

## Lista lucrărilor științifice publicate sau comunicate cu conținut din domeniul tezei de doctorat

### Lucrări științifice publicate *in extenso* în publicații cotate național și internațional.

- I. **Kelemen Éva Katalin**, Kelemen László József , Gyéresi Árpád, Obreja Mona, Imre Silvia, Development of a dissolution method for a modified release tablets containing insoluble active substance, *Revista Acta Medica Marisiensis*, Publicație a Universității de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș, ISSN 2068-3324, vol. 58 (5), 2012, acceptată spre publicare .
- II. **Éva Katalin Kelemen**, László József Kelemen, Katalin Zöldi, Árpád Gyéresi, Formulation and development of a modified release tablets containing insoluble active substance, *Revista Farmacia*, 2013, acceptată spre publicare.
- III. **Kelemen Éva Katalin**, Obreja Mona, Gyéresi Árpád, Screening the dissolution performance of the modified release tablets containing insoluble active substance in different dissolution media, *Revista Acta Medica Marisiensis*, Publicație a Universității de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș, ISSN 2068-3324 vol.58 (6), 2012., acceptată spre publicare.

### Lucrări comunicate la manifestări științifice naționale și internaționale și publicate în rezumat

- IV. Silvia Imre, Daniela-Lucia Muntean, Ioana Felecan, Alina Csabai, **Katalin Kelemen**, Mona Obreja, Impurities profiling of Simvastatin, *Revista Acta Medica Marisiensis*, Publicație a Universității de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș, ISSN 2068-3324, vol. 56(2), 21, 2010.
- V. **Kelemen Éva Katalin**, Katalin Czink, Mona Obreja, László Kelemen, Prolonged release product development for an insoluble active substance, *Revista Acta Medica Marisiensis*, Publicație a Universității de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș, ISSN 2068-3324, vol. 56(2), 71, 2010.
- VI. **Kelemen Éva Katalin**, Gyéresi Árpád, Kelemen László József, Obreja Mona, Kioldódási módszerek fejlesztése vízben oldhatatlan hatóanyagot tartalmazó gyógyszerkészítményeknél – Dezvoltarea metodelor de dizolvare în cazul unor produse medicamentoase cu substanțe active insolubile-, *Revista Orvostudományi Értesítő*, Erdélyi Múzeum-Egyesület Kiadó, Kolozsvár, ISSN 1453-0953, vol.84(1), 26-27, 2011.
- VII. **Kelemen Éva Katalin**, Obreja Mona, Kelemen László, Gyéresi Árpád, Bioreleváns kioldóközegek alkalmazása a gyógyszer fejlesztésében – Aplicarea mediilor de dizolvare biorelevante în procesul de dezvoltare al produselor medicamentoase, *Revista Orvostudományi Értesítő*, Erdélyi Múzeum-Egyesület Kiadó, Kolozsvár, ISSN 1453-0953, vol. 85.( 2) , 20-21, 2012.