

Már 30% befizetéssel foglalható

**Etelka Ház**

Átadás: 2020. I. negyedév

Új, kulcsrakész lakások az épülő uszoda mellett.  
Lakásaink többsége CSOK-os.

Érdeklődni: 62/555-821  
További információ: www.etelkahaz.hu  
ertesites@etelkahaz.hu

**delmagyar.hu**

hirdetés

2019. 06. 27. csütörtök - László

20°C | 33°C

Még több cikk.

HÍREK	DÉLVILÁG	GALÉRIA	SPORT	GAZDASÁG	SZÓRAKOZÁS	PROGRAMOK	ÁLLÁS	INGATLAN	APRÓ
SZEGED	HÓDMEZŐVÁSÁRHELY	MAKÓ	SZENTES	CSONGRÁD	MÓRAHALOM	KISTELEK	TUDÓSÍTÓ		



**A korrupció ellen lépnek fel a hivatalokban**



**Marad Spanyolországban, de eligazolt a több...**



**A XXI. század művészete: Hulladékok felhasználásával...**



**Ilonka néni a virágok szerelmese büszke színpompás...**



**Csongrádnál virágzik a Tisza: készültek a...**

hirdetés  
**Már 30% befizetéssel foglalható**

**Etelka Ház**

Új, kulcsrakész lakások az épülő uszoda mellett.

Lakásaink többsége CSOK-os.

Átadás: 2020. I. negyedév

Érdeklődni: 62/555-821

További információ: www.etelkahaz.hu  
ertesites@etelkahaz.hu

CÍMOLDAL SZEGED HÍREI &gt; ÁTTÖRÉS SZEGEDEN - NANOTECHNOLÓGIÁS VÍZTISZTÍTÓT TERVEZNEK AZ SZTE-N

# Áttörés Szegeden - Nanotechnológiás víztisztítót terveznek az SZTE-n

2019.06.26. 11:41

Ajánlom 5

**A technológia milliók életére lehet kihatással a jövőben.**

hirdetés

**UTAZZON VELÜNK**  
A SZEGEDI SZABADTÉRI JÁTÉKOKRA  
2019. 06. 21. - 2019. 08. 18. között

UTAZZON EGY ÉRINTÉSEL ESTE 6 UTÁN 1 JEGGYEL A SZEGEDI SZABADTÉRI JÁTÉKOKRA



Óriás muszlinblúz arany láncsal 6337 S/M

2 495 Ft



Jersey ruha L/XL

3 495 Ft

A Szegedi Tudományegyetem az indiai Amity (Noida) Egyetem kutatóival karöltve alkották meg azt a technológiát, mellyel képesek a mezőgazdaság, vagy akár a textilipar szennyeződéseit is kipucolni az édesvizeinkből. - írja az [SZTE közleményében](#).

A nanotechnológiát és a fotokatalitikus eljárásokat ötvözik, ezáltal mindenféle szennyeződést, akár a rovarirtó szerek kémiai szennyeződéseit is képesek lennének a vizekből eltávolítani. Ha a víztisztító berendezés beválik, az milliók életére lenne hatással a bolygón. Az SZTE közleménye szerint a prototípus még november 30-ig elkészül.

**Népszerű**

**Elfűstölt egy külföldi busz az M5-ösön, rendőrök segítettek az utasokon - fotók**



**A jól elvégzett munka felér egy birkózógyőzelemmel: Hárman kaptak díszoklevelet életpályájukért**

**Témák:** környezetszennyezés Szeged Szegedi Tudományegyetem szennyvíztisztító SZTE technológia víztisztító

delmagyar.hu

24 ÓRA

SZÓRAKOZÁS

SPORT

PROGRAMOK

ÁLLÁS

INGATLAN

hirdetés