Az Anyag- és Molekulaszerkezeti Munkabizottság keretében megtartott előadások 2006

| Január 31. | Deák Andrea | Prológus az arany vegyületek kémiájához |
|--------------|---|--|
| Március 14. | Besenyei Gábor | Szerkezet és reakciókészség. A kémiai problémák egyik lehetséges megközelítési módja. |
| Április 4. | Kubinyi Miklós | Fotoaktív szupramolekuláris rendszerek |
| Május 9. | Keszei Ernő | DNS károsodás és javítás ultragyors dinamikája |
| Május 30. | Oszlányi Gábor (MTA SzFOKI) | Charge flipping: Új eljárás a krisztallográfiai fázisprobléma megoldására |
| Június 13. | Keresztury Gábor | Eredmények, új lehetőségek és megoldandó feladatok a rezgési spektrumok értelmezésében |
| Július 25. | Ana M. Costero (University of Valencia) | Colorimetry and fluorescent anion sensors: applications of supramolecular chemistry |
| Október 16. | Tárkányi Gábor | A Kémiai Kutatóközpont 600 MHz-es NMR műszerének bemutatása |
| November 21. | Korányi Tamás | Alumínium (és bór) atomok elhelyezkedésének vizsgálata zeolitokban szilárdtest NMR spektroszkópiával |