

- szerk. Sugár János, 1996 <http://artpool.hu/hypermedia/bush.html>
- [12] Kay AC: A Personal Computer for Children of All Ages. Proceedings of the ACM Annual Conference – Volume 1. New York: ACM, 1972; Manovich, Lev. The Language of New Media. Cambridge, MA: MIT Press, 2011.
- [13] DuBravac S: Digital Destiny: How the New Age of Data Will Transform the Way We Work, Live, and Communicate. Washington: Regnery Publishing, 2015.
- [14] World Health Organisation: Global Health Observatory, Top 10 causes of death, Situation and trends. 2017 URL: http://www.who.int/gho/mortality_burden_disease/causes_death/top_10/en/
- [15] Eurostat: A halálokokra vonatkozó statisztika. 2017. URL: http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Causes_of_death_statistics/hu
- [16] Kozmann Gy, Tuboly G, Kozmann GZ, Kiss O, Merkely B: Kardiiovaszkuláris rizikótényezők okostelefonos vizsgálata. Interdiszciplináris Magyar Egészségügy, XV. évfolyam 4. szám, 2016, 42-46.;
- [17] Tuboly G, Kozmann Gy, Kiss O, Merkely B: Pitvar fibrilláció detektálása szívritmus és EKG hullámforma alapján. Interdiszciplináris Magyar Egészségügy, XVI. évfolyam 6. szám, 2017, 46-49.

A SZERZŐK BEMUTATÁSA



Balogh Csaba 2010-ben szerzett MA fokozatot a Szegedi Tudományegyetem kommunikáció- és médiatudományi szakán, azóta a Tanszék meghívott elő-

adója. Szakterülete a mobil- és közösségi kommunikáció, valamint az újságíróképzés. Technológiai szakújságíró, 2012 óta a HVG hetilap és híroldal Tech + tudomány rovatának vezetője.



Dragon Zoltán a Szegedi Tudományegyetem Amerikanisztika Tanszékének oktatója. Főbb kutatási területei a digitális kultúra és elmélet, a filmelmélet, az elméleti pszichoanalízis, kultúraelméletek és vizuális kultúra. Könyvei: *The Spectral Body: Aspects of the Cinematic Oeuvre of István Szabó* (2006),

Encounters of the Filmic Kind: Guidebook to Film Theories (Cristian Réka M.-mel közösen, 2008), és *Tennessee Williams Hollywoodba megy, avagy a dráma és film dialógusa* (2011). Az AMERICANA – E-Journal of American Studies in Hungary folyóirat és az AMERICANA eBooks alapító szerkesztője, valamint a Digitális Kultúra és Elméletek Kutatócsoport vezetője.

A 2019. évi Informatikai Innovációs Díjat a Sanatmetal Kft. WIWE mobil EKG készüléke nyerte

Március 28-án a Parlamentben került sor a **2018. évi Innovációs Díjak** átadására, melynek során a vállalat kiemelkedő műszaki, gazdasági innovációs teljesítménye elismeréseként az **Informatikai Innovációs Díjat a Sanatmetal Kft. WIWE mobil EKG készüléke nyerte**. Az ünnepségen **Dr. Palkovics László Innovációs és Technológiai Miniszter**, a bírálóbizottság elnöke, illetve **Prof. Závodszy Péter** akadémikus, a **Magyar Innovációs Alapítvány elnöke** méltatta az innovatív termékeket és a díjat **Farkas József, a Sanatmetal Kft. ügyvezető igazgatója** vehette át.

Lapunk folyamatosan adott hírt a fejlesztésről, az előzmények olvashatók az IME XV. évfolyam 2016. 4. szám 42-46. oldal

Szerk.