

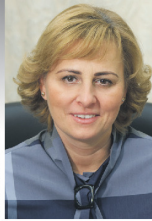


INTERJÚ

6. oldal

Magyarország az autógyártás élvonalában

Kecskeméten járt Szijártó Péter külügyminiszter, akivel a Mercedes- és az SMP-gyárban tett bejelentéséről beszélgettünk, de interjúnkban az autógyártás fejlesztése mellett számos aktuális hír is teretért.



ÉVZÁRÁS 4-5. oldal

2020 a helyiek védelmében

A polgármesterrel áttekintettük Kecskemét idei kiemelt történéseit, a legfontosabb döntéseit, a kecskeméti emberek védelmét szolgálták.



KÖZLEKEDÉS 19. oldal

Megújított buszrendszer

A szolgáltatóváltás utáni új kecskeméti buszközlekedés első évéről nyilatkozott dr. Horváth Zoltán, az Inter-Tan-Ker Zrt. cégvezetője.

CXVI. évf., 22. szám • 2020. december 17. • www.hiros.hu

A VÁROS LAPJA • ALAPÍTVÁ 1868-BAN

KECSKEMÉTI LAPOK



Újabb többmilliárdos beruházások

2-3. oldal

Két nagyszabású beruházást is bejelentettek hétfőn Kecskeméten. Elsőként a Mercedes-Benz adta hírül, hogy újabb 50 milliárd forintos beruházással bővíti kecskeméti gyárát. Ennek köszönhetően a vállalat megkezdte a tisztán elektromos meghajtású autók gyártását. Nem sokkal ezután jelentették be, hogy újabb üzemcsarnokkal bővíti kecskeméti gyáregységét az indiai SMP. Felvételünk ezen a helyszínen készült (Fotó: Banczik Róbert)

Jobb életük legyen, mint a szüleiknek



12. oldal

A Biztos Kezdet Gyerekház célja, hogy időben kezdje el a szegregációban élő gyerekek szocializációját. Szerencsére már most sokan tekintik második otthonuknak a gyerekházat, ami elsősorban a két rátermett, csupa szív „háziasszonynak” köszönhető.

Kecskeméten dől el, ki mehet az űrbe



15. oldal

Kecskeméten dől el, hogy kiből lehet a következő űrhajós. A kormány 10 milliárd forintot ad arra az űrprogramra, amelynek végén az oroszokkal együtt jut majd el egy magyar asztronauta is a Nemzetközi Űrállomásra, hogy ott kísérleteket végezzenek.

Látványos karácsonyi meglepetés a Círókától



21. oldal

Nem hagyja karácsonyi hangulat nélkül a kecskemétieket a Círóka Bábszínház a város önkormányzatának felkérésére. Mikuláskuckó, szán és különféle bábok és gyönyörű ünnepi fények várják a családokat, legfőképpen a gyerekeket a főtér Tér a térben területén.

HIROS.HU
OLVASSA AZ INTERNETEN MINDEN NAP!



LAPUNK

40.000

PÉLDÁNYBAN JELENIK MEG!

KÖVETKEZŐ MEGJELENÉS: JANUÁR 21.



Kecskeméten dől el, ki mehet az űrbe

Kecskeméten dől el, hogy kiből lehet űrhajós. A Szegedi Tudományegyetem Repülő- és Űrorvosi Tanszékén tesztelik azoknak az egészségügyi alkalmasságát, akik második magyarként az űrbe akarnak jutni. A kormány 10 milliárd forintot ad arra az űrprogramra, amelynek végén az oroszokkal együtt jut majd el egy magyar asztronauta is a Nemzetközi Űrállomásra. Az orosz és a magyar állam megállapodása folyamatban van. Az űrhajósok tudományos méréseket, kísérleteket végeznek majd el az űrben.

A felszállást szimulálták a kecskeméti Honvédkórház nyomáskamrájában, ahol légritkítással hozták létre oxigénhiányos állapotot. Nemcsak bent, de kint is orvos figyelte a bent ülők egészségi állapotát. Egy ehhez hasonló tesztet is el kell végeznie annak, aki űrhajós szeretne lenni.



Fotó: Barczik Róbert

A Honvédkórház nyomáskamrájában légritkítással hozzák létre az oxigénhiányos állapotot a jelöltek tesztelésére



– Vészhelyzetben, az űrben, ugyanúgy, ahogy a nagymagasságú repülésnél, az oxigénhiány fenyegető, életveszélyes, akár végzetes állapotot is jelenthet. Tehát valószínűleg az űrhajósjelölteknek szintén át kell majd esniük ezen a vizsgálaton – magyarázta kérdésünkre dr. Szabó Sándor, a Magyar Honvédség orvos ezredese.

Egy hamarosan létrejövő orosz–magyar megállapodásnak köszönhetően

egy magyar asztronauta is eljut majd a Nemzetközi Űrállomásra. A programra 10 milliárd forintot ad a magyar kormány.

– Ebben beletartozik a kiképzés, a felkészítés, a főnti tevékenység, a különböző tudományos kísérleteknek és programoknak a felkészítése, műszerfejlesztés, háttértudományos vizsgálatok végzése – sorolta dr. Grósz Andor, a Szegedi Tudományegyetem Általános

Orvostudományi Kar Repülő- és Űrorvosi Tanszékének egyetemi tanára.

Miután Kecskeméten eldőlt, hogy ki lesz az űrhajós, aki részt vehet a programban, a kiválasztottra 18 hónap kiképzés vár Oroszországban. Az asztronauták tudományos méréseket, kísérleteket végeznek majd el az űrben több héten keresztül. A tervek szerint a következő években sor fog kerülni az űrutazásra.

M. H. B.