

Az internet eszközei és szolgáltatásai (INDK231)

Jeszenszky Péter

2016. február 21.

1. Számonkérés módja

A tárgyból **szóbeli vizsgát** kell tenni. Egyetlen alkalommal (az utolsó előadáson) lehetősége lesz a hallgatóknak egy írásbeli dolgozat megírására, melyre **megajánlott vizsgajegyet** kapnak. A jegymegajánló dolgozat időpontja és helye: **2017. május 8., 12:00–13:40, IK-201.**

2. Etikai elvárások

A hallgatókkal kapcsolatos etikai normákra A Debreceni Egyetem Etikai Kódexe az irányadó. Az etikai normákat megsértő hallgatók automatikusan elégtelent kapnak a tárgyból, nevük a kar oktatói között nyilvánosságra kerül.

3. Ajánlott irodalom

- [1] Paul Anderson. *Web 2.0 and Beyond: Principles and Technologies*. CRC Press, 2012. URL: <http://www.crcpress.com/product/isbn/9781439828670>.
- [2] Ilya Grigorik. *High Performance Browser Networking: What every web developer should know about networking and web performance*. O'Reilly Media, 2013. URL: <http://shop.oreilly.com/product/0636920028048.do>.

- [3] Matthew MacDonald. *HTML5: The Missing Manual*. 2nd ed. O'Reilly Media, 2013. URL: <http://shop.oreilly.com/product/0636920029243.do>.
- [4] Jeszenszky Péter. *XML sémanyelvek*. Kelet-magyarországi Informatika Tananyag Tárház, 2011. URL: <http://www.inf.unideb.hu/~jeszy/xml/book/>.
- [5] Leon Shklar and Rich Rosen. *Web Application Architecture: Principles, Protocols and Practices*. 2nd ed. Wiley, 2009. URL: <http://eu.wiley.com/WileyCDA/WileyTitle/productCd-EHEP001034.html>.
- [6] Ben Smith. *Beginning JSON*. Apress, 2015. URL: <http://www.apress.com/9781484202036>.
- [7] Daniel Stenberg. *http2 explained*. 2016. URL: <http://daniel.haxx.se/http2/>.
- [8] David Wood, Marsha Zaidman, and Luke Ruth. *Linked Data*. Manning, 2014. URL: <https://www.manning.com/books/linked-data>.