

Az Ifjú Természettudósok 2. Európai Találkozóját 1972. nov. 5–11. között ismét Mainzban rendezte a „Fördergesellschaft für naturwissenschaftliche Jugendarbeit”. 15 országból 62 tanuló vett részt (Belgium, Egyiptom, Franciaország, Hollandia, Jugoszlávia, Luxemburg, Magyarország, Nagy-Britannia, NSZK, Olaszország, Portugália, Románia, Spanyolország, Svájc és Svédország) biológia, kémia, matematika, fizika, földtudományok és technika körében végzett kísérletező–kutató munkáiról szóló dolgozattal. A tanulók munkáikat kiállítás keretében mutatták be és az egyetemi tanárokból álló nemzetközi szakbizottságok előtt megvédték. Magyarországot hat tanuló képviselte a következő négy dolgozattal:

Gémesi Csaba (Aszód, Gimn., munkatársak voltak a dolgozat elkészítésénél Gémesi Zoltán és Levente): Seignette-só kristályok növesztése és fizikai tulajdonságaik vizsgálata.

Kovács Balázs (Bp., Apáczai Csere J. Gimn., munkatársak Südi Gábor és Szabó Zoltán): Seignette-só kristályok növekedésének filmezése és piezoelektromos tulajdonságaik vizsgálata.

Bakos Tamás és *Molnár László* (Eger, Gárdonyi G. Gimn., munkatársak Jambricska László és Varga József): Egyenesszárnyú rovarok hangjának elemzése.

Patkó József és *Veres Tibor János* (Eger, Gárdonyi G. Gimn.): Énekes madarak hangjának elemzése.

A felsorolt dolgozatok a Középiskolai Matematikai Lapok pályázatain tűntek ki és a Találkozón oklevélen kívül értékes jutalomban részesültek.

A Találkozó gazdag programjában tanulságos kirándulások szerepeltek (reaktor-látogatás a karlsruhei Atommagkutató Intézetben, kísérletek folyékony héliummal a Linde Műveknél, a BASF gyártelepe, Caltex finomító). A díjkiosztó ünnepségen az asztronauta Neil Armstrong tartott előadást a Holdról. Udo Jürgens hangversenyt adott, volt vitadélután a világ energiakészleteiről, vacsorával és tánccal egybekötött hajózás a Rajnán. A résztvevők megtekintették Mainz, Wiesbaden és Frankfurt városát, sok barátot szereztek és sokat tanultak egymás munkájából.