

Kedves Kollégák!

Örömmel értesítjük Önöket, hogy 2023. október 3. és 6. között Budapesten, a Természettudományi Kutatóközpontban kerül megrendezésre a Budapest School on Modern X-ray Science, a European XFEL, a European Synchrotron Radiation Facility (ESRF) és a Természettudományi Kutatóközpont támogatásával, a Magyar Szinkrotronbizottság és az Eötvös Loránd Fizikai Társulat szervezésében. Az iskola nemzetközi, nyelve angol, web-lapja: <https://xrayschool.hu>.

Az iskola célja, hogy megismertesse a hallgatóságot a legmodernebb röntgensugárzásra épülő szerkezetvizsgáló technikákkal és azok sokrétű alkalmazásaival. Az előadásokat nemzetközi szakértők tartják, akik az iskola ideje alatt további beszélgetésekre is rendelkezésre állnak. A rendezvénnyel növelni kívánjuk a röntgenes módszerek ismertségét és megbecsülését, előmozdítva azok felhasználását mind az európai infrastruktúráknál, mind a laboratóriumokban. A célközönség elsősorban a végzős hallgatók, a doktoranduszok és a fiatal posztdoktorok (a fizikai, kémia, biológia, anyagtudomány stb. területeiről), de a röntgentechnikák kínálta lehetőségek iránt komolyan érdeklődő tapasztaltabb kutatókat is szeretettel várjuk.

A (még aktív) hallgatók az iskola végén vizsgát tehetnek, aminek eredményéről igazolást adunk. A sikeres teljesítést intézményeik kreditekkel honorálhatják.

A részvétel ingyenes, magában foglalja a szállást és a napi kétszeri étkezést is, a résztvevők száma azonban korlátozott. Kérjük az érdeklődőket, helyük biztosítása érdekében mihamarabb regisztráljanak a <https://xrayschool.hu/> címen.

A hallgatók a kapcsolódó kutatási eredményeiket az iskolán poszteren is bemutathatják. Kérjük, hogy ilyen igényüket jelezzék a regisztráció során.

Kérdéseikkel a contact@xrayschool.hu email-címen kereshetik meg a szervezőket.

Üdvözlettel: a szervezőbizottság (Kováts Éva, Osváth Éva, Bortel Gábor, Wacha András, Faigel Gyula, Vankó György)

