

A Szegedi Tudományegyetem **Kísérleti Fizikai Tanszéke** pályázatot hirdet középiskolás diákok (9–12. évfolyam) számára.

A 2000/2001-es tanévben az alábbi témában lehet pályázatot benyújtani:

Kísérletek az elektrodinamika (elektromágnesség) témaköréből

A pályázat kétfordulós. Az első fordulóban a kísérlet lényegét leíró dolgozattal lehet részt venni. A beadott munkában (amely tartalmazhat fotókat, rajzokat, táblázatokat, grafikonokat stb.) vázolni kell a nem, vagy kevésbé ismert kísérletek elvégzésének menetét, az alkalmazott módszereket. A pályamunkában fel kell tüntetni a felhasznált forrás-munkákat is. A pályázatok értékelését szakmai zsűri végzi. A legjobb dolgozatot készítőket jutnak a második fordulóba, ahol a kísérleteket „élőben” is be kell mutatni a zsűri előtt. A pályázatok végső sorrendjét e bemutatás után állapítja meg a zsűri.

Pályázni lehet: egyénileg vagy 2 fős „csapattal”.

A pályázat díjai:

5 **I. díj:** 20 000 Ft; **II. díj:** 10 000 Ft; **III. díj:** 5000 Ft.

A helyezettek munkáját oklevéllel is elismerjük. A konzultáló, illetve felkészítő tanár a díjazott diák(ok)kal megegyező értékű jutalomban részesül.

A dolgozatot két példányban kell benyújtani, a maximális terjedelem 10 oldal lehet. A pályázat jelígyés, ezért a dolgozaton csak a jelígyét szabad feltüntetni. A pályázó(k) adatait zárt, a dolgozat jelígyéjével ellátott borítékban mellékelni kell:

- 1. a pályázó(k) neve, lakcíme, telefonszáma,*
- 2. a pályázó(k) iskolájának neve, címe, telefonszáma,*
- 3. a felkészítő tanár neve.*

A pályázatot az alábbi címre kérjük küldeni „Pályázat kísérleti fizikából” megjelöléssel:

dr. Szatmári Sándor *tanszékvezető egyetemi tanár,*
SZTE Kísérleti Fizikai Tanszék, 6720 SZEGED, Dóm tér 9.

Beküldési határidő: 2002. január 15.

(A 2. forduló megtartására ezt követően kb. 1 hónap múlva kerül sor.)

A pályázattal kapcsolatos további kérdésekre válasz kérhető dr. Molnár Miklós egyetemi docenstől (tel.: 62/544-358, e-mail: mmiklos@physx.u-szeged.hu).