

# HUNSAS hozzáférési szabályzat

Érvényes 2014. április 18-tól

A HUNSAS (Hungarian Small-Angle Scattering Network, Magyar Kiszögű Szórási Módszerek Hálózata) a hazánkban működő, nemzetközi tudományos mércével mérve legnívósabb, kiszögű szórás mérésére alkalmas kutatási infrastruktúrák összefogása. Egyik fő célja a kiszögű szórás (Small-angle scattering, SAS), ezen belül a kiszögű röntgen- ill. neutronszerzés (small-angle X-ray / neutron scattering, SAXS / SANS) módszereinek összehangolása, kihasználhatóságuk, elterjedtségük növelése, tudományos potenciáljuknak a hazai és régióbeli kutatók munkájának szolgálatába állítása.

A hálózatban részt vevő kutatási infrastruktúrák kapacitásának a HUNSAS program számára fenntartott részéhez minden külső felhasználó egyenlő eséllyel, azonos elbírálás alapján, a *mérésidő pályázati rendszeren* keresztül férhet hozzá.

## Mérésidő pályázati rendszer

- A résztvevő infrastruktúrákon mérési lehetőséget mérésidő pályázat útján lehet nyerni. Ennek módja a honlapon megtalálható mérésidő pályázati űrlap kitöltése és eljuttatása a HUNSAS koordinátorszervezetéhez (MTA Természettudományi Kutatóközpont; felelős: Dr. Bóta Attila). A mérésidő pályázatnak tartalmaznia kell a kutatási téma rövid ismertetését, a megoldandó probléma részleteit, illetve a kérdések tudományos, ill. ipari relevanciáját. Nevesíteni kell a vizsgálandó, illetve a méréseknél vagy azok helybeni előkészítésénél felhasználni kívánt anyagokat, anyagcsaládokat, illetve speciális körülményeket, illetve az ezek használatából fakadó potenciális veszélyeket.
- Pályázni lehet SAXS és SANS mérési módszerek *egyikére*, valamint a *kettőre együtt* is. A mérésidő pályázat elbírálása a két módszer esetében egységes.
- A mérésidő pályázatok elbírálásának módját a HUNSAS hálózat Együttműködési Szabályzata rögzíti. Ennek megfelelően a beérkezett pályázatok elbírálása folyamatosan történik, az eredményről a pályázót a beérkezéstől számítva legfeljebb két hónappal értesítik. Az elbírálást a HUNSAS hálózat Szabályozó Testülete, illetve az általuk fölkerült külső, független szakértők végzik.
- A bíráló bizottság által jóváhagyott mérésidő pályázatokra a mérési idők beosztását a pályázattal érintett SAXS ill. SANS berendezések rendelkezésre álló kapacitásainak függvényében, a berendezésekért felelős szervezetek saját hatáskörben, de összehangoltan végzik.
- Jóváhagyott mérésidő pályázattal rendelkező kutatók számára az infrastruktúrák igénybevételének további feltételeit (résztvevő kutatók száma, fölmerülő költségek mértéke, sugár- és balesetvédelmi előírások, a mérések kivitelezésére vonatkozó egyéb szabályok, stb.) az aktuális infrastruktúrák hozzáférési szabályzatai rögzítik.
- A mérések befejezését követően három hónappal a pályázó kutatási jelentést (Experiment Report) küld a Hálózat Szabályozó Testületének. Ennek terjedelme egy vagy két A/4-es gépelt oldal, s tartalmaznia kell a mérések leírását, az elsődleges eredményeket, valamint a Pályázó velük tervezett további céljait. A jelentés beadása ill. a Hálózat részéről való elfogadása szükséges feltétele annak, hogy a Pályázó a későbbiekben további mérési időre pályázhasson. Amennyiben a Pályázó nem ellenzi, e jelentések a Hálózat honlapján megjelennek.

## **Az eredmények közzététele**

A HUNSAS hálózaton keresztül nyert mérésidőben, a résztvevő infrastruktúrák használata során nyert eredmények bármilyen közlésékor az adott publikációs forma (tudományos folyóiratcikk, könyvfejezet, előadás, poszter, stb.) köszönetnyilvánítási („Acknowledgements”) részében szerepeltetni kell a HUNSAS hálózat nevét, valamint a mérésidő pályázat azonosítóját, ezen felül lehetőség esetén a hálózat elérhetőségét, webcímét, kapcsolattartójának nevét. Tudományos publikációkban ajánlott, de nem kötelező a mérések elvégzésekor segítséget nyújtó kolléga („local contact”) társszerzőként való nevesítése.