

Indiától Magyarorszáig: milliók számára hasznos víztisztító a szegedi egyetemről



A nyugati világban a mezőgazdaság, valamint az úgynevezett „3. világban” például a textilipar szennyező anyagait képes kiszűrni az édesvizekből annak a berendezésnek a prototípusa, amelyet az SZTE TTIK Alkalmazott és Környezeti Kémiai Tanszéken a dr. Hernádi Klára professzor irányításával dolgozó csapat az indiai Amity Egyetemenel közösen fejlesztett ki. A nanotechnológias víztisztító berendezés prototípusát is elkészítette az SZTE dr. Hernádi Klára professzor irányításával. A laboratóriumi méretű tesztreaktor mintájára készült el a projektben vállalt, félüzemi méretű víztisztító berendezés. FOTÓ: BOBKÓ ANNA