

- (1) A **20/1964 elnökségi határozat** szól „A MTA tudományos bizottsági rendszeréről”. Az 1964. máj. 29. elnökségi ülésen tárgyalták a témát és tisztázták a különböző bizottságok egymáshoz való viszonyát. Felkérték az osztályokat, hogy nézzék át bizottsági rendszerüket, egyszerűsítsék azt, így a Kémiai Tud. Osztálya is több bizottságot szüntetett meg. A rendező elv az volt, hogy csak néhány nagy állandó bizottság legyen, és több hozzájuk tartozó munkabizottság.
- (2) Az 1966. évi közgyűlési beszámolóban a Kémiai Tud. Osztálya így fogalmazott: „Az Osztály 1964-ben úgy szervezte újjá bizottsági hálózatát, hogy állandó bizottságok csak a saját kutatóhellyel rendelkező tudományterületeken legyenek. Az ily módon szervezett négy szakbizottság tudományterülete azonban még mindig rendkívül heterogénnek bizonyult, s ezért a speciális tudományterületek kutatói saját problémáik megvitatására munkabizottságokat hoztak létre.”
- (3) A levéltárba leadott anyagban csak 1967 utáni (ebben az évben indult egy új akadémiai ciklus, és a bizottságokat is újraválasztották) bizottsági anyagok találhatóak meg, mert ettől kezdve már külön kezelték és a jegyzékeken is megjelennek (elsősorban az állandó bizottságok ill. az ő nevük alatt a munkabizottságaik).
- (4) Az első fellelhető dokumentum az **Anyag- és Molekulaszerkezeti Bizottság 1967. máj. 30-i alakuló** ülésének a jegyzőkönyve és a bizottság listája.

### Anyag- és Molekulaszerkezeti Bizottság 1967 - 1970

| Tisztség      | Név                | Tudományág | Tud. fok. | Munkahely                             |
|---------------|--------------------|------------|-----------|---------------------------------------|
| <b>Elnök</b>  | Varsányi György    | kémia      | doktor    | BME Fiz-Kém. Tsz.,                    |
| <b>Titkár</b> | Brajer László      | fizika     | kand.     | ELTE Atomfiz. Tsz.                    |
| <b>Tagok</b>  | Bodor Géza         | kémia      | kand.     | MÜKI                                  |
|               | Bor György         | kémia      | kand.     | MÁFKI                                 |
|               | Burger Kálmán      | kémia      | doktor    | ELTE Szervetlen és Anal. Kém. Tanszék |
|               | Császár József     | kémia      | kand.     | JATE Ált. és Fiz-Kém.                 |
|               | Gécs Mária         |            |           | KFKI                                  |
|               | Ladik János        | kémia      | kand.     | KKKI                                  |
|               | Lakatos Béla       | kémia      | kand.     | MTA Oldatreakció-kinetikai Kut. csop. |
|               | Mohos Béla         |            |           | KKKI                                  |
|               | Messmer András     | kémia      | kand.     | KKKI                                  |
|               | Náray-Szabó István | kémia      | doktor    | KKKI                                  |
|               | Pócza Jenő         | fizika     | kand.     | MÜFI                                  |
|               | Radics Lajos       | kémia      | kand.     | KKKI                                  |
|               | Török Ferenc       | kémia      | kand.     | MTA Szervetlen Kémiai Kut. csop.      |
|               | Vajda Miklós       | kémia      | kand.     | MTA Peptidkémiai Kut. csop.           |