



19. Várnagy Katalin, Ósz Katalin  
**Komplexkémiái Kollokvium – Covid előtt és Covid után**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2021, 76/9, 280-282.  
[http://real-j.mtak.hu/15442/38/MKL\\_2021-szeptember\\_1-40.oldal.pdf#page=34](http://real-j.mtak.hu/15442/38/MKL_2021-szeptember_1-40.oldal.pdf#page=34)
18. Lente Gábor, Ósz Katalin  
**Az LIII. Irinyi János Középiskolai Kémiaverseny egyik feladattípusának megoldásához**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2021, 48/3, 240-252.  
[https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2021\\_3/KK2103\\_versenyhirado.pdf](https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2021_3/KK2103_versenyhirado.pdf)
17. Ósz Katalin, Várnagy Katalin  
**LIII. Irinyi János Középiskolai Kémiaverseny – 2021**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2021, 48/3, 216-239.  
[https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2021\\_3/KK2103\\_versenyhirado.pdf](https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2021_3/KK2103_versenyhirado.pdf)
16. Ósz Katalin, Várnagy Katalin  
**Az LII. Irinyi János Középiskolai Kémiaverseny döntője – 2020. szeptember 10.**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2020, 47/5, 304-318.  
[https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2020\\_5/KK2005\\_versenyhirado.pdf](https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2020_5/KK2005_versenyhirado.pdf)
15. Ósz Katalin, Várnagy Katalin  
**Az LII. Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny döntője 2020. szeptember 10.**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2020, 75/12, 382-384.  
[http://real-j.mtak.hu/14022/50/MKL\\_2020.december\\_1-36.oldal%2BNevmutato-1.pdf#page=32](http://real-j.mtak.hu/14022/50/MKL_2020.december_1-36.oldal%2BNevmutato-1.pdf#page=32)
14. Ósz Katalin, Várnagy Katalin  
**Az LI. Irinyi János Középiskolai Kémiaverseny döntője – 2019. április 5-7., Debrecen**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2019, 46, 231-269.  
[https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2019\\_3/KK1903\\_versenyhirado.pdf](https://www.kokel.mke.org.hu/images/docs/2019_3/KK1903_versenyhirado.pdf)
13. Ósz Katalin, Várnagy Katalin  
**Az 51. Irinyi János Középiskolai Kémiaverseny döntője**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2019, 74/6, 208-210.  
[https://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2019/2019\\_06.pdf#page=38](https://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2019/2019_06.pdf#page=38)
12. Várnagy Katalin, Ósz Katalin  
**51. Komplexkémiái Kollokvium**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2017, 72/9, 298.  
[http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2017/2017\\_09.pdf#page=36](http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2017/2017_09.pdf#page=36)
11. Várnagy Katalin, Ósz Katalin  
**A Komplexkémiái Kollokviumok 50 éves története**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2017, 72/12, 379-381.  
[http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2017/2017\\_12.pdf#page=13](http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2017/2017_12.pdf#page=13)



10. Várnagy Katalin, Ósz Katalin  
**Beszámoló a 49. Komplexkémiai Kollokviumról**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2016, 71, 11.  
[http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2016/2016\\_01.pdf#page=13](http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2016/2016_01.pdf#page=13)
9. Ósz Katalin, Józsa Éva, Kalmár József, Fábrián István  
**Fotokémiai reakciók spektrofotometriás vizsgálata – a látszat néha csal**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2015, 70, 382-386.  
[http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2015/2015\\_12.pdf#page=4](http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2015/2015_12.pdf#page=4)
8. Lente Gábor, Ósz Katalin  
**Űrszondabaleset a Titán egyik metántavában**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2013, 40, 1-10.  
[http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2013\\_1/KK1301\\_szakmai.pdf](http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2013_1/KK1301_szakmai.pdf)
7. Várnagy Katalin, Ósz Katalin  
**46. Komplexkémiai Kollokvium**  
*Magyar Kémikusok Lapja*, 2012, 67/9, 294.  
[http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2012/2012\\_9.pdf#page=30](http://www.mkl.mke.org.hu/images/stories/downloads/2012/2012_9.pdf#page=30)
6. Lente Gábor, Ósz Katalin  
**Mennyire ismerte Jókai Mór a vegytant?**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2012, 39, 93-99.  
[http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2012\\_2/KK1202\\_szakmai.pdf](http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2012_2/KK1202_szakmai.pdf)
5. Lente Gábor, Ósz Katalin  
**Az első kémiai konferencia**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2011, 38, 1-7.  
[http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2011\\_1/szakmai11\\_1.pdf](http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2011_1/szakmai11_1.pdf)
4. Lente Gábor, Ósz Katalin  
**John Travolta és a triklóretilén**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2010, 37, 265-270.  
[http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2010\\_4/szakmai10-4.pdf](http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2010_4/szakmai10-4.pdf)
3. Ósz Katalin, Lente Gábor, Sóvágó Imre  
**Az Alzheimer-kór kapcsolata fehérjékkel és fémekkel**  
*OTKA magazin*, 2010, október.
2. Lente Gábor, Ósz Katalin  
**Magas légnyomás**  
*Középiskolai Kémiai Lapok*, 2010, 37, 1-10.  
[http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2010\\_1/szakmai10-1.pdf](http://www.kokel.mke.org.hu/images/stories/docs/2010_1/szakmai10-1.pdf)
1. Ósz Katalin, Lente Gábor, Sóvágó Imre  
**Az Alzheimer-kór kapcsolata fehérjékkel és fémekkel**  
*Természet Világa*, 2009, 140, 547-550.