakonyi Benedek, PhD hallgató (VIRT)

A szeminárium helye: I épület, II. emelet, 214. terem

A mindennapi életben közismert, hogy a minket érő stressz milyen negatív hatással bír a közérzetre, s ami talán még fontosabb is, az általános egészségi állapotunkra. Hogy milyen módszerekkel lehet ezt pontosan mérni, valamint az olyan technikai megoldások, mint a hordozható és hordható okoseszközök miként használhatók erre, már kevésbé ismertek. Az előadó bemutatja, hogy egy jól használható stresszdetektáló megoldás mekkora segítséget jelenthetne az emberek egy különleges csoportjának, a cukorbetegeknek.

Minden érdeklődőt szeretettel várunk!

Veszprém, 2019. november 11.




Dr. Fodor Attila
tanszékvezető