|  |
| --- |
| **Felsőfokú tanulmányokra felkészítő kurzus****kémia** |
| **Időpont** | **Témakör** | **Oktató** | **Online/jelenléti** |
| 2025. február 06. 16:30 | Élelmiszerek kémiája | Dr. Simon Csaba | jelenléti„B” 465. |
| 2025. február 11. 16:30 | Nanotechnológia | Dr. Jekő József | online |
| 2025. február 20. 16:30 | Növényi eredetű gyógyszerek | Dr. Simon Csaba | jelenléti„B” 465. |
| 2025. február 24. 17:00 | Vízkémia | Szólláthné dr. Sebestyén Zita | online |
| 2025. március 04. 16:30 | Szerves vegyipari technológiák | Dr. Jekő József | jelenléti„B” 465. |
| 2025. március 11. 17:00 | Komplex vegyületek és gyakorlati jelentőségük | Szólláthné dr. Sebestyén Zita | jelenléti„B” 465. |
| 2025. március 18. 16:30 | Mikroműanyagok | Dr. Jekő József | online |
| 2025. március 25. 16:30 | Mindennapi kémia | Dr. Jekő József | jelenléti„B” 465. |
| 2025. április 01. 16:30 | Atomok törvényszerűségei | Kapitány Sándor | online |
| 2025. április 08. 16:30 | Kémiai elemek sokszínű arcai a különböző vegyületekben | Kapitány Sándor | online |